

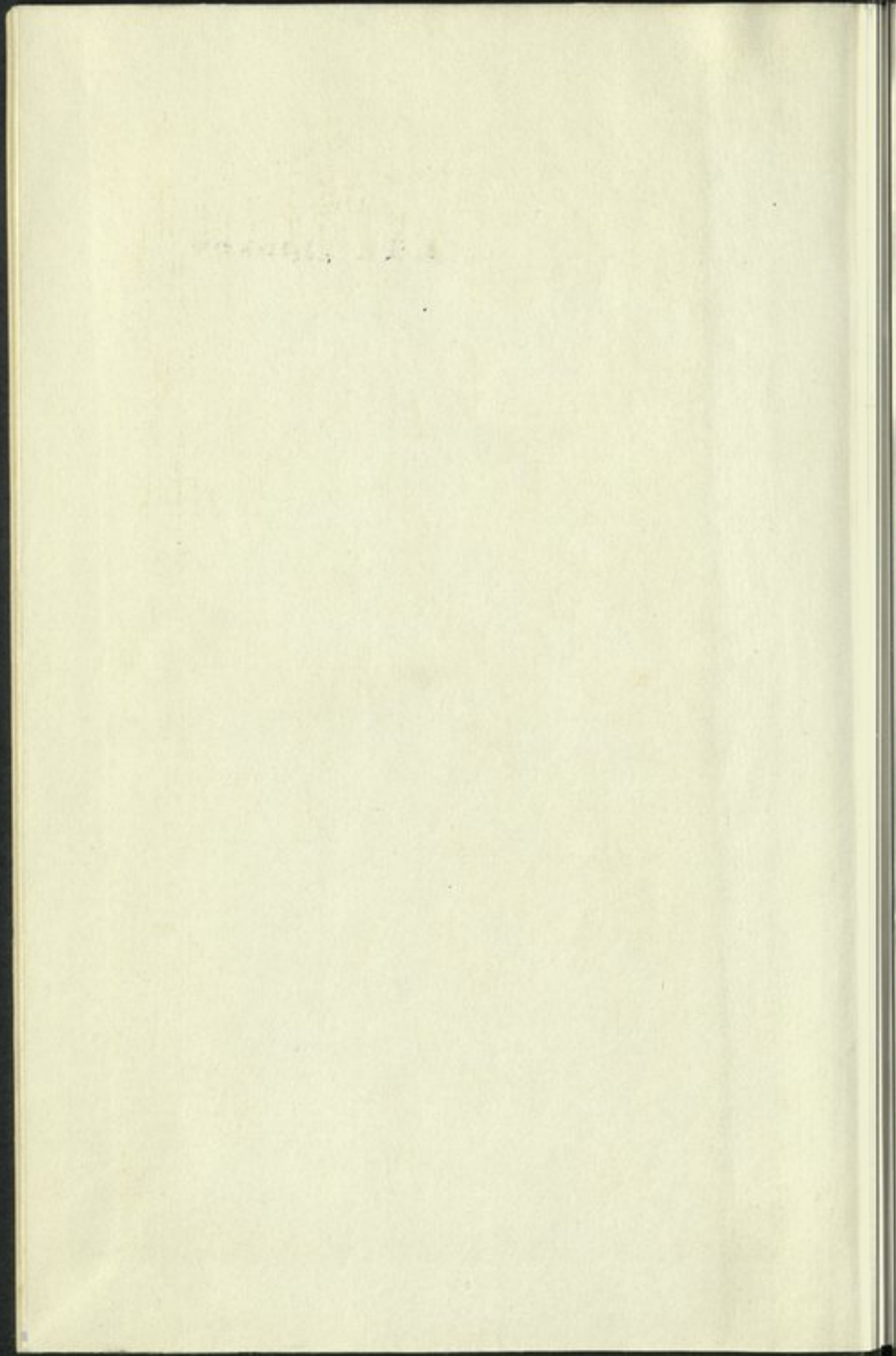
181.04
1954
v.2
C-2

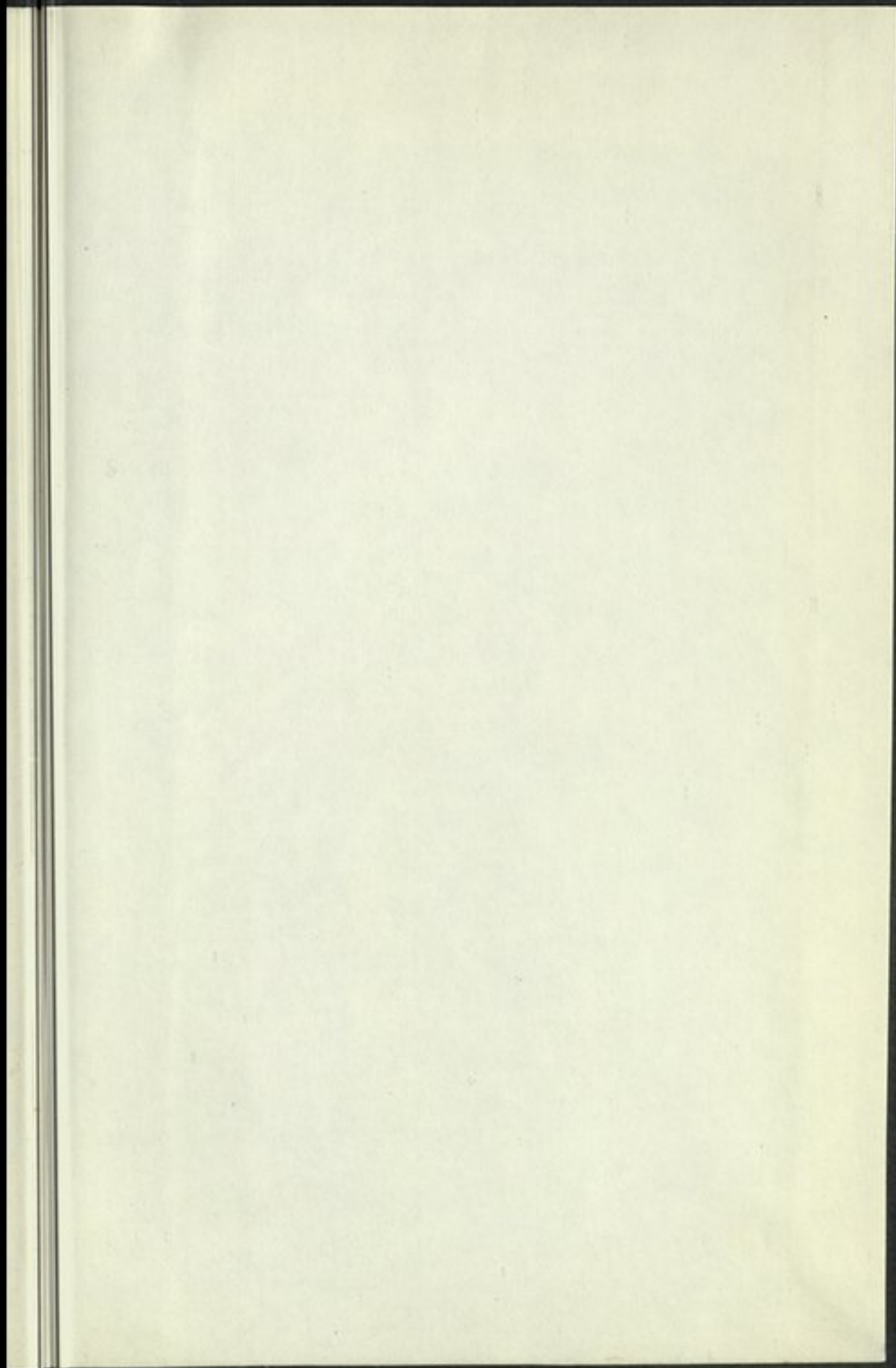
AMERICAN UNIVERSITY OF BEIRUT LIBRARIES



00296366

A U. B. LIBRARY





13477
13478

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

مكتبة جامعة القاهرة

1893

1821A

v.2

181.07

I954taA

v.2

c.2

ابن رشد، أبو الوليد محمد بن أحمد.

تفسير ما بعد الطبيعة



تحرير

موريس بويج

الجزء ٢

بيروت

المطبعة الكاثوليكية

١٩٤٢

1884
T. H. Brown

Received of the Treasurer of the
Board of Directors

the sum of \$100.00

for



for the year 1884

Tous droits réservés

CONTENU DU VOLUME

(Tome VI de la B. A. S.)

AVERRÔES, *Tafsîr mâ ba'd at-Tabî'at*, volume 2.

	<i>Page</i>
OBSERVATIONS GÉNÉRALES SUR CE DEUXIÈME VOLUME	IX ^{''}
AIDE-MÉMOIRE POUR LES CONSULTATIONS	XI ^{''}
SIGLES ET ABRÉVIATIONS	XIV ^{''}
<i>SUITE DU TEXTE</i> DU تفسیر ما بعد الطبیعة	473-1234
(Liste des Livres du 1 ^{er} vol.	xvi ^{''})
« DAL » [<i>Delta</i> du grec, p. 1012b,34-1025a,34 de l'édition BEKKER]	473-696
« HE » [<i>Epsilon</i> du grec, 1025b,3-1028a,6]	697-743
« ZAY » [<i>Zêta</i> du grec, 1028a,10-1041b,33].	744-1021
« HHA' » [<i>Eta</i> du grec, 1042a,3-1045b,23]	1022-1102
« TTA' » [<i>Thêta</i> du grec, 1045b,27-1052a,11]	1103-1234
TABLE DES PARTIES DE LA <i>Métaphysique</i> D'ARISTOTE COM- MENTÉES PAR AVERROËS DANS LE DEUXIÈME VOLUME	[25]-[57]
ERRATUM	[58]

ERRATUM : dans la TABLE, p. [46], col. 1, au lieu de 1033b,2 prière d'écrire 1038b,2.

Suit le Livre I = YA' dans le Volume 3
(*Bibliotheca arabica Scholasticorum*, T. VII).

BEKKER DIDOT	<i>Tafsîr</i>	BEKKER DIDOT	<i>Tafsîr</i>	BEKKER DIDOT	<i>Tafsîr</i>
5	2 b	32	31 k	24	10 -g
6	4 c	33		25	11 -h i
7		(10) 34	33 ²¹ _b p.1218	26	13 k
8	5 d	35		27	
9		1051b,1	35 c	28	
10		2	36 d	29	16 l
11		3		30	17 m
12		4		31	
13	10 e	5	39 e	32	
14		6	*	33	
15	12 ^f _g	7		34	
16		8		35	22 n
17	15 h	9	43 f	1052a,1	23 -o
18		10		2	
19	17 i	11		3	
20		12		4	27 q
21	20 ²⁰ _b p.1213	13	48 g	5	
22	21 c	14		6	28 -r s
23	21 d	15	573	7	30 t
24	23 e	16		8	31 u.x
25		17	2 ²² _a p.1223	9	32 y
26	25 f	18	4 b	10	33 ^z _{aa}
27		19		11	
28		20	5 c		Fin du LIVRE
29	28 g	21	6 d		⊖ ↓
30	29 h	22	8 e		
31	30 i	23	9 f		

— [1051b,1-4] Une autre traduction est citée, p. 1219,5-8. — [1051b,5] Lacune indiquée [par Averroès] p. 1219,2. Averroès conjecture, p. 1221 (cf. l. 11-12) le contenu des lignes manquantes.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
35	20 f	25	48 h	15	
36	20 g	26		16	22 i
1050a,1		27	49 i	17	23 k
2	22 ¹⁵ _a p.1186	28	51 k	18	24 ^l _m
3		29		19	26 n
4	25 b	30	*	20	26 o
5		31	*	21	29 p
6	26 ^{-o} _c	32	571	22	29 q
7	27 f	33		23	
8		34	3 l	24	
9	30 g,h	35		25	33 r
10	31 i	36		26	33 s
11	32 k	1050b,1		27	34 t
12	34 l	2	7 ¹⁷ _a p.1195	28	36 ¹⁸ _a p.1206
13	34 mn	3		29	
14		4	9 b	30	38 b
15	36 ¹⁶ _a p.1190	5		31	
16	38 b	6	12 c	32	40 c
17	39 c	7		33	41 d
18		8	14 d	34	42 f
19	41 d	9		35	
20		10	16 e	36	
21	43 e	11	17 f	1051a,1	
22	44 f	12	18 g	2	
23	46 g	13	19 h	3	
24		14		(9) 4	572 ¹⁹ _a p.1210

— [1050a,6] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1188,1-3. — [1050a,6-7] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1187,12-14. — [1050a,9] Une autre traduction est citée, p. 1188,9-10. — [1050a,13] Une autre traduction est citée, p. 1189,8. — [1050a,13-14] Une autre traduction est citée et commentée, p. 1190,1-5. — [1050a,30-31] Absentes de l'arabe p. 1191,7 (lequel ne mentionne pas de lacune). — [1050b,4-5] Une autre traduction est citée, p. 1198,6-7. — [1050b,6-8] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1198,9-14. — [1050b,33-34] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1208,8-12. — [1050b,34-1051a,2] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1209, l. 4 et suiv.

BEKKER	DIDOT	Tafstr	BEKKER	DIDOT	Tafstr	BEKKER	DIDOT	Tafstr
18	25	...	11	6	k	5	38	e
19		...	12			6		
20		...	13	8	l	7		
21		...	14	9	m	8	41	d
22		...	15			9	43	-o
23		...	16	12	n	10	44	f
24		...	17			11		
25		...	18	14	o	12	46	g
26		...	19	14	p	13		
27		...	20	16	q	14		
28		...	21	17	r	15		
29		...	22	17	s	16		
30		...	23	19	t	17		
31		...	24	20	u	18	570	
32		...	25			19	1	h
33		...	26	22	x	20		
34	43	...	27	24	y	21		
35	43	¹² p.1165 a	28			22	5	i
36			29			23	5	k
(7) 37	46	b	30			24		
1049a,1	47	o	31			25		
2			32			26		
3	49	o	33			27	10	¹⁴ p.1182 a
4			34	30	z	28		
5	52	f	35			29	13	b
6	569		36	33	aa	30		
7	2	g	1049b,1			31	15	o
8	3	h	2	35	¹³ p.1176 a	32		
9			3			33	16	d
10	5	i	(8) 4	37	b	34	18	-o

[1048b,18-34] L'arabe ne mentionne pas de lacune à propos de ces 17 à 18 lignes, qui manquent dans plusieurs manuscrits grecs. — [1019a,1-2] Une autre traduction est citée, p. 1169,3-5.

BEKKER DIDOT		Tafsir	BEKKER DIDOT		Tafsir	BEKKER DIDOT		Tafsir
(4)	3	33	8 ^a	p.1138	32		26	46 b
	4				33	14 b	27	
	5	35	b		34	15 c	28	48 o
	6	36	c		35	17 d	29	
	7	38	d		1048a,1		30	51 d
	8	38	e		2	18 e	31	
	9	40	f		3	20 f	32	568
	10				4	20 g	33	*
	11	42	g		5	22 h	34	*
	12	43	h		6		35	4 e
	13	44	i		7	24 i	36	5 f
	14	45	9 ^b	p.1142	8		37	5 g.h
	15				9	26 k	1048b,1	
	16	48	o		10	27 l.m	2	
	17	49	d		11	28 n	3	
	18	50	e		12		4	10 l
	19				13	30 o	5	
	20				14		6	13 k
	21	567			15	32 p	7	
	22	2	f		16	33 q	8	14 -l
	23				17		9	16 m
	24	4	g		18	36 r	10	16 n
	25				19		11	
	26	6	h		20	38 s	12	18 o
	27	8	i		21	39 t	13	19 p
	28	9	k		22		14	21 q
	29				23	41 u	15	22 r.s
	30	10	l		24		16	
(5)	31	12	10 ^a	p.1148	(6)	25	45	11 ^a
								p.1156

— [1048a,33-34] Absentes de l'arabe, sans mention de lacune p. 1156,11. —
 [1048b,17] Les derniers mots grecs ne paraissent pas en lemme arabe ; mais
 dans le Textus il n'y a pas de lacune avant [1048b,18].

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	28	40 p.q		19	22 o		10	3 6 _a p.1130
	29	41 r		20			11	
	30	43 s		21	25 d		12	5 b
	31	44 3 _a p.1114		22	26 e		13	
	32			23			14	7 o
	33	46 b.c		24	27 -f g		15	8 d
	34	47 e		25			16	
	35			26	30 h		17	11 e
(2)	36	565 f		27			18	
	37			28			19	12 f g
1046b,1	3	g	(3)	29	35 5 _b p.1124		20	14 7 _a p.1132
	2	4 h		30	36 o		21	
	3			31			22	16 b
	4	7 i		32	38 d.e		23	17 -o
	5	7 k		33	40 f		24	18 d
	6			34	41 g		25	
	7	9 l		35			26	20 e
	8			36	43 h		27	
	9	11 m		37			28	22 i
	10	13 n	1047a,1				29	23 -k
	11	14 o		2			30	24 l
	12			3			31	
	13			4	48 i		32	27 m
	14	17 p		5			33	
	15			6	50 k		34	
	16	19 4 _a p.1120		7	52 l		35	30 n
	17	20 b		8	566 m	1047b,1		
	18			9			2	

— [1046a,31-35] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1117,1-7. — [1046b,16-17] Une autre traduction est citée, p. 1121,8-9. — [1046b,17-19] Une autre traduction est citée, p. 1122,1-3. — [1046b,20] Une autre traduction est citée, p. 1122,10-11. — [1046b,21-22] Une autre traduction est citée, p. 1123,2-3. — [1046b,22-24] La seconde traduction est citée, p. 1123,9-10. — [1046b,24] L'autre traduction est citée, p. 1123,13. — [1047a,20-22] Une autre traduction est citée, et commentée, p. 1134,6-9.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
13		6	29 ε	35	9 d
14	48 e	7	30 h.1	36	
15	50 f	8	32 k	1046a,1	11 e
16	563	9	33 l	2	13 f
17		10		3	
18		11	35 m	4	15 ² _a p.1106
19	4 g.h	12	36 n	5	
20	6 i	13		6	16 b
21		14	38 o	7	
22		15		8	
23	8 k	16	41 p	9	20 o
24		17	42 q	10	21 d
25	11 l.m	18		11	22 e
26		19	*	12	
27	13 n	20	*	13	24 f
28		21	46 r	14	
29	15 o	22		15	26 ε
30	16 p	23	47 s	16	28 h
31	18 q			17	
32			⊖ الطاء	18	
33	19 r			19	31 i
34		27	564 ¹ _b p.1103	20	
35		28		21	
36	22 ¹⁶ _a p.1096	29		22	34 k.1
1045b,1	24 b	30		23	35 m
2	25 c	31		24	
3	26 d	32	6 o	25	
4	27 e	33		26	38 n
5	29 f	34		27	39 o

— [1045b,19-20] ne paraissent pas en arabe ; mais manquent aussi dans quelques manuscrits grecs.

LIVRE TTA'. — La traduction commentée semble être de Aṣṭār, comme pour le Livre précédent. — Une autre traduction est citée çà et là.

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	24		19	30	o		16	
	25	46 o	20	30	d		17	13 f
	26		21	31	e		18	
	27		22	33	f		19	15 g
	28	50 d	23	34	g		20	
	29		24			(5)	21	17 ¹⁴ _a p.1082
	30	52 e	25	35	h		22	
	31	561 f	26				23	
	32	2 ¹⁰ _a p.1063	27	37	i		24	21 b
	33	4 b	28	38	k.1		25	
	34	4 c	29				26	
	35	6 d	30	41 ¹² _a p.1073			27	23 o
	36	6 e.f	31				28	24 d
	37		32	43	b		29	26 e
	38		33				30	27 f
1044a,1			34	45	o		31	
	2	11 g	35				32	29 g
	3		36				33	
	4	13 h	1044b,1	48	d.e		34	31 h
	5	15 i	2				35	
	6		3	50	f		36	33 i
	7	16 k.1	4			1045a,1	34	k
	8		5				2	36 l
	9	19 m	6	562	g		3	37 m
	10		7	3	-h		4	
	11	21 n	8	4	k		5	
	12		9	5	-l		6	
	13		10			(6)	7	41 ¹⁵ _a p.1089
	14		11	7	^{-m} _n		8	43 b
(4)	15	25 ¹¹ _a p.1068	12	8 ¹³ _a p.1079			9	
	16		13	9	b.e		10	45 c
	17		14	10	d		11	
	18	28 b	15	12	e		12	47 d

BEKKER DIDOT	Tafstr	BEKKER DIDOT	Tafstr	BEKKER DIDOT	Tafstr
	35	32		(3) 29	10 ⁷ _b p.1053
	36	33		30	
1042b,1		34	27 -t	31	12 c
2	39 e	35	28 u	32	
3	40 f	36	30 x	33	14 d
4		1043a,1	30 y	34	15 e
5	42 g	2	31 z	35	
6		3		36	17 f
7	44 h	4	33 ^{aa} _{bb}	37	18 ⁸ _a p.1056
8		5	35 ⁶ _b p.1044	38	
(2) 9	559 ⁵ _b p.1033	6		1043b,1	20 b
10		7	37 o	2	
11	3 c	8		3	
12		9	39 d	4	24 c
13		10	41 e	5	
14		11		6	
15	7 d.e	12	42 h	7	
16		13		8	
17	9 f	14	45 i	9	28 d
18	11 g	15		10	30 e
19	11 h	16	47 k	11	31 f
20	13 i	17		12	
21	13 k.l	18	49 l	13	33 g
22		19	50 m	14	35 h
23	16 m	20		15	
24	17 n	21	560 n	16	37 i
25	18 o	22		17	
26	19 p	23	3 o	18	39 k
27	20 q	24	4 p	19	
28	21 r	25		20	
29		26	6 q	21	42 ⁹ _a p.1060
30		27		22	
31	25 a	28		23	45 b

BEKKER	DIDOT	Tafstr	BEKKER	DIDOT	Tafstr	BEKKER	DIDOT	Tafstr
11	45	e	8			5		
12			9	28	d	6	4	c
13			10			7	5	d
14			11	30	e	8		
15	48	f	12			9		
16	50	g	13			10		
17	557		14	33	f	11		
18	2	h	15	35	g	12	11	² p.1025 a
19	3	i	16			13		
20	4	k	17			14		
21			18			15		
22			19	39	h	16		
23			20	40	i	17	15	b
24	8	l	21	41	-k	18	18	c
25			22	42	l	19		
26			23	43	m	20	20	d
27	12	m	24			21		
28	13	n	25	45	n	22	21	e
29			26			23		
30			27			24		
31	16	o	28	49	o	25	25	³ p.1027 a
32	18	p	29			26	26	b
33			30			27	27	c
1041b,1	19	q	31	52	p	28	28	d
2			32			29	29	^e f
3			33			30	30	g
4	22	⁶⁰ p.1013 a	1042a			31	31	h
5	24	b		H .lll		32	32	⁴ p.1029 a,b
6			3	558	¹ p.1022 a p.1023	33	33	c-
7	26	c	4	2	b	34	34	d

— [1041b,3] L'arabe ne parle pas de lacune p. 1007,11.

LIVRE *HHA'*. — La traduction semble être celle de *Asṭāt*, comme pour le Livre précédent. — Aucune autre traduction n'est mentionnée.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
14	39 h	13		12	9 d
15		14	25 e	13	
16	41 i	15	26 f	14	10 e
17	42 k	16		15	
18		17	28 g	16	13 ⁵⁷ _a p.999
19		18	30 -h	17	
(15) 20	44 ⁵³ _a p.982	19	31 i	18	
21	45 b	20		19	16 ^{-b} _{-c}
22	46 c	21	33 k, l	20	
23	48 d	22	34 ⁵⁵ _a p.992	21	18 d
24	49 e	23	35 b	22	20 e
25	50 f	24	36 c	23	21 f
26	555	25	36 d	24	
27		26	38 e	25	22 g
28		27	39 f	26	24 h
29	4 g	28		27	25 ⁵⁸ _a
30		29	41 g	28	
31	6 h	30		29	27 b
32		31	44 -h	30	28 o p.1003
33		32		31	
34		33	46 i	32	
1040a,1	11 i	34		33	32 d
2	12 k	1040b,1	48 k	34	33 e
3		2	49 l	1041a,1	
4	14 l	3	50 m	2	35 f
5	16 m	4		3	36 g
6		(16) 5	556 ⁵⁶ _a p.996	4	
7	17 n	6	2 b	5	
8	18 o	7		(17) 6	39 ⁵⁹ _a p.1006
9	20 ⁵⁴ _a p.987	8		7	40 b
10		9		8	
11	22 b.c	10	6 o	9	42 c
12	23 d	11		10	44 d

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	25	42 u		21			17	
	26	43 x		22	24 c		18	
	27			23	26 ⁴⁷ _a p.966		19	7 b
	28	45 y		24			20	8 c
	29			25			21	
	30	47 z		26	28 b		22	10 d
	31			27			23	
	32	50 aa		28		(14)	24	12 ⁵¹ _a p.975
	33			29	32 ⁴⁸ _a p.967		25	
	34	52 bb		30	33 b		26	15 b
	35			31			27	
(13)	b,1	553 ⁴⁴ _{b,c} p.959		32			28	
	1033b,2			33	37 -c		29	
	3	4 d		34	38 d		30	18 c
	4			35			31	
	5	6 e	1039a,1				32	
	6	7 ⁴⁵ _a p.961		2	40 e		33	21 d
	7			3	42 ⁴⁹ _a p.970		34	
	8	9 b		4	43 b	1039b,1		
	9			5	44 c		2	25 ⁵² _a p.978
	10	10 c		6			3	
	11			7	46 d		4	27 b
	12	13 d		8	47 e		5	29 c
	13			9			6	
	14	15 e		10	49 f		7	31 d
	15			11	50 g		8	
	16	17 ⁴⁶ _a p.964		12	52 h		9	32 e
	17			13	554		10	
	18	20 b		14	2 ⁵⁰ _a p.973		11	
	19			15			12	36 f
	20			16			13	38 g

— [1038b,15] Lacune du grec signalée en arabe, p. 962,1. — [1038b,30] Lacune du grec signalée en arabe, p. 967,11, et rappelée par AVERNOËS, p. 968,11 et 15.

BEKKER DIDOT	Tafstr	BEKKER DIDOT	Tafstr	BEKKER DIDOT	Tafstr
1037a,1	49 n	31		28	
2	50 o	32	32 ⁴¹ _a p.939	29	11 b
3		33		30	12 o
4	551 p	1037b,1	34 b	31	
5		2	36 o	32	14 d
6	3 q	3		33	16 e
7	4 r	4	37 d	1038a,1	
8		5		2	
9	6 ^s _{-t}	6		3	18 f
10	8 u	7		4	
11		(12) 8	41 ⁴² _a p.942	5	20 g
12		9	42 b	6	22 h
13	11 x	10	44 o	7	22 i
14	12 y	11		8	23 k
15		12		9	24 l
16	14 z	13	46 d	10	26 m
17	16 ⁴⁰ _a p.936	14	47 o	11	
18		15		12	
19		16	49 f	13	
20		17		14	30 n
21	20 b	18	51 g,h	15	32 o
22		19	552	16	
23		20		17	33 p
24	23 o	21	3 l	18	35 q
25		22		19	
26	25 d	23	5 k	20	37 r
27	26 -e	24	6 l,m	21	38 s
28		25		22	
29	28 f	26		23	40 t
30		27	10 ⁴³ _a p.947	24	

— [1037a,33] Lacune du grec signalée en arabe, p. 939,14. — [1037b,16] Lacune du grec signalée en arabe, p. 942,12. — [1038a,4] Une lacune du grec est signalée dans l'arabe, p. 948,2, et rappelée par Averroès, p. 951,16.

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	12		9	35	t	5	16	l
	13	549 d	10			6	17	m
	14	3 e	11			7	19	-n
	15		12	38	^a 36 p.914	8	20	^a 38 p.923
	16	5 f	13	40	b	9		
	17		14			10		
	18	7 g	15			11		
	19	9 -h	16	43	c	12	24	b.c
	20		17			13	25	d
	21	10 i	18	45	d	14		
	22	12 k	19	46	e	15	27	e
	23	13 -l	20	47	f.g	16		
	24		21			17	29	f
	25	15 m	22			18	30	g
	26		23	51	h	19	31	h
	27	17 n	24	52	i	20	32	i
	28		25	53	-k	21	33	^a 39 p.927
	29		(11) 26	550	^a 37 p.918	22	34	b
	30		27	2	b	23	35	c
	31	22 o	28	3	c	24	37	d
	32		29	4	d	25		
	33	25 p	30	5	e	26	39	-e
	34		31	6	f	27	40	f
1036a,1			32			28	41	g
	2	27 q	33	8	-g	29	43	h
	3		34	9	h	30	43	i
	4		35			31		
	5	32 -r	1036b,1			32	45	k.l
	6		2	13	l.k	33		
	7	34 s	3			34		
	8		4			35	48	m

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
21	4 30 a	18	38 g	15	
22	5 -c	19		16	
23	6 b	(10) 20	40 33 b	17	23 g
24	7 -d	21		18	
25	8 e	22	43 o	19	25 h
26	9 f	23		20	
27		24	44 d	21	
28		25		22	28 i
29	12 g	26	47 e	23	
30	14 31 a	27		24	30 k
31		28	49 f	25	
32		29		26	
33	17 b	30	52 g	27	
34	18 c	31	54 ⁸	28	34 l
1034b,1	19 d. e	32	2 h	29	
2		33	3 34 a	30	37 m
3		34		31	39 n
4	22 f	1035a,1	5 b	32	
5		2		33	
6	25 g	3		34	41 o
7	26 32 a	4		1035b,1	
8		5		2	
9		6		3	44 35 a
10	29 b	7	12 c	4	p.902
11	30 c	8		5	47 -b
12		9	14 d	6	48 c
13	32 d	10		7	
14	34 e	11		8	
15		12	17 -e	9	
16	35 f	13		10	
17		14	20 f	11	

— [1035a,17] Une lacune est conjecturée par AVERROËS, p. 899,17.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
31	.	29		25	22 o
32	.	30	41 h	26	23 f
1033a,1	11 24 p.851 a	31	42 i	27	
2		32		28	
3	12 b	33	45 k	29	26 g.h
4	14 o	34	46 l	30	
5	15 d	1033b,1		31	
6		2	48 m	32	30 i
7	17 e	3	50 n	33	32 k
8	18 25 p.853 a	4		34	
9		5	51 27 p.860 a	1034a,1	34 l
10		6	546	2	34 m
11	21 b	7	2 b	3	36 n
12	22 o	8	4 c	4	37 o
13	24 d	9		5	
14		10		6	39 p
15		11	6 d	7	
16	27 e	12	7 e	8	
17		13		(9) 9	42 29 p.871 b
18		14	9 f.g	10	44 o
19	31 26 p.856 a	15		11	
20		16	12 h	12	
21	33 b	17	13 i	13	
22	34 o	18	14 k	14	47 d.e
23		19	16 28 p.864 a	15	
(8) 24	35 d	20		16	49 f
25		21	17 b.o	17	51 g
26	37 e	22		18	
27	38 f	23		19	547 h
28	40 g	24	21 d	20	

— [1032b,30-32] Lacune du grec signalée en arabe, p. 851,5 (cf. p. 843,6). AVERNOËS (cf. p. 849,19 et p. 851,13) supplée par quelques lignes du *Mouhtaşar* de NICOLAS (p. 850).

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
8	18 r	5		2	.
9	20 s	6	52 r	3	.
10	20 t	7		4	.
11	21 u.x	8	54 s	5	31 n
12		9	544 t	6	32 o.p
13	24 y	10	2 u	7	
14	25 ^z aa	11		8	34 q.r
15	27 21 p.830 (7) a	12	4 22 p.837 b	9	36 s
16		13	5 o	10	
17		14	6 d	11	
18	30 b	15	8 e	12	39 t
19		16		13	40 u
20	32 o	17	9 f	14	41 x
21	33 d	18		15	.
22	34 e	19	11 g	16	.
23		20	12 h.i	17	.
24	37 f	21		18	.
25	37 g	22	15 k	19	.
26		23		20	48 y
27	39 h	24	16 l	21	
28	40 i	25		22	50 z
29	42 k	26	20 m	23	
30		27	20 n	24	52 aa
31	43 l	28		25	545,2
32	45 m	29	23 23 p.842	26	
1032a,1		30	.	27	
2	47 n	31	.	28	
3	48 o	32	.	29	
4	49 p.q	1032b,1	.	30	.

— [1032a,30-b,4] Lacune du grec signalée en arabe, p. 842,2 (et cf. p. 843,8). AVERNOËS indique, p. 843-844, le passage correspondant du *Mouhtasar* de NICOLAS, et en commente plusieurs lignes, p. 844-846. — [1032b,15-19] Lacune du grec signalée en arabe, p. 842,10 (et cf. p. 848,10). — [1032b,30-32] Lacune du grec signalée en arabe, p. 851,5 (cf. p. 843,6). AVERNOËS (cf. p. 849,19 et p. 851, 13) supplée par quelques lignes du *Mouhtasar* de NICOLAS (p. 850).

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	11	12 g		9			7	32 o.f
	12			10			8	
	13	14 h		11	50 d		9	34 g
	14	15 ¹⁴ _a p.798		12	52 e		10	36 h
	15	16 ^b		13			11	38 i
	16	17 o.d	(5)	14	542 ¹⁷ _a p.810		12	
	17	18 e		15	2 b		13	
	18	20 f		16	4 c		14	
	19	21 g		17		(6)	15	41 ²⁰ _a p.821
	20			18	5 d		16	
	21	22 h		19			17	43 b
	22			20	7 e		18	
	23			21	8 f.g		19	45 c
	24			22	10 h		20	46 d
	25	27 i		23	11 i		21	47 e
	26	29 k		24	12 k		22	49 f
	27	29 ¹⁵ _a p.802		25			23	50 g
	28	31 b		26	14 l		24	543 h
	29	32 e		27			25	2 i.k
	30			28	16 ¹⁸ _b p.814		26	
	31			29			27	
	32	35 d		30	19 o		28	5 l
	33			31	20 d		29	6 m
	34	37 e		32			30	
	35			33			31	8 n
1030b,1	39 f.g			34	23 e		32	
2	40 h			35		1031b,1		
3	42 ⁱ _k		1031a,1	25 f		2		
4	43 ¹⁶ _a p.807		2	26 ¹⁹ _a p.818		3	13 o	
5			3	28 b		4	14 p	
6			4	29 c		5		
7	46 b		5	31 d		6	16 q	
8	48 c		6			7		

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
17	4-p	13	o	12	27 ¹¹ _a p.784
18	5 q	14	41 f	13	
19	6 r	15	43 g	14	28 ^b _{c,d}
20		16	44 h	15	
21	8 s	17		16	31 e,f
22	9-t	18	47 i	17	32 g
23		19		18	33 h
24		20	48 k	19	34 i,k
25	12 u	21	50 l	20	
26		22		21	37 l
27	15 ⁶ _a p.766	23		22	39 ¹² _b p.790
28	16 b,c	24	540 m	23	
29		25		24	
30	18 d	26		25	
31	20 ⁷ _a p.767	27	5 n	26	
32		28		27	43 o,d
(3) 33	21 b	29		28	45 e
34	22 c	30	8 ⁹ _a p.778	29	
35	23 d	31		30	47 f
36		32	10 b,c	31	48 g
37	26 e	33	12 d	32	
1029a,1	27 f	34		33	50 h
2	28 g	(4) b,1	14 ¹⁰ _a p.781	34	51 i
3	30 h	1029b,2	16 -b	1030a,1	52 k
4		3		2	541 l
5	32 i	4	17 e	3	2 mn
6		5	19 d	4	
7	34 k,l	6		5	
8		7	21 e	6	6 ¹³ _a p.795
9	36 ⁸ _{a,c} p.771	8	22 f	7	7 b
10	37 b-	9		8	8 -c
11	39 d	10	24 g	9	10 d
12	40 e	11		10	10 e,f

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	4	6 ε		32	37 -n		26	19 d
	5	7 h		33	37 o		27	20 e.f
	6	8 i		34			28	22 ε
	7		1028a,1				29	23 h
	8	10 k.l		2			30	24 ⁴ / _a p.752
	9	12 m		3			31	25 b
	10	13 n		4	43 p		32	
	11	14 o		5			33	27 o
	12	15 p		6			34	28 d
	13			*	* q		35	
	14	17 q					36	30 o
	15	18 ⁸ / _a p.736			Z از ای		37	
	16			10	538 ¹ / _a p.744 p.745	1028b,1	33	f
(4)	17	20 o		11			2	34 ⁵ / _b p.756
	18	21 d		12	3 -b		3	
	19	23 o		13	4 ² / _b p.746		4	36 ^c / _{-o}
	20	23 f		14			5	37 ^{-f} / _{-g}
	21			15	7 o		6	38 ^h / _{-k}
	22			16			7	
	23	26 ε		17		(2)	8	41 i
	24	27 -h		18			9	42 i
	25	28 i		19			10	
	26			20	12 ³ / _a p.749		11	
	27	31 k		21			12	
	28	32 l		22			13	47 m
	29	33 m		23	15 b		14	539 n
	30			24	17 o		15	2 o
	31			25			16	

— [1028a,3-4] Lacune du grec signalée en arabe, p. 738,1 (et cf. p. 743,3). —

[1028a,6] Lacune (ou pseudo-lacune) du grec signalée en arabe, p. 738,3.

— [1028a,6'] Voir les Apparats des éditions grecques (cf. p. 738,3²⁷).

LIVRE ZAY. — La traduction arabe semble être celle de ASÏÂT, comme pour le Livre précédent. — Aucune autre traduction de la *Métaphysique* n'est mentionnée. le *Mouhtasar* de NICOLAS mis à part.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
19	8 o	13		7	
20		14	42 l	8	25 k
21	10 p	15		9	
22		16	45 m	10	
23	12 ³ _a p.713	17	46 n	11	
24		18	47 o	12	29 l
25	14 b	19		13	
26		20	49 p	14	
27	17 o.d	21		15	32 m
28		22	51 q	16	.
29	19 o	23		17	.
30		24	536 ⁵ _a p.721	18	
31	21 ⁴ _a p.714	25		19	38 ⁶ _a p.727
32		26		20	39 _b
(2) 33	23 b	27	5 b	21	
34		28		22	
35		29	8 o	23	
36	26 c	30		24	43 o
37		31	10 d	25	
1026b,1	28 d	32		26	45 ⁷ p.729
2	29 e	33		27	
3	30 f	34		28	
4	31 g	35	14 o	(3) 29	48 a
5		36		30	49 b
6		37	16 r	31	50 o
7		1027a,1		32	52 d
8		2		33	537
9	36 h	3	19 g	34	2 o
10	38 i	4		1027b,1	3 r
11		5	22 h	2	
12	41 k	6	23 l	3	

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	33	7 n		27			23	24 n
	34	8 o		28			24	
	35			29			25	25 o
	36	10 p		30	42 h		26	27 p
1025a,1		11 q		31			27	
	2			32	44 i		28	30 ² p.705 a
	3	.		33	45 k		29	
	4	.		34			30	32 b
	5		1025b				31	
	6	16 r		E .U1			32	33 o
	7	17 a		3	534 ¹ p.697 b		33	
	8	18 t		4	2 o.d		34	36 d
	9	19 u		5		1026a,1		
	10	20 x		6			2	
	11	21 y.z		7	6 o		3	40 o
	12	23 ³⁵ p.692 a		8			4	
	13			9			5	41 f
(30)	14			10	9 f		6	43 g
	15	26 b		11			7	44 h
	16			12	11 g		8	
	17			13			9	45 i
	18			14	13 h		10	
	19	30 o		15	15 i		11	
	20	30 d		16	15 k		12	
	21	32 e		17			13	535 k
	22			18	18 l		14	
	23			19			15	4 l
	24	35 f		20			16	5 m
	25	37 g		21			17	
	26			22	22 m		18	7 n

— [1025a,3-4] ne paraissent pas en arabe (cf. p. 685,10^{op}). — [1025a,12] En arabe il y a un sous-titre, p. 692.

LIVRE HE. — La traduction semble être de ASṬĀT comme pour le Livre précédent. Aucune autre traduction n'est mentionnée. — Sur les lacunes, cf. p. 738,14.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
18		(27) 11	41 ³² _{a.b} p.672	4	25 g.h
19	9 d	12	42 c	5	
20		13	43 d	6	27 i
21		14	44 e.f	7	
22	12 ^{e.f} _h	15		8	
23		16	47 g	9	31 k
24	14 l	17	48 h	10	
25	*	18	532 i	11	
(26) 26	17 ³¹ _a p.666	19		12	34 ^{-l} _m
27	18 b	20	2 k.l	13	
28	19 c	21	4 m	14	
29	20 d	22	5 n	15	
30	23 o	23		16	
31		24	7 o	(29) 17	39 ³⁴ _a p.684
32	25 f	25	8 p	18	
33		26		19	
34	27 g	27	10 q	20	
35		28	11 r	21	43 b.o
36	29 h	(28) 29	13 ³³ _a p.678	22	
1024a,1	30 i	30		23	45 ^{-d} _e
2		31	15 b	24	47 f
3	32 k.l	32	16 o	25	
4		33		26	49 g
5		34	19 d	27	
6	36 m	35	20 e	28	533
7	37 n	36	21 f	29	1 h
8	38 o	1024b,1		30	3 i.k
9		2		31	4 l
10		3		32	5 m

— [1023b,25] ne paraît pas dans l'arabe, p. 662,14^{ai}. — [1023b,26] En arabe il y a un sous-titre, p. 666. — [1024a,15] En arabe il y a un sous-titre, p. 672. — [1024a,29] En arabe il y a un sous-titre, p. 678. — [1024b,17] En arabe il y a un sous-titre, p. 684.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
21		(23) 8	6 ²⁸ _a p.649	31	30 ^{-o} _f
(22) 22	28 ²⁷ _a p.642	9		32	
23		10		33	
24	30 b*	11	10 b*	34	33 -g*
25		12		35	34 h*
26		13	12 c*	36	36 i*
27	33 o*	14		1023b,1	
28		15		2	
29		16		3	38 k
30	36 o*	17	16 o*	4	
31	38 f*	18		5	42 l
32	39 g*	19		6	
33	40 h*	20		7	43 m
34		21	21 f*	8	
35	43 i*	22		9	
36		23	23 g*	10	47 n
1023a,1		24		11	
2	45 k*	25		(25) 12	531 ³⁰ _a p.662
3	530	(24) 26	25 ²⁹ _b p.655	13	
4	2 l*	27	26 c*	14	
5	4 -m*	28	27 d*	15	4 b
6		29		16	
7		30		17	6 c

N. B. Aux pages 642,2^s-659,12^o l'arabe n'est qu'une rétroversion (Voir *infra*).

— Les lignes [1022b,20-21] ne paraissent en lemme, p. 642,4^s-5^s, que dans une rétroversion faite par l'éditeur; mais le Textus où elles se trouvent, p. 641, est tiré du manuscrit arabe.

— Les lignes [1022b,22-1023b,2] correspondent à une lacune du manuscrit arabe et ne sont présentées, p. 642 et suiv., que dans une rétroversion faite par l'éditeur à l'aide des anciennes traductions hébraïques et latine.

— [1022b,22] Dans la rétroversion arabe il y a un sous-titre, p. 642. — [1023a,8] Dans la rétroversion arabe il y a un sous-titre, p. 649. — [1023a,26] Dans la rétroversion arabe il y a un sous-titre, p. 655.

— Les lignes [1023b,3-11] appartiennent à un Textus qui n'est ici qu'une rétroversion; mais les Lemmes où elles réapparaissent sont tirés du ms. arabe.

— [1023b,12] En arabe il y a un sous-titre, p. 662.

BEKKER DIDOT <i>Tafsir</i>			BEKKER DIDOT <i>Tafsir</i>			BEKKER DIDOT <i>Tafsir</i>		
(16)	12	42 ²¹ _a p.621	5	18	o		31	
	13	43 ^b	6	19	d		32	49 k
	14	45 o	7	21	e		33	529
	15		8	21	f		34	1 l
	16		9				35	2 m
	17	48 d	10	24	g		36	
	18		11			(19)	b,1	5 ²⁴ _a p.637
	19	49 e	12	26	h	1022b,2	5	-b
	20		13				3	
	21	51 f	(18)	14	28 ²³ _a p.631	(20)	4	8 ²⁵ _a p.638
	22	528		15			5	9 ^b
	23	2 g		16	30 b		6	11 c
	24			17	31 o		7	
	25	4 h		18			8	
	26			19	34 d		9	
	27			20			10	14 d
	28	8 i		21	35 e		11	
	29	9 k		22	37 f		12	
	30	10 l		23			13	17 e
	31			24	39 g		14	
	32	13 m		25		(21)	15	20 ²⁶ _a p.640
	33			26			16	
1022a,1	14	n		27			17	
	2			28			18	23 b
	3			29	45 h		19	24 c
(17)	4	17 ²² _{a,b} p.628		30			20	26 d

N. B. Aux pages 642,2^o-659,12^o l'arabe n'est qu'une rétroversion. (Voir *infra*).

— [1021b,12] En arabe il y a un sous-titre, p. 621. — [1022a,4] En arabe il y a un sous-titre, p. 628. — [1022a,14] En arabe il y a un sous-titre, p. 631. — [1022b,1] En arabe il y a un sous-titre, p. 637. — [1022b,4] En arabe il y a un sous-titre, p. 638. — [1022b,15] En arabe il y a un sous-titre, p. 640. — Les lignes [1022b,20-21] ne paraissent en lemme, pag. 642,4-5 que dans une rétroversion faite par l'éditeur ; mais le Textus où elles se trouvent, p. 641,4 est tiré du manuscrit arabe.

BEKKER DIDOT <i>Tafsir</i>	BEKKER DIDOT <i>Tafsir</i>	BEKKER DIDOT <i>Tafsir</i>
22	18 24 p	14 8 p
23 40 i	19	15
24	20 26 q	16
25 42 k	21 27 r'	17
26 44 l	22	18
27	23 29 s	19 13 q
28 46 m	24	20
29	25	21 15 r
30 48 n	(15) 26 32 ²⁰ _a p.608	22
31 49 o.p	27	23 18 s
32	28 34 b.c	24
(14) 33 526 ¹⁹ _a p.600	29	25
34	30 37 d	26 21 t
35 3 b.c	31	27
1020b,1 5 d	32 39 e	28
2 6 e	33 40 f	29 24 u
3 7 f	34 41 g	30
4	35	31 26 y
5 9 g	1021a,1	32
6 10 h	2 44 h	33 29 z
7	3 46 i	1021b,1 30 aa
8 13 i	4	2 31 bb
9	5	3 32 cc
10	6	4
11	7	5
12 17 k	8 527 k	6
13 18 l	9 2 l	7
14 19 m	10 4 m	8 38 ff
15 20 n	11	9
16 21 o	12 6 n	10
17	13 6 o	11

— [1020a,33] En arabe il y a un sous-titre, p. 600. — [1020b,26] En arabe il y a un sous-titre, p. 608.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
37	42 q	30		26	7 ff
38		31	25 g	27	8 gg
1019a,1	44 r	32	26 h.i	28	
2		33		29	9 hh
3		34		30	10 ^{kk} ll
4	47 s.t	35	30 k	31	
5		1019b,1	31 l	32	12 ll
6		2		33	
7		3	33 m	34	15 mm
8	51 u	4		35	15 nn
9	524	5	36 n	1020a,1	
10		6	37 o	2	18 oo
11	2 x	7		3	
12	4 y	8	39 p	4	20 qq
13		9		5	
14		10	41 q	6	
(12) 15	8 ¹⁷ _a p.577	11	42 r	(13) 7	23 ¹⁸ _a p.594
16		12		8	25 _b
17		13	44 s	9	
18		14		10	26 o
19		15	47 t	11	27 d.o
20	14 b	16	47 u	12	
21		17		13	
22		18	49 x	14	31 f
23	16 o	19	51 y	15	
24		20		16	33 g
25		21	525 z	17	34 h
26	20 e	22	2 aa	18	
27		23	3 ^{bb} -cc	19	
28	22 f	24	4-dd	20	
29		25	5-ee	21	

— [1019a,15] En arabe il y a un sous-titre, p. 577. — [1019a,15-19] Le lemme est absent, p. 582,5. — [1020a,7] En arabe il y a un sous-titre, p. 594.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
20	44 g	15	...	7	...
21	45 h	16	...	8	...
22		17	...	(11) 9	11 ¹⁶ _a p.567
23	47 i	18	...	10	12 b
24		19	...	11	13 c
25		(10) 20	...	12	
26		21	...	13	
(9) 27	522 ...	22	...	14	17 d
28	...	23	...	15	
29	...	24	...	16	
30	...	25	...	17	19 e
31	...	26	...	18	
32	...	27	...	19	21 ^f _g
33	...	28	...	20	
34	...	29	...	21	24 h
35	...	30	...	22	24 i
1018a,1	...	31	...	23	25 k
2	...	32	...	24	
3	...	33	...	25	
4	...	34	...	26	29 l
5	...	35	...	27	30 -m
6	...	36	...	28	
7	...	37	523 ...	29	
8	...	38	...	30	34 n
9	...	1018b,1	...	31	35 o
10	...	2	...	32	
11	...	3	...	33	
12	...	4	...	34	38 p
13	...	5	...	35	
14	...	6	...	36	

— [1017b,27-1018b,8] ne paraissent nulle part, pour une cause qui serait à discuter : voir NOTICE, II,E,a et III,D,b,4. — [1018b,9] En arabe il y a un sous-titre, p. 567.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
1016b,1	51 e	31	30 n	25	
2	52 f	32	32 o	26	
3	54 g	33	32 p-q	27	13 h
4	520	34	34 r	28	
5		35	34 s	29	
6	2 ^{h.i} k	36	35 t.u	30	
7		1017a,1	36 x	31	17 k
8	5 l	2	38 y	32	19 ^l -m
9	6 m	3	39 z	33	
10		4	40-aa	34	21 ⁻ⁿ p
11		5		35	23 q
12		6	42-bb	1017b,1	
13	10 n	(7)	7 44 ¹³ a p.552	2	25 r
14		8		3	26 s
15		9	46 b	4	
16	14 ^o -p	10		5	28 t
17	15 ¹² p.543	11		6	29 u
18	16 ^a b	12		7	
19	16 c	13		8	
20	18 d	14		9	*
21	19 e	15	521 c	(8)	10 33 ¹⁵ a p.563
22		16		11	
23	21 f	17		12	
24	22 g	18		13	36 b
25	24 h	19	5 d	14	38 c
26	25 i.k	20		15	
27	25 l	21	7 -e	16	
28	26 m	22	8 ¹⁴ p.555 a	17	40 d.e
29		23	10 b	18	42 f
30		24	11 ^c d	19	

— [1017a,7] En arabe il y a un sous-titre, p. 552. — [1017b,9] Lacune du grec signalée dans l'arabe, p. 556,3 (et cf. p. 563,4). — [1017b,10] En arabe il y a un sous-titre, p. 563.

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
19		13		7	17 t
(5) 20	518 6 a p.515	14	34 a	8	
21		15		9	20 g
22	3 b	(6) 16	37 7 p.523	10	
23		17	38 a	11	22 h
24	5 c	18	39 b	12	23 i
25		19	.	13	24 k
26	7 d	20	.	14	26 l
27		21	.	15	27 mn
28	10 e	22	.	16	
29		23	.	17	29 9 a p.532
30	13 f	24	.	18	
31	15 g	25	.	19	
32		26	.	20	32 b
33	17 h	27	519 -c	21	34 c
34		28	1 d	22	
35	18 i	29		23	
36	20 k	30	4 e	24	37 10 a p.533
1015b,1		31	5 -f	25	
2		32	6 g	26	
3	23 l	33		27	40 b
4	24 m	34		28	41 c
5		35		29	
6	26 -n p	36	10 8 a p.527	30	43 -d
7		1016a,1		31	44 e f
8	28 q	2	12 b	32	46 11 a p.536
9		3		33	
10		4	14 c	34	48 b
11	31 r	5	15 d	35	49 c
12		6	16 e	36	49 d

— [1015a,20] En arabe il y a un sous-titre, p. 515. — [1015b,16] En arabe il y a un sous-titre, p. 523. — [1015b,19-26] ne paraissent pas dans l'arabe (lequel ne signale pas de lacune du grec).

BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir	BEKKER	DIDOT	Tafsir
	36	516 o		31	35 o.f		25	
1014a,1				32			26	18 g
	2			33			27	
	3			34			28	
	4	6 q		35	39 g		29	
	5			36	41 h		30	22 h
	6			37	41 i		31	
	7	9 r	1014b,1				32	24 i
	8	10 s		2	43 k		33	
	9			3	45 l		34	
	10	13 t		4			35	28 k
	11			5	47 m		36	
	12	16 -u		6	48 n		37	30 -l
	13	16 x		7	49 o	1015a,1		
	14			8	50 p		2	33 m
	15	19 y		9	51 q		3	
	16	20 z		10			4	
	17			11	517 r		5	
	18	.		12	3 s		6	36 n
	19	.		13			7	38 o
	20	24 aa		14	4 t		8	40 p
	21			15			9	
	22	26 bb	(4)	16	7 5 b p 505		10	42 q
	23	28 cc		17	8 c		11	
	24			18			12	
	25			19			13	45 r
(3)	26	30 4 b p.497		20	11 d		14	
	27	31 o		21			15	
	28			22	13 e		16	
	29			23			17	
	30	34 d		24	16 f		18	

— [1014a,18-19] Lacune du grec signalée en arabe, p. 489,9 (et p. 496,14). —
 [1014b,16] En arabe il y a un sous-titre, p. 505.

ΤΩΝ ΜΕΤΑ ΤΑ ΦΥΣΙΚΑ

BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir	BEKKER DIDOT	Tafsir
		22		11	26 o
	Δ الدال	23		12	
1012b,34	514,22 ¹ _o p.473 (2)	24	515 ² _a p.481	13	28 p
35		25		14	
1013a, 1	24 f	26		15	30 q
2		27	4 b	16	32 ³ _a p.487
3		28	5 c.d	17	33 b
4	27 g	29	7 e	18	
5		30	8 f	19	
6		31		20	37 -c
7	31 h	32	10 g	21	37 d
8		33		22	
9		34		23	39 e
10	34 k	35	14 h	24	
11		36		25	42 f
12		1013b,1		26	
13	38 l	2	17 i	27	
14	39 m	3	18 k	28	45 g
15		4	19 l	29	46 h
16	41 n	5		30	47 i.k
17	42 o	6	21 m	31	
18	43 -p	7		32	49 l
19	44 q	8		33	51 -m
20	45 r	9	24 n	34	52 n.p
21		10		35	

LIVRE *DAL*. — Le traducteur arabe semble être *Asṭāt*, comme pour la plupart des autres Livres : voir, à la fin du premier volume, la note de la page [9]. — Pour le Livre *DAL* aucune autre traduction n'est mentionnée. — [1013a,24] En arabe il y a un sous-titre, p. 481.

TABLE

DES PARTIES DE LA MÉTAPHYSIQUE D'ARISTOTE

COMMENTÉES PAR AVERROËS

DANS LE DEUXIÈME VOLUME DE SON *TAFSIR**(Bibliotheca arabica Scholasticorum, Tome VI)*

L'ordre suivi dans cette Table est celui des éditions grecques modernes (1) : de l'édition Bekker (2) et de l'édition Didot (3).

De chacune de ces deux éditions on indique la page et la ligne.

Toutes les lignes de l'édition Bekker sont énumérées. — Les lignes de l'édition Didot ne sont indiquées que pour les endroits où débute soit un *Textus* soit un *Lemme* ou groupe de *Lemmes*.

Du *Tafsir* on marque le *début* des *Textus* et le *début* des *Lemmes*, en plaçant, à la ligne Bekker qui convient (4), leur numéro d'ordre ou leur lettre marginale.

Des pages du volume on indique celles où commencent les *Textus*. — Numéros d'ordre et lettres marginales valent, on le sait, et pour les *Textus* et pour les commentaires (5).

Nous notons, au passage, sans les délimiter, les lacunes du grec qui sont mentionnées dans l'arabe, et nous signalons la présence des diverses traductions (6).

(1) Pour les cinq Livres de ce deuxième volume l'ordre est le même chez Averroès que dans les éditions grecques Bekker et Didot.

(2) *Aristoteles graece*, ex recensione IMMANUELIS BEKKERI. Edidit Academia regia Borussica. Volumen alterum. Berolini apud Georgium Reimerum a. 1831.

(3) *ARISTOTELIS Opera omnia*. Graece et latine, cum Indice nominum et rerum absolutissimo. Volumen secundum. Parisiis, editore Ambrosio Firmin Didot, M DCCC L.

(4) Les éditions grecques qui reproduisent la distribution en lignes de l'édition Bekker ne réalisent pas toujours la coïncidence parfaite.

(5) Règle générale, les phrases d'un *Textus* ne reviennent que dans le Commentaire qui le suit immédiatement.

(6) Voir la troisième partie de la NOTICE.

[IMMEDIATE¹ SEQUITUR *الطبيعة مما بعد المباشرة* = YA']*

¹ *Etsi codic. arab. B fol. 128^r sit vacuum, nihil desse certum est, collatis a, d, jk - et β. Sed, postquam fol. 127^r pertinebat ad B [2], fol. 128^r pertinet ad B [3]. - Vide NOTICE, II, A, a, 1.*

* Voir le Tome VII de la *Bibliotheca arabica Scholasticorum*.

بالاشياء التي بالفعل افضل من العلم بالاشياء التي بالقوة والذي العلم
به افضل فهو افضل

وهنا انقضت المقالة التاسعة¹

¹ B₁(a) ,والحمد لله كثيرا كما هو امله B add. * — חם d : وهنا انقضت المقالة التاسعة (a add. ... (חחלוח לאל יח' ...)

١٠٤ $\overline{\text{q}}$ ولكن اما بشيء يكون او بشيء^{١٠٤} لا يكون $\overline{\text{p}}$ ولكن u
الامور الضرورية فاما ان تتصف بشيء كائن لها دائما او بشيء لا
يكون لها دائما

ثم اتى بالمثال في ذلك $\overline{\text{q}}$ مثل الا يكون ولا واحد من الاعداد x
عددا تاما^{١٠٥} او لا^{١٠٥} او ان يكون بعضه وبعضه لا $\overline{\text{p}}$ مثل انه اما ان
يصدق دائما انه ولا واحد من الاعداد عدد تام او كل عدد فهو تام
او بعضه تام وبعضه ليس بتام

١٠٦ $\overline{\text{q}}$ واما ان يكون^{١٠٦} بالعدد في واحد فلا فانه ليس هذا شيئا^{١٠٦} y
واشياء^{١٠٦} ليس هو $\overline{\text{p}}$ واما ان يكون هذا المعنى في واحد بالعدد
١٠ حتى يكون موجودا فيه حيننا وليس^{١٠٧} موجودا حيننا^{١٠٧} فليس يمكن
ذلك في هذا المعنى او ان^{١٠٨} يوجد حيننا في اشياء وفي اشياء ليس يوجد
وتلك الاشياء واحدة بالنوع

١٠٩ $\overline{\text{q}}$ وليس في ذلك ظن $\overline{\text{p}}$ ولهذا ليس يعرض في مثل هذا z
الجنس ظن

١١٠ $\overline{\text{q}}$ بل اما ان يصدق واما ان يكذب لانه ابدا على هذه الحال aa
 $\overline{\text{p}}$ بل الحكم فيها اما ان يكون صادقا ابدا او كاذبا ابدا لان هذه
الاشياء هي ابدا على حال واحدة وانما اراد بهذا كله^{١١١} ان العلم

— (اما بشيء... cum ...) او لشيء B ; واما بشيء T : «aut per aliquid» ; j , او بشيء Nos, d^{١٠٤} —
k «aut per aliud» ; a [او بشيء] — Nos (?) , T عددا تاما B : عددا تاما a, d alterutr.
— Nos, d, k, (T) يكون B : يكون^{١٠٦} — اولاً T, B : [أو لا] (S), a, d^{١٠٧} —
وليس موجودا حيننا j, a, d, B^{١٠٨} — دבורر ودبوريس d, T* : شيا واشياء B, a, T^{١٠٩} — יהוה זה
B^١ om. — Nos^{١١٠} او ان a, d , k «aut ut» : B ; j «ut». — [هذا كله] a, d^{١١١} —
هذا كله B : «per omnia ista» jk

غيبته عن الحواس ظنا من غير ان يعرض لنا نحن في ذلك غلط
 فلذلك قال ان الامور الضرورية ليس في المعرفة بها خدعة تنسب الى
 r وقت ما $\overline{\text{وقت}}$ مثل ما ان ظن احد ان ذا ثلاث زوايا $\overline{\text{يريد}}$ مثل ما انه
 لا ينتقل العلم بكون المثلث زواياه مساوية لقائمتين من اليقين الى
 الظن اذ لا يخاف في وقت من الاوقات ان يوجد مثلث زواياه ليست ⁵
 مساوية ⁶لقائمتين ولا انسان ليس هو حيوان ناطق
 s ثم اتى بالسبب في ذلك $\overline{\text{فقد}}$ لانه لا يتغير فلا يظن ابدا انه يمكن
 ان يكون ⁷له وقتا ⁸ما زاويتان قائمتان وفي وقت ⁹لا يكون ¹⁰له
 $\overline{\text{يريد}}$ والسبب في انه لا ينتقل كون المثلث زواياه مساوية لقائمتين من
 العلم الى الظن في وقت من قبل يقينه ¹¹ان المثلث لا يخاف عليه ان ¹²
 يتغير طبعه فلذلك لا يظن احد انه يمكن ان ياتي وقت تكون فيه
 زاويتان قائمتان ووقت لا يكون فيه ذلك اى لا ¹³تكون ¹⁴زواياه
 الثلث مساوية لقائمتين
 t $\overline{\text{فقد}}$ لانه ¹⁵ان كان فهو يتغير $\overline{\text{يريد}}$ ¹⁶لانه ان كان مثل ¹⁷هذا
 يعرض للعلم بالمثلث فالمثلث يتغير ¹⁸وتتبدل طبيعته لا كنه ¹⁹لا يتغير ²⁰
 فليس يعرض للعلم به هذا العارض

— ⁶¹ d, T, L, add. هو غير صحيح. — ⁶² B', (a, d, j) مساوية : B° vid.
 — ⁶³ B يكون (s.p. in.), nos يكون a, d sing. — ⁶⁴ T وقت : B وقت : a, d $\overline{\text{وقت}}$
 — ⁶⁵ B add. له, at non a, d, T. — ⁶⁶ B وفي وقت اخر : T وفي وقت : B
 — ⁶⁷ B, T يكون : a, d plur. — ⁶⁸ B يقينه (a, d $\overline{\text{يقينه}}$) : jk plura om. — ⁶⁹ Nos, a, d
 لا : B om. — ⁷⁰ Nos تكون : a, d plur. : B يكون — ⁷¹ B, a, d لانه k «quoniam» :
 يريد لانه ان كان مثل هذا يعرض للعلم بالمثلث يتغير (صح اصل c). ⁷² B¹ — ⁷³ بانه T*
 a¹ (non j, d) — cf. n. 103) : B¹ (non j, d) — cf. n. 103) : B¹ (non j, d)
 om. — ⁷⁴ a (non B, d, k) om. 10 verba لانه... هذا (cf. n. 102).

برهنه ان⁷⁷ هذا ليس⁷⁸ يلغا لهذه القوة في وجوده⁷⁹ الاول بل في وجوده⁸⁰
الآخر الكامل⁸¹

وهو امر بيناه في غير ما موضع⁸² وبيننا ان السعادة القصوى p
وهو النظر الى العقل المفارق هو بقوة تحدث⁸³ في العقل النظرى
عند كماله⁸⁴ شبيهة⁸⁵ بالقوة التي تحدث عند⁸⁶ النظر الى الالوان لا بقوة
من نوع القوى الفكرية التي تنال بروية وفكرة لانه بين انه ليس في
العقل منا⁸⁷ في اول الامر الا هو والقوة فانه ليس الامر كما ظن
ابو بكر بن الصائغ ان ذلك شئ ينال بفكرة

نرد⁸⁸ فبين ايضا انه في الاشياء التي لا تتحرك ليس خدعة ايضا⁸⁹ q
10 تنسب⁹⁰ الى وقت مثل ما ان ظن احد ان ذلك زوايا هو غير صحيح
بريد⁹¹ فقد تبين من هذا انه ليس في الاشياء الضرورية التي لا تتغير
اختداع للانس من قبل طبيعة الشئ حتى يعود العلم منه في الشئ.
الواحد بعينه ظنا في وقت ما من غير ان يتغير العالم⁹² وانما قال ذلك
لان المحسوس اذا غاب عن الحس انقلب اليقين بوجوده في وقت

d ; מחנתר ית' ان a vid. ; او موهبة ان B vid. ; (jk « enim ») , برهنه ان (?) Nos⁷⁷
a, d ; ليس B¹ ; « non solummodo » ; jk : ليس (cum) B² — מחנתר ית' ان
— في وجود لهذا B ; [وجودها vel وجوده] a, d, jk ; وجوده (?) Nos⁷⁹ — [قلنا] vid.
a , في غير ما موضع (?) Nos⁸² — jk omit. : الكامل B, a, d⁸¹ — وجوده Ita B⁸⁰
— « in alio loco » k , في غير موضع B ; في غير מקום אחר d : في غير מקום אחד
; كمالها B ; كماله (?) Nos⁸⁴ — بالقوة تحدث B¹ : بقوة تحدث (jk) , a, d, (c) B⁸³
; فتشبيه (c) B² ; فسبه B¹ vid. ; « similem » jk , شبيهة (?) Nos⁸⁵ — alterutr. a, d, k
B vid. ; « apud » k , عند (?) Nos⁸⁶ — וידמה d ; וידמה a¹ ; cui a² vid. add. , וידמה a¹
— B, a, d ind. ; מחשבה a, d ; منا (?) nos , ما B⁸⁷ — a plura om. ; מ d , عن
jk ; العلم d ; הידור a¹ : العالم B, a⁸⁹ — نسب B : تنسب a, d, d om. — a, d, d om. : ايضا
om. من غير ان يتغير العالم.

كان الخلاء غير موجود عن القول الجازم⁶¹ لا عن القول الشارح بما⁶²
هو شارح⁶³

- ١٢ ⁿ ^{تر قة} واما الواحد فانه⁶⁴ ان كان فانه على⁶⁵ هذه الحال وان لم
يكن على هذه الحال فليس فهمها بحق ^{يريد} واما الجواهر البسيطة فانه
ان تصورت⁶⁶ كان تصورها على ما هي عليه⁶⁷ فان لم تتصور⁶⁸ فانه⁵
لا يتصور من امرها شيء ليس هو⁶⁹ حق الا من جهة ان عدم تصورها
ليس بحق لا من جهة انه عرض فيها تصور باطل لان التصور الباطل
٥ ^o انما هو من قبل التركيب وهذا هو الذي دل عليه ^{تر قة} فليس فهمها
بحق وليس هذا بكذب ولا خدعة بل جهل ليس كالعَمى⁷⁰ فان هذا
الجهل كانه عمى النهم اذا لم يكن لاحد فهم البتة ^{يريد} فان معنى قولنا¹⁰
في الجواهر⁷¹ البسيطة انه ليس عندنا من امرها حق ليس يعنا⁷² انه
يعرض لنا الخطأ الذي يسمى جهلا على طريق الملكة⁷³ بل انما يعرض
لنا فيها عدم الحق الذي هو جهل⁷⁴ فقط وهذا اذا عرض في القوة
الناطقة فانه انما هو بمنزلة العمى الذي يعرض في العين وانما يشير بهذا
الى ان عدم تصورها الامور المفارقة بالعقل الانساني هو في العقل منا¹⁵
في اول الامر⁷⁵ شبيه بالعمى في العين قبل ان يكمل العقل⁷⁶ وذلك

لا ^{B, a, d} بما ^{Nos, jk} — الخادم ^{B¹} : ^{jk} «judicantes» , ^{a, d} الجازم (صح ^{B²} (c. —
— ^{B, a, d} فانه ^{om.} : ^τ — ^a ^{פירוש פירוש} ; ^d ^{פירוש} : شارح ^(jk) , ^{nos} , شارح ^B —
: هي عليه ^{BB', a, d, k} — ¹⁰⁰ ^{Ino. B [2] fol. 127^v.} — يدل على ^{d, τ*} : على ^{B, a, (τ)} —
و ليس هو ^{Nos (?)} — ^{B^o} ^{ind.} ; [تصور] ^a : تتصور ^{B^f, d, (jk)} — ^{B^o} ^{ind.} —
(صح ^{B²} (c. — ^a كالمثل ^{B, a, d, τ*} : كالعَمى ^(τ, β) ^{Nos} — هو ^{B, a} : ^(הוא אינו d) ,
: ^(«intendimus» j, נרצח a, d) , ^{Nos (?)} — في الخداهو ^{B¹} ^{vid.} : في الجواهر ^{a, d, j} ,
— ^{B, d} ; الجهل ^{B, d} ; جهل ^a : ^{Nos} — اللطمة ^{B¹} : الملكة ^{B², a, d, j} — ^B معنا —
⁷⁵ ^B ^{add.} في نه , ^{at nihil add. a, d, jk.} — ⁷⁶ ^{Ita B, a, d, k} العقل

ذلك من قبلنا ولو وقع في المركبة خدعة من قبل طبائعها لكانت
تكون وتفسد ولو كانت ماهياتها⁴⁰ وصورها تكون وتفسد لكان
الكون من لا شيء، وهذا هو الذي دل عليه بقوله فان⁴¹ الهوية بذاتها 1
لا تكون ولا تفسد والا فقد كان يكون شيء من غير شيء⁴² يشير⁴³
الى ما تبين⁴⁴ من ذلك في مقالة الجوهر

بـ ⁴⁵ قد فجميع التي هي ما هي في انيتها⁴⁶ شيء ما وهي بالفعل m
فليس فيها خدعة الا⁴⁷ بالفهم انها مفهومة ام لا بل يطلب فيها ما هو⁴⁸
هل هي كذلك⁴⁹ ام لا واما ان يكون⁵⁰ كالصدق⁵¹ واما ان لا يكون⁵²
كالكذب⁵³ فان⁵⁴ واحدا⁵⁵ ان كان مركبا فهو حق وان لم يكن مركبا
فكذب⁵⁶ وجميع الجواهر التي هي مركبة فليس يقع فيما هي خدعة 10
بالذات بل بالعرض وذلك انه انما يطلب اذا كانت مجهولة الوجدان
شرح اسمها⁵⁷ بقول مركب فان كان المركب⁵⁸ صحيحا بالبرهان⁵⁹ كان
وجودها وتصورها حقا وان كان غير مركب⁶⁰ كان وجودها باطلا
مثل ان يسأل سائل عن الخلاء ما هو فيقال له ما الذي تريد باسم
15 الخلاء فظن⁶¹ قال بعد مفارق فان كان⁶² امتنع ان يوجد بعد مفارق

a, نحو B : غير τ, d⁴⁰ — فالان τ : فان B, a, d, k⁴¹ — ماهيتها B : ماهياتها a, d, k Nos, a, d, k
[ما تبين] a, d : ما تبين Nos, jk⁴⁴ — يد B : يشير a, d, (k), يشير (خ. ع.) B⁴⁵ — ٥٥٦
d, τ : ما هو B, a⁴⁷ — B, a, d om. : الا τ, (β)⁴⁸ — باخا τ : في انيتها B, a, d⁴⁹ — ماهية B
تكون τ* : تكون a, d plur., يكون nos (s.p. in.), يكون B⁵⁰ — كذا τ : كذلك B⁵¹ — ما هي
: يكون nos (s.p. in.), يكون B⁵² — ا, d ind. : بالصدق B : (ك... β), كالصدق τ⁵³ —
— واحدا B Ita⁵⁴ — فانه B, a, d, (τ*) : فان Nos⁵⁵ — ك... Ita B, τ, (β) a, d plur.⁵⁶
jk : [مركب] d : المركب B, a⁵⁷ — «nominum suorum» jk : اسمها B, a, d⁵⁸
«compositio». — B, a : مركب B, a⁵⁹ — jk om. : بالبرهان B, a, d⁶⁰
: ا, d : ا, d, (τ*) : فان كان Nos (?)⁶¹ — «... (jk asi igitur...)» : ا, d, τ : فظن B⁶² —
BB vacuum relinq. 7 mill. spat. : (jk «considerabitur sis»).

شيء وفي بعضها وهي البسائط ليس من قبل ان شيئاً يحمل على شيء.
 8 \bar{r} قال²² لان الموجبة والحد ليس²³ شيئاً واحداً²⁴ يريد والسبب في ذلك ان الغلط الذي عرض في ماهية المركبات شبيه²⁵ بوقوع الغلط الواقع في الموجبة والذي عرض في تصور البسائط هو من نوع الغلط الواقع من قبل الحدود بما هي حدود والقول الموجب ليس هو²⁶ والقول الحدى واحد²⁷

h \bar{r} قال²⁸ والجهل هو²⁹ بانه لا يماس³⁰ يريد والجهل الذي يقع في تصور البسائط هو بان لا يتصور العقل منها شيئاً فهو على طريق الجهل الذي هو عدم العلم³¹

i \bar{r} قال³² فانه ليست خدعة³³ فيما³⁴ هو الا بالعرض³⁵ يريد والسبب في³⁶ هذا انه ليست³⁷ تقع خدعة فيما هو الا بالعرض اما في المركبات فمن³⁸ قبل الغلط في الموجبة الذي هو جهل على طريق الملكة³⁹ واما في البسائط فمن⁴⁰ قبل عدم التصور الذي هو جهل على طريق السلب

k \bar{r} قال⁴¹ وكذلك في الجواهر المركبة فانه ليس فيها خدعة وهي جميعاً⁴² بالفعل لا بالقوة والا فقد كانت تكون وتفسد⁴³ يريد والجواهر⁴⁴ الغير مركبة ليس يقع فيها⁴⁵ خدعة من قبل طبائعها وكذلك الامر في الجواهر المركبة التي لا يشوبها القوة وهي بالفعل بل⁴⁶ الخدعة في

²² Ita B, a, d, k ... ثم — ²³ d, r, l, i (non B, a) add. هما — ²⁴ r, l, i add. هو هو. at non B, a, d. — ²⁵ Nos, a, d, j: شبيه B: سببه — ²⁶ Ita B (واحد non) واحد (c. ص ٣٥), a, d, (j) — ²⁷ B² (c. ص ٣٥), a, d, (j) — ²⁸ r add. الشيء. at non B, a, k, l, i. — ²⁹ B, a, d: في تصور B, a, d: k ein uno intelligere». — ³⁰ Nos, a, d, (j): العلم B: للعلم — ³¹ B² (c. ص ٣٥), a, d, k: قال BB¹... — ³² Ita B (ليس non) ليست B — ³³ B, a: فيما B: في B — ³⁴ B, a, d: ليست B: ليست خدعة r — ³⁵ r — ³⁶ الغلط B¹ vid. الملكة B, a, d, (j): الملكة B² (c. ص ٣٥), a, d, (j): من... فمن B, a, d: فمن... فمن Nos — ³⁷ r — ³⁸ الغلط B¹ vid. الملكة B, a, d, (j): الملكة B² (c. ص ٣٥), a, d, (j): من... فمن B, a, d: فمن... فمن Nos — ³⁹ B² (c. ص ٣٥), a, d, (j): الملكة B, a, d, (j): الملكة B² (c. ص ٣٥), a, d, (j): من... فمن B, a, d: فمن... فمن Nos — ⁴⁰ B, a, d: جميعاً

ثم اتى بمثال ذلك فقال مثل الابيض خشبة او المساوي القطر c
 يريد مثال ذلك انه اذا كان قولنا ان هذا ابيض صادقاً فالسبب في
 ذلك ان البياض مركب خارج النفس مع الخشب واذا كان قولنا ان
 ضلع المربع مشارك للقطر كاذباً فالسبب في كذب ذلك ان الضلع
 مباين للقطر ومنفصل عنه خارج النفس

ثم قال وليس انية الصدق والكذب في هذه كما هو في تلك يريد d
 وليس ماهية الصدق والكذب في البسائط كما هو في المركبات يريد
 في مطلوب ما هو

ثم اتى بعبارة ذلك فقال فانه كما ان الصدق في هذه ليس هو واحد e
 كذلك ولا الانية يريد فانه كما ان الصدق في المركبات في مطلوب
 هل هو ليس واحداً بعينه كذلك ليس الصدق فيها واحداً في مطلوب
 ما هو اعني بالبسائط والمركبات

ثم قال بل هو اما حق واما كذب وبعضه حق ليس بانه يقال f
 لان الموجبة والحد ليس هما شيئاً واحداً هو هو والجهل هو بانه
 لا يماس يريد بل القول الدال في كليهما على ما هو هو اما حق واما
 كذب لكن هو في بعضها وهي المركبات من قبل ان شيئاً يحمل على

هذا الابيض B,a,d «hoc esse album»: jk هذا ابيض Nos⁹ — [و] a,d,τ* او B,τ* —

— nos? مباين vel ممايز vid. (خ) B² — «falsum»: jk كاذباً Nos¹⁰ —

— a,d vid. om. ومنفصلاً عنه B: ومنفصل عنه Nos¹¹ — مثلثين B¹: ددبذ a,d, مباين

— τ (non B,a,d,τ*) B¹ (c. ج) «quid est»: jk ما هو Nos¹² —

— at non B,τ. [بعضه] a,d,τ* add. — و τ*: ولا B,a,d¹³ — هو هو add.

— BB vid. [فليس] a: ليس τ,(β) — لان الموجبة... لا يماس 14 verba (non B,a) om.

— Nos, τ,(12) هو B,a — τ* (non a) om. — شي (واحد) B (c. شيئا Nos¹⁵ —

— τ add. الشي. at non B,a,τ.

(t) قائمتان وفي⁶⁰ وقت اخر لا⁶¹ يكون⁶² له فانه⁶³ ان كان فهو يتغير ولكن
(u) اما بشي⁶⁴ . يكون واما بشي⁶⁵ . لا يكون مثل الا يكون ولا واحد
(y) من الاعداد عددا تاما⁶⁶ اولا⁶⁷ او ان يكون بعضه وبعضه لا واما ان
يكون⁶⁸ بالعدد في واحد فلا فانه ليس⁶⁹ هذا شيئا⁷⁰ واشياء⁷¹ ليس⁷² هو
(z) وليس⁷³ في ذلك ظن بل اما ان يصدق واما ان يكذب لانه⁷⁴ ابدا⁷⁵
(aa) على هذه الحال

التفسير

G.22

a قوله واما التي لا تركيب فيها¹ بان² يكون³ شي⁴ . او لا يكون
فالصدق والكذب ليس كذلك ^بيريد واما الاشياء المفردة البسيطة
التي⁵ ليس وجودها او عدمها موقوفا على ان يكون منها شي⁶ . او لا¹⁰
يكون كالحال في المركبات فانه ليس الصادق والكاذب الواقعان
فيها كالصدق والكذب في الاشياء المركبة
b ثم اتى بسبب ذلك ^بفانه ليس بمركب ليكون⁷ ان كان مركبا
ولا يكون ان كان منقسما ^بيريد لان الصدق في البسائط او الكذب
ليس سببه⁸ التركيب الموجود خارج النفس او الانفصال¹⁵

⁶⁰ B (vel B^o ?), a, jk, l, وفي B^o (?) في d و — ⁶¹ l, jk, (β) لا B, a om. — ⁶² Ita B, (a), l, cum yā'. — ⁶³ Nos, jk فانه vel لانه B, a يانه d, l, لانه — ⁶⁴ B, (φ ?) تاما , a, d, k, «perfectus» : l* تام (مدد) — ⁶⁵ B, (β) , او لا l* , او لا a, d, jk, (R) — ⁶⁶ B يكون — ⁶⁷ أو لا — ⁶⁸ B, (a), l, شيئا k «aliquid» : a, d, k [يكون] — ⁶⁹ Ita B, a, d, k, l, (φ ?) E* ليس — ⁷⁰ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ⁷¹ Ita B, a, d, k, l, (φ ?), (R) ليس هو وليس B (non a, d, jk, l) om. لانه sed B* supplet.

C. 22. — ¹ B, a, k, فيها d, τ لها — ² a, d, τ بان B : فان B — ³ B, d يكون a, τ* — ⁴ Nos, j, «aliquid» : B, a, d الذي B : jk «quarum» : التي Nos — ⁵ [تكون] — ⁶ B, a, d, k, l, (φ ?), (R) ليس هو وليس B (non a, d, jk, l) om. — ⁷ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ⁸ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ⁹ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ¹⁰ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ¹¹ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ¹² B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ¹³ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ¹⁴ B, (a), l, شيئا k «aliquid». — ¹⁵ B, (a), l, شيئا k «aliquid».

- والا فقد كانت تكون وتفسد فالان³⁰ الهوية بذاتها لا تكون ولا (1)
- تفسد والا فقد كان³¹ شيء³² من غير³³ شيء³⁴ فجميع التي هي ما هي (m)
- بانها³⁴ شيء³⁵ ما وهي بالفعل ايضا³⁶ فليس فيها خدعة الا بالفهم انها
- مفهومة³⁷ او لا³⁸ بل³⁹ يطلب فيها ما هي⁴⁰ هل⁴¹ هي كذا او لا⁴² واما⁴³
- ان يكون⁴⁴ كالصدق واما ان لا يكون⁴⁵ كالكذب فان واحدا⁴⁶ ان
- كان⁴⁷ مركبا⁴⁸ فهو حق وان لم يكن مركبا⁴⁹ فهو كذب واما الواحد (n)
- ان كان فانه⁵⁰ على⁵¹ هذه الحال وان لم يكن⁵² على⁵³ هذه الحال فليس - (o)
- فهمها بحق وليس هذا⁵⁴ بكذب ولا خدعة بل جهل ليس كالعمى⁵⁵
- فان⁵⁶ هذا الجهل كانه عمى⁵⁷ الفهم اذا لم يكن لاحدهم⁵⁸ فهم البتة
- 10 فبين ايضا⁵⁹ انه في الاشياء التي لا تتحرك ليس خدعة ايضا⁶⁰ تنسب (q)
- الى وقت ما⁶¹ مثل ما ان ظن احد ان ثلاث زوايا هو غير صحيح⁶² - (r)
- لانه لا يتغير فلا يظن ابدا انه يمكن ان يكون له وقتا ما زاويتان (s)

شيء³¹ B, a, d, (k), l. — كان يكون ل. — كان B, a, d, k — فان d, j, k, l. فالان B, a, (β) ³⁰ —
 «in suis essentiis». — في انبتها ل. بانها B, a, d — نحو ل* — غير B, a, d, k ³² — [non β]. —
 B, a, d, k, l. — ام لا ل. او لا Nos ³³ — om. — jk om. — انها مفهومة ل. B, a, d, l. — ايضا B, a, k, l. —
 a, d, j, k, l. — ما هو ل. ما هي B, a, d, k ³⁴ — بل B: بل (β) a, d, j, k, l. — او لا B
 , واما B, l. — او لا B: ام لا ل. «aut non» jk — او لا Nos ³⁵ — بل B: هل
 [يكون] k ³⁶ — تكون B: [يكون] k ³⁷ — «aut» k — «aut» k: (و اما nos)
 B, (a, d) «Unum enim» jk, فان واحدا Nos ³⁸ — a, d plur. — (s. p. in.) يكون B
 — مركب B: مركبا ل. — كانت B: كان L, a, d, (jk) ³⁹ — فانه واحدا ل* — فانه واحد
 على Nos, l., (jk, β) ⁴⁰ — [vid. بانه] jk — فانه B, a, d, l., (β) ⁴¹ — مركب B: مركبا ل. ⁴²
 — فليس فهمها Ita B, a, d, k, l., (γ) ⁴³ — تكن B: يكن Nos, jk, l. — يدل على B, a, d
 B, a, d, l.* «sicut cecitas» (β), jk (كالعمى vel كالعمى) Nos ⁴⁴ — هذا Ita B, a, d, k, l. ⁴⁵
 B, a, k ⁴⁶ — [عمق] d vid. — اعمى B: عمى L, a, j, k ⁴⁷ — بل B: فان d, l., jk ⁴⁸ — كالعمل
 — ايضا B, a, k, l. — om. — k om. — ايضا B, a, d, l. ⁴⁹ — لاحد [x (?)] d, l., [x (?)] لاحدم
 (non β). هو غير صحيح Ita B, a, d, k, l., ⁵⁰ — وقت ل. وقت ما B, a, d, k ⁵¹

مركبة فاهيات²⁴ الاشياء²⁵ وحدانيتها²⁶ وصدقها انما هو في التركيب
او الانفصال فن الاشياء ما يكون صدقها دائما²⁷ غير²⁸ منتقل وكذلك
كذبها²⁹ دائما غير منتقل³⁰ ومنها ما ينتقل³¹ من الصدق الى الكذب
وبالعكس³² فالعلم بتلك هو الذي يسمى علما والعلم بالماهية المنتقلة
هو الذي يسمى ظنا³³

ثم قال ففي الاشياء الممكنة يصير³⁴ ظن واحد وهو³⁵ صادق^g
وكاذب³⁶ فان كلمة هي هي ويمكن ان تصدق³⁷ في وقت وتكذب³⁸
في وقت واما في³⁹ التي ليست لها قوة ان تكون بنوع اخر⁴⁰ فلا
يكون ذلك⁴¹ يريد⁴² واذا كان هذا كله كما وصفنا فبين ان الاشياء
الممكنة يكون فيها الظن الواحد بعينه مرة صادقا ومرة كاذبا ونحن
لا نشعر بذلك واما في الاشياء الغير ممكنة التي ليس تنتقل من
التركيب الى الانفصال ولا من الانفصال الى التركيب فليس يمكن
ذلك فيها بل يكون الصادق فيها صادق⁴³ ابدا والكاذب⁴⁴ كاذب
ابدا وانما يريد انه اذا كان العلم الذي لا يتغير افضل من الذي يتغير

الاسان vel الاسان B : [الاشياء] jk — [فاهيات] d : ماهيات B : فاهيات Nos, a, k
j : واهودوحام a, d : وحدانيتها nos , وحداسها B — d omit. (cf. n. 24). — a
«et unitas esse», k «et esse unitas». — Nos (?) jk : او B, a — jk : دائما
— كونا B, a : كذبا Nos, jk — وغير B³⁰ : غير B³¹ : B, a om. — «semper»
31 Ita B cum ya. — Nos (?) غير منتقل (k «et nunquam mutatur») : B, a om. —
d : وبهفסד a : وبالعطن. B vid. (j «et de falso in verum») : وبالعكس Nos —
B, a, d : هو τ : وهو B, a, d — نصر B : يصير (β, τ, d, a) — בהוויה והפסד
; يصدق... ويكذب B : تصدق... وتكذب τ — كاذب وصادق (β, τ) : صادق وكاذب
a, d plur. — d, τ (non B, a) add. — B, a, d om. : اخر (β, τ) — τ في B, a, d om. —
— המיד a , موبدا B : يريد (jk) Nos — ولا يكون في وقت صادقا وفي وقت كاذبا
وتقيضه B, a : والكاذب (d, k) Nos (?) — صادق (non) Ita B

c \overline{jk} وكانت تقال بالحقيقة اما بنوع صادق واما بنوع كاذب
يريد¹⁴ وكان ايضا¹⁵ كل واحد من اقسام الهوية يقال ايضا¹⁶ اما¹⁷ بنوع
صادق واما بنوع كاذب¹⁸

d \overline{jk} وكان ذلك في الاشياء اما بتركيبها واما بانفصالها فاذا¹⁹
الذي يرى ان المنفصل قد انفصل يصدق²⁰ والذي يرى ان المجتمع²¹
قد اجتمع شيء من الاشياء يريد²² وكان الايجاب يدل على تركيب
بعضها مع بعض والسلب يدل على انفصال بعضها من بعض فبين²³
ان الذي يعتقد في المركب انه مركب فإيجابه صادق والذي يعتقد
منها²⁴ في المنفصل انه منفصل²⁵ فهو سلب²⁶ صادق وان الذي يعتقد
عكس هذا فإيجابه كذب وسلبه اعنى من يعتقد في المركب انه²⁷
e منفصل وفي المنفصل انه مركب ويشبه ان يكون هذا المعنى هو
الذي سقط من الاصل

f \overline{jk} فان كانت بعض الاشياء مركبة ابدا ولا يمكن ان تنقسم
وبعضها منقسمة ابدا ولا يمكن ان تتركب وكان يمكن في بعضها²⁸
الاضداد فالانية²⁹ اذا هي التركيب وهي³⁰ الواحد ولا انية هو لا³¹
تركيب بل ان³² تكون اشياء كثيرة يريد³³ فان كان بعض الاشياء
مركبة ابدا وبعضها منفصلة ابدا وبعضها مرة تكون منفصلة ومرة

d : اما بنوع صادق واما بنوع كاذب (Nos, a, k) — ايضا ... ايضا³⁴ Ita B, a, d, k —
jk (non B, a, d) om. lemma³⁵ — اما بنوع كاذب B : [اما بنوع صادق او بنوع صادق]
B, a om. : فاذا الذي يرى ان المنفصل قد انفصل يصدق (Nos, τ, (R))³⁶ — ثم قال... يريد
B¹, — a, d, k, (nos ?) om. : منها B, B³⁷ — فيبين B vid. : فيبين Nos, a, d, k³⁸
[فصله] (a, d, k quasi : فهو سلب B³⁹ — [ليس بتصل] d : متصل a, (خ. c.) B² : منفصل jk
وهوية τ, (β) : وهي B, a, d⁴⁰ — بالانية B : فالانية τ, a, d⁴¹ — بعض τ : بعضها B, a, d⁴² —
وان B, a : بل ان τ, d, (β)⁴³ —

بل ان تكون اشياء كثيرة ففي الاشياء الممكنة يصير ظن واحد (ع)
هو "كاذب وصادق فان كلمة هي هي ويمكن ان تصدق³⁰ في وقت
وتكذب³¹ في وقت واما في التي ليست لها قوة ان تكون بنوع اخر
فلا يكون ذلك ولا³² يكون في وقت صادقا وفي وقت كاذبا بل (و)
تكون ابدا هي هي³³ صادقة وكاذبة³⁴

G.21

التفسير

غرضه في هذا الفصل ان يبين ان الفعل افضل من القوة من a
قبل ان المعرفة التي ليس فيها قوة الى النقلة الى الكذب افضل من
التي فيها قوة امكان³ ان تتغير⁴ فترجع⁵ كاذبة بعد ان كانت صادقة
10 كما ان الموجود دائما افضل من الفاسد

فتدبر⁶ فاذا يقال⁷ الهوية والتي ليست بهوية اما احدهما⁸ فعلى قدر b
اشكال المقولات والاخر بنوع القوة والفعل اللذين هما لهذه او
بنوع الاضداد⁹ واذ يقال اسم الهوية على كل واحد من المقولات
وكذلك يقال لا هوية وكل واحد من هذين ينقسمان اما¹⁰ بنوع¹¹ الشيء
15 الواحد¹² الى القوة والفعل او بنوع¹³ الثنائية¹⁴ الى الاضداد

—³⁰ Ita B, a, d, — ولا³² Ita B, a, d, k, —³¹ Ita B cum — وهو a, d, هو B, a, (k) —³⁴ B, a, d, (β) ... هي هي (ϕχ BONITZ)

C. 21. —¹ B², a, d, التي: B² vid. بالتي, jk « rei ». —² B الى اللغة —³ B, a, d, [قوة وامكان] d: قوة امكان —⁴ B, a, d, « mutationem »: a, d, « שחזרוק » —⁵ B¹ (c. صح) « وترجع » (jk om.). —⁶ B¹ « فاذا » B: « Et cum » jk, « ראחר » a, d, فاذا⁷ —⁸ « وترجع » B¹: « שחזרוק », jk « revertatur » —⁹ B, a, d, « اما » a: « א » —¹⁰ B, a, d, « الثنائية (?) »: « Nos (?) » —¹¹ B, a, d, « الثنائية (?) »: « Nos (?) » —¹² B, a, d, « الثنائية (?) »: « Nos (?) » —¹³ B, a, d, « الثنائية (?) »: « Nos (?) » —¹⁴ B, a, d, « الثنائية (?) »: « Nos (?) »

المنفصل قد انفصل يصدق والذي يرى ان المجتمع قد اجتمع شي^٥
 (٥) من الاشياء^٦ وانقطع^٧ القول في هذه الترجمة^٨ ثم نجد بعد ذلك مبتنا هكذا^٩
 (٦) القول الكذب ايضا فانه ينبغي ان يوضع^{١٠} شي^{١١} اذ يقال لما يظن انه
 ردى^{١٢} بحق^{١٣} الذى^{١٤} يقول هذا يصدق^{١٥}

[٥] ونجد في ترجمة اخرى^{١٦} بدل هذا^{١٧} قول^{١٨} متصل^{١٩} بما بعده وهو هكذا^{٢٠}

والذى هي^{٢١} حقيقة^{٢٢} جدا^{٢٣} اما^{٢٤} تصدق^{٢٥} واما تكذب^{٢٦} وهذا في
 الامور ان^{٢٧} تتركب او تنقسم ولذلك يكون الذى يظن بالذى هو
 منقسم انه قد انقسم صادق^{٢٨} والذى يظن بالمركب انه منقسم^{٢٩} كاذب^{٣٠}
 ثم ينصل هذا بمعنى واحد في الترجمتين وهو الذى نذكره^{٣١} بعد

(٤) قال^{٣٢} فان كانت بعض الاشياء مركبة ابدا ولا يمكن ان تنقسم وبعضها^{٣٣}

منقسمة ابدا ولا يمكن ان تتركب وكان يمكن في بعض^{٣٤} الاضداد
 فالانية اذا^{٣٥} هي التركيب وهوية الواحد ولا انية^{٣٦} هو لا تركيب

— ^٥ Ita B,a,d,l. «شي من الاشياء» k «aliquid»: [non β, ut videtur]. — ^٦ B,a,d
 «من الاشياء»: j «ablatio in græco», k «albedo in gr...». — ^٧ jk
 «مبتنا» a,d, «مبتنا BB»: «مبتنا (?)» — ^٨ Nos (?) — ^٩ ثم نجد بعد ذلك مبتنا هكذا (non B,a,d) om.
 — ^{١٠} Ita B,a,d,(φ?) «ان يوضع» (k «ponere»). — ^{١١} Ita B,a,d,k,(φ?) «ردى» — ^{١٢} Nos (?),
 «ردى»: B,a,d «يقول»: B «بحق (β)» — ^{١٣} Ita B,a,k,(β*ρ*χ*A^b) sine [...] «ان...»
 — ^{١٤} B,a «الذى»: d «الذى»: k «qui igitur» (sed cf. n. 12). — ^{١٥} Nos (?), jk «يصدق»: B,a,d
 «يقول متصل بما بعده وهو هكذا» — ^{١٦} jk om. — ^{١٧} Ita B,(a?) «الذى» — ^{١٨} Sic B متصل
 «متصل» — ^{١٩} B² (c. ص. add. (= a,d, «السلام» at non B¹). — ^{٢٠} Sic B «متصل» — ^{٢١} B
 «متصل» — ^{٢٢} B² «متصل» — ^{٢٣} B² «متصل» — ^{٢٤} B² «متصل» — ^{٢٥} B² «متصل» — ^{٢٦} B² «متصل» — ^{٢٧} B² «متصل» — ^{٢٨} B² «متصل» — ^{٢٩} B² «متصل» — ^{٣٠} B² «متصل» — ^{٣١} B² «متصل» — ^{٣٢} B² «متصل» — ^{٣٣} B² «متصل» — ^{٣٤} B² «متصل» — ^{٣٥} B² «متصل» — ^{٣٦} B² «متصل»

١٢١٨ ولهذا^{٢٢} السبب اذا فعلوا علموا^{٢٣} ويريد^{٢٤} ولهذا السبب اذا نظر i
الناظر في العلوم علم

١٢١٨ فان^{٢٥} الفعل بالعدد^{٢٦} هو^{٢٧} بعد الكون يريد^{٢٨} انه متى قويس k
بين القوة والفعل الذي^{٢٩} في تلك^{٣٠} القوة^{٣١} وجدت تلك القوة متقدمة
٥ بالزمان على الفعل واما متى قويس بين القوة التي في المتكون وبين ما
هو الفاعل^{٣٢} المخرج لما بالقوة الى الفعل وجد الفعل^{٣٣} متقدما على القوة
بالزمان والوجود

T.21 قال ارسطاطاليس

- (b) فاذا يقال^٣ الهوية والتي ليست بهوية^٤ اما احدهما^٥ فعلى قدر (b)
١٥ اشكال المقولات والآخر^٦ بنوع القوة والفعل اللذين هما لهذه او بنوع
الاضداد وكانت تقال بالحقيقة^٧ اما^٨ بنوع صادق واما بنوع كاذب (c)
وكان ذلك في الاشياء اما بتركيبها واما بانفصالها فاذا الذي يرى ان (a)

^{٢٥} a (non B,d,jk) om. — ولهذا السبب اذا فعلوا علموا. [ditlogr.]
فان الفعل في العدد ثم قال ولهذا السبب اذا فعلوا علموا فان الفعل في العدد هو بعد الكون
— ثم قال ولهذا السبب اذا فعلوا علموا فان الفعل في العدد في العدد *et B^٢ non delet nisi 11 verba*
^{٢٦} k,τ — عود عود قال d; عود a: ثم قال B,jk. — ^{٢٧} a om. (cf. n. 29). — يريد B,d,jk
[واما واحد بالعدد] *a^١ habet*; واما في الواحد بالعدد B,d,τ*: فان الفعل بالعدد
[واما כאשר אשר في تلك القوة وجدت تلك القوة متقدمة بالزمان على الفعل في الواحد بالعدد]
— واما واحد بالعدد واما في الواحد بالعدد (כאשר... على الفعل *sed a^٢ (deletis 12 verbis*
k eillius). في تلك B,a,d. — التي B: الذي Nos. — فالفعل B,a,d,τ*: k «esto», هو τ
^{٢٨} a^٥: האפעל a^٥, الفاعل B — القوية عليه B: القوة a^٥,d,k, (cf. n. 33), Nos, a^١ —
[الفاعل بالفعل] k^١ om. — ^{٢٩} Inc. B [2] fol. 126^v.
— ^{٣٠} B, (a,d,τ), j,k, (φ ?) فاذا L*: فاذا B —
(والاخرى non) والآخر Ita B,τ. — ^{٣١} אחד מזהם a,d, אחד B: «alterum», k, احدهما L.
— ^{٣٢} Ita B,a,d,k,τ,(ρ*,β*T) اما

ايضا واما قبل ذلك فليس تكون موجودة بالفعل ولا معلومة مثال ذلك ان المثلث بالقسمة يصير موجودا بالفعل ومعلوما واما لم كانت زواياه مساوية لقاآئتين فانه يكون فيه معلوما بالقوة

٤ لان الزاويتين اللتين عن جنبتي النقطة الواحدة مساوية ٥ لقاآئتين فاذا^{١١} ان اخرج احد اضلاع المثلث على استقامة^{١٢} بين^{١٣} ان الزاويتين اللتين عن جنبتي الضلع المماس له معادلتان لقاآئتين يريد^{١٤} لكن متى اخرج احد اضلاعه وظهر ان الزاويتين اللتين عن جهتي^{١٥} الخط من المثلث المماس للخط المخرج مساوية لقاآئتين ظهر منه بالفعل ان زوايا المثلث الثلاث مساوية لقاآئتين وذلك ايضا اذا اخرج^{١٦} من النقطة التي عليها ماس المثلث الضلع المخرج خط^{١٧} مواز للخط الثالث من المثلث فانه يحدث هنالك ثلث زوايا مساوية لقاآئتين الواحدة منها مشتركة للمثلث والاثنان^{١٨} الباقيتان مساويتان للباقيتين من المثلث اما القريبة من ضلع المثلث المماس للخط المخرج فللمبادلة لها من المثلث على ما تبين من خواص الخطوط المتوازية واما الاخرى ١٥ الباقية من الثلاثة فللباقية^{١٩} الثالثة من المثلث لان احدهما داخله والاخرى خارجة على ما تبين ايضا من خواص الخطوط المتوازية الا انه قد قصد^{٢٠} حذف البرهان لكونه معلوما عند من يصل بالتعلم الى هذا الموضوع

— على استقامة الضلع τ : على استقامة $B, a, d, (\tau^*)$ — فانه B, a, d : فاذا $Nos, \tau, (\beta)$ —
 «in duabus partibus» j, z عن جهتي Nos — لكن $Ita B, a, d, k$ — [بين] a, d , بين B —
 خطا (مواز c) B : خط Nos — خرج B : [أخرج] a, d, j, k — a, d عن جهة B, d ; عن جهة a : a plura om. —
 (ص. c) B^2 — فللباقية $a, d, (k)$, فللباقية BB — والاثنان B : والاثنان Nos —
 صير B^1 : قصد a, d

انما توجد بالفعل وتعلم اذا اوجدها المهندس في ذهنه واخرجها من القوة الى الفعل وانه قبل ان يفصلها الى الفعل فليست موجودة ولا معلومة وغرضه في هذا كله ان يبين ان الفعل اشرف من القوة اذ كان الموجود اشرف من العدم والعلم من الجهل

b *فترة* واشكال الخطوط توجد ايضا بالفعل *بريد* والاشكال التي ⁵

تكون من الخطوط انما توجد وتعلم اذا كانت بالفعل

c *رد قال* فانهم اذا قسموا يحدونها *بريد* فان المهندسين اذا قسموا

الاشكال وجدوها وعلموها مثل ان يقولوا ان الاشكال منها

ما هي ذوات خطوط مستقيمة وغير مستقيمة وان المستقيمة منها

ذو¹⁰ ثلث زوايا وهو المثلث ومنها ذو¹⁰ اربع فانهم اذا استوفوها

بالقسمة فقد وجدت بالفعل وقد علمت واما ما دامت غير مقسومة

فليست معلومة ولا موجودة

d *رد قال* الا انها مقسومة بينة الا ان فيها الان⁹ بالقوة لم⁹ ذو ثلث

زوايا قائمتين *بريد* ولكن الذي⁹ يحصل موجودا بالفعل⁹ ومعلوما¹⁰ بالفعل

اذا قسمت انما هي انواعها فاما خواصها فتوجد فيها بعد القسمة بالقوة ¹⁵

حتى اذا اخرجت بالفعل الاسباب التي توجب ان تكون تلك الخواص

لها موجودة بالفعل صارت موجودة بالفعل وصارت معلومة بالفعل

G. 20. — ¹ يفصلها *B* (*s.p. in.*), *a, d* يفصلها *B* — ² *جدوها* (*s.p.*), *jk, (τ)* — ³ *a, d* *جدوها* [*a, d, k*] — ⁴ *B, d* *جدوها* [*a, d, k*] — ⁵ *a, d* *جدوها* [*a, d, k*] — ⁶ *a, d* *جدوها* [*a, d, k*] — ⁷ *Nos, (τ)* — ⁸ *Ita B ... الذي*, (*a, d sing.*), *k eillud quod...* — ⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹⁰ *Nos* — ¹¹ *a, d, j* [*تلك*] — ¹² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹³ *Nos* — ¹⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹⁵ *Nos* — ¹⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ²⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ³⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁴⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁵⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁶⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁷⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁸⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹¹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹² *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹³ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁴ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁵ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁶ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁷ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁸ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ⁹⁹ *a, d, jk* [*بالفعل*] — ¹⁰⁰ *a, d, jk* [*بالفعل*]

- قائمتين⁷ فبين⁸ لان الزاويتين اللتين⁹ عن جنبتي النقطة الواحدة مساوية (e)
 لقائمتين فاذا¹⁰ ان اخرج احد اضلاع المثلث على استقامة الضلع¹¹
 بين¹² ان الزاويتين اللتين عن جنبتي الضلع المماس له معادلتان لقائمتين
 وكذلك لم¹³ في كل نصف دائرة قائمة واحدة على المحيط تساوت¹⁴ (f)
 اسوقها¹⁵ ام لم¹⁶ تتساو¹⁷ اذا¹⁸ كان قاعدتها القطر¹⁹ على وسط المحيط
 وقعت ام على غيره فانه²⁰ بين لمن²¹ نظر اليه بان له معرفة ذلك²² فاذا (g)
 بين²³ ان التي بالقوة اذا صارت الى الفعل²⁴ هي موجودة²⁵ والعملة في ذلك (h)
 ان الفعل يكون بالفهم²⁶ في الذي²⁷ تكون القوة من الفعل ولهذا (i)
 السبب اذا فعلوا علموا فان²⁸ الفعل بالعدد هو²⁹ بعد الكون³⁰ (k)

C.20

التفسير

10

غرضه في هذا الفصل ان يبين ان الاشياء انما توجد وتعلم اذا
 كانت بالفعل لا بالقوة وهو يتمثل في ذلك بالامور التعالمية لكونها

B أي *a*, [أي] *d, l.* om.* — ⁷ قائمتين *B*: *k* «habet duos rectos»; *d* נצברות; *a* plura
 omit. — ⁸ *B, k* فبين: *d, l, l., (β)* omit.; *a* plura omit. — ⁹ *Ita B, l* اللتين
 — فانه *d, l.** فاذا *a, k, (β)* فاذا *B* — ¹⁰ *B* فاذا *a, k, (β)* [β plur.]. — ¹¹ *d* «duo anguli qui», *d* השתי...
¹² *B, a* بين *a, d, l.** [β... الضلع]; *k* om. — ¹³ *B, l* على استقامة *d*: [d] على استقامة الضلع *B, a*
 تساوت *B*: تساوت *Nos, (a, d, k), l* — ¹⁴ *B, a, d* om. — ¹⁵ *l, jk, (βγ)* — ¹⁶ *jk* [تبين]: بين
¹⁷ *Ita B, a, d, k, l, (α)* — اسوقها *B*: *jk* «acrura», *d* השוקיים, *a* השוקים — ¹⁸ *l*
 — واذا *jk*: اذا *B, a, d* — ¹⁹ *l*: شأوى *l.** — *B*: *l* «تساو» *Nos* — ²⁰ *l* —
 فانه بين لمن.. معرفة ذلك *9 verba* — *k* om. — *h* «נה» *a, d* فانه *B* — ²¹ *Ita B, a, d, k* القطر
²² *d, l., (β)* — *l* «... فاذا بين *9 verba* (vel alia — cf. n. 20). — ²³ *d* om. — ²⁴ *l*
²⁵ *Ita B, a, d, k, l, (φ?)* بالفهم *B, a, d, k, l, (φ?)* — ²⁶ *B* «*cin eo quod*», *k* في الذي *d, l.* (تكون) *B* —
 واما في الواحد بالعدد فالفعل *d, l.** فان الفعل بالعدد هو (cf. p. 1218, n. 30) *B, (a, k, β), l.*
 — [بالكون (?) *x*]; «*per generationem*»; *k* بعد الكون *B, a, d, l.* — ²⁷

h $\overline{\text{ر}}\overline{\text{ق}}\overline{\text{ا}}$ فبين انه ليس هو³⁴ الردى متبرى³⁵ عن الاشياء التي بالقوة³⁶
 لان الردى هو بالطبع بعد القوة $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ر}}\overline{\text{د}}$ فبين ان الردى ليس هو متميزا³⁷
 عن الاشياء التي بالقوة لان الردى انما يوجد بالطبع بعد القوة
 i $\overline{\text{ر}}\overline{\text{ق}}\overline{\text{ا}}$ فليس اذا في الاشياء التي من الابتداء والتي هي موبدة
 شي، ردى البتة ولا خطأ ولا فساد لان³⁸ الفساد من الاشياء الردية
 $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ر}}\overline{\text{د}}$ فبين ان الاشياء التي ليست هي بعد القوة³⁹ بل وجودها ابتداء⁴⁰
 انه ليس فيها شي، ردى البتة لا خطأ ولا فساد ولا شر فان الفساد
 من الاشياء الردية ومن هذه الاشياء يعلم ان ما يقوله المنجمون⁴¹
 ان بعض الكواكب تعود وبعضها نحوس قول كاذب بل الذي
 يمكن ان⁴² يوقف عليه⁴³ من امرها ان بعضها اكثر خيرا⁴⁴ من بعض⁴⁵
 فان هذا يوجد في المتبرئة عن⁴⁶ الحركة فضلا عن المتحركة

T.20 قال ارسطاطاليس

(b) 'واشكال الخطوط توجد ايضا بالفعل فانهم اذا قسموا يحدونها'
 (d) الا انها¹ مقسومة² بينة الا انها الان فيها³ بالقوة لم⁴ ذو ثلث زوايا

— ³⁴ B add. ليس, at non a, d, τ, β. — ³⁵ τ متبرى, a, d دكرى: B^o vid. B^r ind.
 — ³⁶ B, a, d, (τ) التي بالقوة [non τ, β]. — ³⁷ d, jk [بريد]: B om. — ³⁸ B, d متميزا,
 k «distinctum»: (a plura om.). — ³⁹ B, a, d لان τ: — ⁴⁰ B^o, jk القوة: B^r vid.
 — ⁴¹ B^o vid. — ⁴² B^o ind. — ⁴³ B^r, a, d, k المتجمون: B^r ind. — ⁴⁴ B^r, a, d, k المتجمون: B^r ind. —
 — ⁴⁵ B^r, a, d, k المتجمون: B^r ind. — ⁴⁶ B^r, a, d, k المتجمون: B^r ind. —
 خيرا⁴⁷ a, d, j, z خيرا vel خيرا B — ⁴⁸ B, a, d om. عليه Nos. — ⁴⁹ B [2] fol. 126^r. —
 [غير القوية على] d; القوية على a, القوة على (خ. c): B^o (c). المتبرئة عن z, nos, المعرفة عن B^r —
 يحدونها¹: Nos, jk, (τ, β). — ² Nos, jk, (τ, β). — ³ Nos, jk, (τ, β). — ⁴ Nos, jk, (τ, β). —
 L, a, d, — ⁵ Ita B, a, d, k, τ. — ⁶ L, a, d, — ⁷ Ita B, a, d, k, τ. — ⁸ L, a, d, — ⁹ Ita B, a, d, k, τ.
 ل: Nos, jk — ¹⁰ ان فيها الان d, τ: — ¹¹ B, a, (jk) فيها — ¹² مفدة (?) B: مقسومة β, jk

الخير¹² يشوبها القوة على الشر¹³ والخير¹⁴ الذى بالفعل لا يشوبه شر¹⁵
اصلا

وهو الذى دل عليه $\overline{\text{بريد}}$ فاذا مضطر ان يكون احدهما خيرا¹⁶
واما بالقوة فمثل ذلك اما كلاهما واما ولا واحد منهما $\overline{\text{بريد}}$ فاذا مضطر
ان يكون الخير¹⁷ اذا خرج الى الفعل خيرا¹⁸ فقط واما اذا¹⁹ كان بالقوة
فمثل ذلك اى تكون القوة على الجيد جيدة لكن²⁰ يشوب²¹ هذه
القوة القوة على الردى لان الذى²² هو²³ بالقوة شئ²⁴ ما²⁵ اما²⁶ ان
يكون له القوة على الضدين معا واما الا يكون له ولا واحدة منها²⁷
ثم اتى²⁸ بالنتيجة فقال فاذا الفعل اجود²⁹ $\overline{\text{بريد}}$ من القوة عليه³⁰⁻³¹ f
10 $\overline{\text{بريد}}$ ومضطر ايضا فى الاشياء الردية ان يكون التمام والفعل³² g
اردى من القوة وذلك ان الهو هو الذى يقوى ان يكون كلى
الضدين $\overline{\text{بريد}}$ ويظهر من هذا القول انه واجب ان يكون الفعل الردى
اردى من القوة عليه لان الشئ³³ القوى عليه يكون قويا³⁴ عليه وعلى
ضده الذى هو خير والفعل الردى³⁵ هو شر³⁶ محض

— ¹² B¹, a, d, j: الخبر: B² ind. — ¹³ B¹, a, d, k: الشر: B² ind. — ¹⁴ B² (c. ص. ح), a, d, j
B¹: الخبر: a, d, k, (ص. ح) B² — ¹⁵ B² (c. ص. ح) B¹: شر: B¹; شئ: d; شر: B²; والخير
— [اذا] d: اذا B, a — ¹⁶ الفعل جيدا B¹: الى الفعل خيرا a, d, j, k, (خ. ح) B² — ¹⁷ الخد
— ¹⁸ a, d om. (cf. n. 28). — ¹⁹ B s. p. iii. — ²⁰ B: لكن Nos, a, d, j, k — ²¹ هو
بالقوة شئ: ما اما ان... ولا واحدة منها Nos, (cum jk) hic ponimus 19 verba
— ²² B, a, d: ما B, j, k: [شر] j, k: a, d, شئ: B — ²³ B, a, d ca habent infra (p. 1212, 9²⁰). — ²⁴ a, d om. — ²⁵ [اما] a, d, j, k: B om. — ²⁶ B² (c. خ. ح), a, d, j: اى B¹: اقل — ²⁷ τ, a, d, j
at nihil add. لان الذى. et a, d add. تشوبه القوة لان الذى. B add. — ²⁸ B om. — ²⁹ B, a, d
hic habent 19 verba ... منها (cf. n. 22). — ³⁰ B, a, d, j, k (cf. n. 21-22). — ³¹ B¹, (B² add. ص. ح. sup.) (الفعل. ص. ح.) a, d, β, τ: التام والفعل β, τ: قويا Nos; B¹, (B² add. ص. ح. sup.)
— ³² B: شئ: B: [شر] a, d, j, k — ³³ B, a, d om.: الردى k: Nos, — ³⁴ B, a, d, τ, β. — ³⁵ B¹ ind.: متبرى a, d, τ, β. — ³⁶ B vid.: دكر a, d, متبرى τ. —

التفسير

C.19

- a لما بين ان الفعل اشد تقدما من القوة بجميع الانحاء التي قيلت يريد ان يبين ايضا انه متقدم لها بالشرف $\overline{\text{تتو}}$ واما ان الفعل اجود واكبر³ من القوة الفاعلة⁴ فبين من هذه الاقاويل $\overline{\text{يريد}}$ فاما ان الفعل الذي هو خير افضل من القوة عليه فذلك يتبين⁵ مما ا قوله
- b $\overline{\text{وقال}}$ فان كل واحد من التي تقال بالقوة هو هو بالقوة الاضداد $\overline{\text{يريد}}$ وهذا بين من قبل ان القوة هي قوة على الشيء وعلى ضده وأحد الضدين ولا بد شر⁶ فالقوة الجيدة يشوبها الشر⁷ واما الفعل الجيد فليس يشوبه شر⁸ اصلا وهو الفعل الذي قايس بينه وبين القوة التي هي خير
- c ولما ذكر ان القوة هي قوة على الضدين معا انا بمثال ذلك $\overline{\text{تقد}}$ مثل الذي يقال ان له قوة البرء فانه هو السقيم ايضا $\overline{\text{يريد}}$ مثال ذلك ان القابل للصحة هو بعينه القابل للمرض وهي مثلا الاخلاط الاربعة
- d $\overline{\text{تتو}}$ وتكون⁹ معا ايضا فان قوة البرء والسقم هي هي وكذلك قوة السكون والحركة والتحرك¹⁰ والبناء والهدم والابتناء والانهدام¹⁰ $\overline{\text{يريد}}$ وانما الفعل الذي هو الخير¹¹ افضل من القوة عليه لان القوة على

لان d, l. : فان B, a, (k) — «*ex principio*» j «*in principio*». — (β), k

C. 19. — ³ B, a, — واكثر B, τ* : واكبر a, d, τ — فاما B : واما τ, (a, d, k, β) — الفاعلة τ, (β) : الفاعلة τ* (d) : «*manifestum est*» jk, (a, d) «*تبين*» (Nos (?)) — ⁴ B¹ : الشر a, d, k, (c. صح) B² — ⁵ B² : الشر B¹ : شر (a, d, j) Nos — يتقدم B : والحركة والتحرك B, τ* — ويكون τ : (a, d, k plur.) : وتكون B, τ* — ⁶ B¹ : شر : الى قوله مثل الابراء والاسقام] d add. — [والحركة والتحرك] d, τ* : والحركة a, «*خير*» d : الخير B, a. — at nihil add. B, a. — ¹¹

T.19

قال ارسطاطاليس

- واما¹ ان الفعل اجود واكبر² من القوة الفاضلة³ فبين من هذه (a)
 الاقويل فان كل واحد⁴ من التي تقال بالقوة هو هو بالقوة الاضداد (b)
 مثل الذي يقال ان له قوة البرء⁵ فانه هو السقيم⁶ ايضا ويكون⁷ معا (c)
 ايضا فان قوة البرء⁸ والسقم هي هي وكذلك قوة السكون والحركة (d)
 والتحرك⁹ والبناء والمدم والابتناء والانهدام¹⁰ فالاضداد اما بالقوة¹¹
 فعا واما بانها¹² اضداد فلا يمكن ذلك والافعال ايضا لا يمكن ان
 تكون معا مثل الابرء والاسقام فاذا مضطر¹³ ان يكون احدهما (e)
 خيرا¹⁴ واما بالقوة فمثل ذلك اما كلاهما واما ولا واحد منها فاذا الفعل (f)
 اجود ومضطر ايضا في الاشياء الردية ان يكون الفعل والتمام¹⁵ اردي (g)
 من القوة وذلك ان الهو هو الذي يقوى ان يكون كلي¹⁶ الضدين
 فبين انه ليس هو الردي متبرى¹⁷ عن الاشياء¹⁸ لان الردي هو بالطبع (h)
 بعد القوة فليس اذا في الاشياء التي من الابتداء¹⁹ والتي هي موبدة (i)
 شى ردى البتة ولا خطأ ولا فساد فان²⁰ الفساد من الاشياء الردية

T. 19. — ¹ $B_1(a,d,k,\beta)$ واما $i:*$ — ² $Nos(?)$, a,d,k واكبر B_1,i — ³ $Ita B_1,a,d,k,i$,
 واحدة B : واحد i — ⁴ $a om.$ — ⁵ الفاعلة $B_1(d)$, i : الفاضلة $B_1(j,\beta)$ — ⁶ $B_1(k)$ ويكون d,i : السقيم $(\beta\phi^*\chi)$
 والحركة والتحرك B_1,k — ⁷ $a plur.$ وتكون d,i : ويكون $B_1(k)$ — ⁸ $B_1(j,i)$ والاضداد $B_1(j,i)$ [والحركة والتحرك] a,d,i — ⁹ $B_1(j,i)$ والاضداد $B_1(j,i)$ [والحركة والتحرك] a,d,i — ¹⁰ $Ita B_1,a,d,k,i$ [باخا بالقوة] $k vid.$ بالقوة $(\phi?)$ B_1,a,i — ¹¹ B_1,a,i والاضداد
 B : خيرا i , $Nos(?)$ — ¹² [المضطرون] a : مضطرون B : مضطر $B_1(d,j,k,i)$ — ¹³ $B_1(a,k)$ والفعل والتمام d,i : (β) $B_1(a,k)$ جيداً $nos(?)$ جيداً
 a,d,k,i — ¹⁴ $Nos(?)$ متبرى B — ¹⁵ $B_1(a,d)$ كل $(k «utrumque»)$ كلي Nos,i — ¹⁶ $B_1(a,d,i)$ من الابتداء $B_1(a,d,i)$ — ¹⁷ $at non B_1,a,k,\beta$ التي بالقوة d,i $add.$ — ¹⁸ a^o $absolutum$: a^o $absolutum$

f ر قال فان كانت هذه طبائع ما او³³ جواهر مثل هذه مثل³⁴ التي
يقولون الذين³⁵ يصيرون المثل في الكلمات فستكون التي هي هي
معرفة اكثر بكثير³⁶ معرفة ما والمتحركة ايضا حركة ما³⁷ لان هذه
اكثر بالفعل وتلك قوى لها³⁸ وفي ترجمة اخرى³⁹ بدل هذا⁴⁰ واما ان
كان⁴¹ توجد طبيعة ما⁴² كهذه او جواهر بمنزلة التي يقول فيها⁴³ الذين⁴⁴
يصححون⁴⁵ المثل بكلمات وذلك انهم يقولون ان الانسن⁴⁶ يكون
عالما اكثر كثيرا من ان يكون علم⁴⁷ ومتحركا اكثر من حركة
وذلك ان هذه هي بالفعل⁴⁸ اكثر واما تلك⁴⁹ فقوى⁵⁰ لها⁵¹ يريد⁵² انها ان
كانت هاهنا صور وجواهر مفارقة هي التي تفيد⁵³ المحسوسات
المعرفة والوجود⁵⁴ ان الانسن الذي يكون من مثل هذه الصور⁵⁵
عالما هو اكل من تلك الصور والمتحركات⁵⁶ عنها هي ايضا اكل
في الحركة من الحركة التي في تلك الصور⁵⁷ وذلك ان هذه الصور
هي قوى تفعل حيننا ولا تفعل اخر ومفعولاتها هي تمام فعلها وكمالها⁵⁸
فتكون المحسوسات ادخل في باب الفعل من المفارقة وذلك مستحيل

—³³ Nos, مثل هذه B, a, d : مثل هذه مثل (β) τ, —³⁴ ... و B, a, d (non β) : او τ³⁴ —
a, d, اكثر كثير (معرفة ما c.) : B : اكثر بكثير τ³⁵ — ان الذين B, a, d* : الذين d, τ :
; רבעלי החנוכה اكثر من حركة (d, τ*) : والمتحركة ايضا حركة ما τ³⁶ — יותר רבה
: كان B', a, d —³⁷ d cum artic. : اخرى B, a —³⁸ لهذه τ, (β) : لها B, a, d —³⁹ B, a om. —
B^o ind. —⁴⁰ B, k, a, d : فيها B —⁴¹ [β plur.] : طبيعة a, d : طبيعة ما B, k —
«homos», k : الانسن [φ (?)] Ita B, a, d —⁴² : يصححون בהם a : يصححون [syriac. ?]
—⁴³ Nos, بالفعل (s.p.) : سوى B : (כחות a, d), فقوى Nos —⁴⁴ : واما تلك a, d, jk
: תעד B, a : יטציא d «largiuntur», jk : تفيد (?) Nos —⁴⁵ : هو B : [יריד] a, d, j —
: و jk om. : والمتحركات B, a, d —⁴⁶ : والموجود B, a, d «et esse», jk : والوجود Nos —
(a, d om.) : وكمالها B : وكمال (k) Nos —⁴⁷ : الصورة B, a, d : الصور Nos, jk —⁴⁸

مثل جميع التي لها كلم $\overline{\text{يريد}}$ فان الذي له من الاجرام السماوية قوة ان يكون 'شيئا' ما له قوة ان يكون⁹ لا ذلك الشيء. بعينه بل شيئا مضادا مثل¹⁰ ما لجميع التي تكون مع نطق اعنى ان تفعل الشيء. وضده في وقتين¹⁰ مختلفين كما قيل فيما سلف

5 $\overline{\text{ر}} \overline{\text{ق}} \overline{\text{د}}$ واما التي لا كلمات¹¹ لها فانها¹² تكون للنقيضة بانها حاضرة d
اولا¹³ هكذا وقع في النسخة التي نقلت¹⁴ منها¹⁵ فانها تكون¹⁶ للنقيضة¹⁷
ب حذف حرف السلب¹⁸ وصوابه¹⁹ فانها²⁰ لا تكون للنقيضة²¹ لانه
الذي سبق في اول²² هذه المقالة ويدل على ذلك ان في ترجمة اخرى²³
بدل هذا²⁴ فاما²⁵ التي بغير نطق²⁶ فمن قبل انها حاضرة وليس تكون²⁷
10 للتناقض²⁸ تكون²⁹ هذه³⁰ $\overline{\text{يريد}}$ واما التي لا نطق لها³¹ فانها³² لا تفعل
المتناقضات³³ اولا وبالذات اذا حضرها الذي فيه³⁴ تفعل وانما اشترط
كونها حاضرة لانها تفعل عند تصور المفعول

— ¹ B^1, k : شيئا ما له قوة ان يكون (c. 33) B^2 — ² تكون B: يكون $Nos, a, d, (k)$ — ³ B^1, k (non a, d) om. — ⁴ B, a, d : مثل ما k : «sicut est dispositio». — ⁵ B, a, d : وقتين jk om. — ⁶ B, a, d, τ : كلمات k : «diffinitiones»: كلمة (τ) — ⁷ $Nos, (\beta)$ [= antequam fiat correctio (cf. p. 1208, 7 et p. 1208, 6, n. 13)] sine negat.: B, a, d, τ pram. لا — ⁸ B, τ التي نقلت منها. jk om. [نقلت] (a, d) , نقلت B (sine voc.) — ⁹ او لا x : a, d حاضرة, اولا¹⁰ B^1 — ¹⁰ B^1 «بשהם יהיו a, d , باضا يكون B: «quia sunt» jk , فانها تكون Nos — ¹¹ [بأخا] a, d : فانها $B, (k^2)$ — ¹² النسق B^1 : «non» z, k^2 , השוללות $d, (a)$, السلب: في ترجمة اخرى B — ¹³ Inc. B [2] fol. 125^v. — ¹⁴ $B, (k^2)$ للنقيضة a, d : للنقيضة $B, (k^2)$ — ¹⁵ $Nos, k, (\beta, \alpha)$ a, d, k alterutr.; B^2 ind. — ¹⁶ $Nos, k, (\beta, \alpha)$ a, d : [الاجرى] a, d . — ¹⁷ B^1 : فانها (τ, α, β) — ¹⁸ B : لتناقض a : a B plur. — ¹⁹ $B, (a, d)$: تكون B, a, d : نطق [يكون] a, d : $B s. p. in.$: تكون (β) Nos . — ²⁰ «contradictorium» jk : ستירה — ²¹ $Nos, a, d, (k)$ لها B om. — ²² $Nos, a, d, (k)$ هذه $(\beta^* \alpha^* \gamma^* A^b)$ jk [vid. تكون] — ²³ $Nos, a, d, (k)$: [فانها] a, d : المتناقضات B: المتناقضات $(?)$ Nos — ²⁴ B (non k): a, d [فانها] a, d . — ²⁵ Nos, k : فيه B, a, d om.

في الكلمات فستكون¹⁸ التي¹⁹ هي هي²⁰ معرفة²¹ أكثر بكثير معرفة²² ما²³ والمتحركة²⁴ أيضا حركة²⁵ ما²⁶ لان هذه أكثر بالفعل²⁷ وتلك قوى²⁸ لهذه فبين ان الفعل قبل القوة وقبل كل ابتداء تغير²⁹

التفسير

C.18

a ⁵ $\overline{\text{قوة}}$ والاشياء التي تتغير تتشبه بالاشياء التي لا تفسد $\overline{\text{بميد}}$ والاشياء

التي تفسد باجزائها وهي الاسطقسات تتشبه³ في كونها فاعلة على الدوام بالتي لا تفسد لا بالكل ولا بالجزء وهي الاجرام السماوية وقوة لان لها حركة بذاتها⁴ وفيها $\overline{\text{بميد}}$ من قبل ان في طباعها⁵ ان تتحرك من ذاتها اي تشبه المتحركات من ذواتها اعني المتحركات بمبدأ فيها لا من خارج

10

b ⁶ $\overline{\text{قوة}}$ واما سائر القوى التي فعلت منها فجميعها للنقيضة $\overline{\text{بميد}}$

بالقوى التي فعلت الاجرام السماوية وذلك ان الاجرام السماوية فيها قوة على كون هذه وفسادها وعلى كون الاضداد وذلك عند القرب والبعد

c ⁷ $\overline{\text{قوة}}$ فان الذي له قوة ان يحرك كذا له قوة ان يحرك لا كذا⁸

: هي هي B, a, l — ¹⁸ $Ita B, a, d, jk, l, (\varphi ?)$ التي — فيكون B : فتكون Nos ¹⁹ — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁰ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d jk «sunt». — ²¹ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²² $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²³ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁴ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁵ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁶ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁷ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁸ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l — ²⁹ $Ila B, a, d, k, l$ معرفة — d [من معرفة ما] : معرفة ما B, a, k, l

C. 18. — ¹ Nos : تشبه jk « assimilantur » : $B, (a, d)$ تشبه $\tau, a, d, (\beta)$ — ² B : اذا B : $\tau, a, d, (\beta)$ — ³ B : اذا B : $\tau, a, d, (\beta)$ — ⁴ Nos : طباعها a, d, k sing. : a, d, k — ⁵ B : طباعها a, d, k — ⁶ B : طباعها a, d, k — ⁷ B : طباعها a, d, k — ⁸ B : طباعها a, d, k — ⁹ B : طباعها a, d, k — ¹⁰ B : طباعها a, d, k — ¹¹ B : طباعها a, d, k — ¹² B : طباعها a, d, k — ¹³ B : طباعها a, d, k — ¹⁴ B : طباعها a, d, k — ¹⁵ B : طباعها a, d, k — ¹⁶ B : طباعها a, d, k — ¹⁷ B : طباعها a, d, k — ¹⁸ B : طباعها a, d, k — ¹⁹ B : طباعها a, d, k — ²⁰ B : طباعها a, d, k — ²¹ B : طباعها a, d, k — ²² B : طباعها a, d, k — ²³ B : طباعها a, d, k — ²⁴ B : طباعها a, d, k — ²⁵ B : طباعها a, d, k — ²⁶ B : طباعها a, d, k — ²⁷ B : طباعها a, d, k — ²⁸ B : طباعها a, d, k — ²⁹ B : طباعها a, d, k

وقوله ¹³⁰ فإنه ان كان العنصر ¹³⁰ وكان ¹³¹ بالقوة لا بالفعل فهذه علتة ¹³¹ t
 يريد ¹³² فإنه ان كان العنصر ¹³² في ¹³³ الكائنات الفاسدات وهو بالقوة
 فهذه القوة التي فيها هي علة الكلال والفساد ¹³³

T.18 قال ارسطاطاليس

- 5 والاشياء التي تتغير تتشبه بالتي لا تفسد مثل الارض والنار (a)
 فان هذه فاعلة لان لها حركة بذاتها وفيها واما سائر القوى التي (b)
 فعلت منها فجميعها للنقيضة فان الذي له قوة ان يحرك كذا له قوة (c)
 ان يحرك لا كذا ايضا مثل جميع التي لها كلم وفيها واما التي لا كلمة ¹⁰ (d)
 لها فانها تكون للنقيضة بانها حاضرة اولاً فان كانت هذه طبائع (e)
 10 ما او جواهر مثل هذه مثل التي يقولون الذين يصيرون مثل

— ¹³⁰ Ita B,a,d (cf. n. 129), jk (cf. n. 128) والعنصر — وقوله فإنه ان كان العنصر ¹³¹ B,a,d
 — ¹³¹ Nos, « etc. » : k om. (homol. — cf. n. 132). — ¹³² Nos,
 k omit. (sed cf. n. 131); B,a,d omit. — ¹³³ jk habent
 [في الكائنات الفاسدات وهو بالقوة فهذه القوة التي فيها هي علة الكلال والفساد
 milia : B,a,d om.

T. 18. — ¹ B متشبه (jk, l, i) : a, d, l* vid. [تشبه] — ² Nos, بالتي a, d, k, (β)
 plur. : B بالذي l ; بالاشياء التي l — ³ B ضد (s.p. in.), a, d, k plur., l — ⁴ Ita B, a, d, k
 sine add. [ابدا] — ⁵ B, (d, β) بذاتها k « per se » : (i, a) — ⁶ B, l, k
 كلم l, k — [فصلت (?) x] : « agunt » k, « فعلت » B, l — ⁷ B, l, k ومنها B : وفيها (β)
 a, d plur., jk sing. — ⁸ B³ (c. 300), a, k, l, (β) لا : B¹ om. ; d plura om. — ⁹ Nos
 « verbum » : B, l, k كلمات a plur. — ¹⁰ Nos, [x (cf. n. 12 et p. 1208, 6)] sine negat. :
 B لا a, d, k « anon ». — ¹¹ Ita B, l, k « primo » : [او لا x] — ¹² B, a, d, k, l, (β) * ρ * χ * A^b - φ (?) هذه — ¹³ B, jk او a, d, l* (non β) — ¹⁴ B, a, d, k, l, (β) * ρ * χ * A^b - φ (?) هذه — ¹⁵ B, jk, β. — ¹⁶ B³ (a, d, j), l, (β) ρ χ E الذين : B³ ind. — ¹⁷ B, k « faciunt », يصيرون l — ¹⁸ B, k « faciunt », يصيرون B : (يشيرون a, d)

للمتحرركات⁸⁶ من ذاتها الكائنة الفاسدة اى ان قوة الكلال اكثر⁸⁷ فيها من قوة الفساد واذ ليس في الاجرام السماوية القوة على الفساد التي هي اقل من القوة على الكلال فبالحرى لم يكن فيها قوة على الكلال والطبيعة ترفع عن الاجرام السماوية القوة على الفساد لتكون الحركة متصلة موبدة⁸⁸⁻⁸⁷

*5

⁸⁶ Nos (?), للمتحرركات, k «in motis», j «et in motis». — ⁸⁷ موبدة, k «eternus». —

⁸⁸ B, a, [d] om. 13 lin. præc. (cf. p. 1203, 5⁷⁹) AB EDITORE EX JK ARABICE REDDITAS.

— ⁸⁹ Immediate post الابن (cf. p. 1203, 5⁷⁸⁻⁷⁹) B, a add. ... يريد فاذا جميع et illam [alteram commentationem] quam EDITOR in inf. pag. 1201-1205 posuit.

.....
SOLA IN B, a, (d) EST HÆC ALTERA, QUÆ VIDETUR, COMMENTATIO (cf. p. 1203, 5⁷⁹)

ر فتكون¹¹⁹ الحركة¹²⁰ المتصلة مؤلفة بريد وانما كانت الاجرام⁶ السماوية دائمة¹²¹ في حركتها¹²² لتكون الحركات التي هاهنا متصلة اعنى المؤلفة وذلك ان السبب في كون الحركات الكثيرة¹²³ الكائنة الفاسدة متصلة لا تنقطع هو كون حركات¹²⁴ الاجرام السماوية واحدة ومتصلة وعلى هذا فيجب ان يقرأ¹²⁵ لتكون¹²⁶ المؤلفة متصلة¹²⁷ واما¹⁰ ان كان على ظاهر اللفظ فيكون معناه وانما وجدت¹²⁸ القوة¹²⁹ في اجزاء الحركات الازلية لتكون الحركة المتصلة شبيه بالمؤلفة¹³⁰⁻¹²⁸

— ¹¹⁹ B, a, d — لتكون R; تكون T*; تكون B: [لتكون] a, d, T* فتكون (?) Nos ¹²⁰ Nos (?), دائمة في حركتها, d —

— ¹²¹ B¹ [حركة] d حركات B, a — ¹²² Nos (?), a, d الكثيرة B vid. الكبيرة —

لتكون B ¹²³ — ا, d, بريد (التكون) vel مدا (لتكون) B¹: يقرأ (صح. c. marg.)

: : ا, d, وجدت (صح. c.) B¹ — [الكون vel لتكون] a, d: (cf. n. 124) — (التكون vel

B¹ — ¹²⁴ jk om. 28 lin. præ. (inde a p. 1201, 9⁸⁰). — ¹²⁵ Nos (?): القوة — ¹²⁶ العود B, a, d: صوت B¹ —

بالمؤلفة Post (cf. p. 1201, n. 57). — ¹²⁷ Hucusque altera, quæ videtur, commentatio (cf. p. 1201, n. 57). Post

B, a, d immediate, sine ulla distinctione, habent ... وقوله فانه (p. 1206, 1).

1* فان هذه هي حال العنصر الا يتعري عن القوة ولكن يمنع ان يكون صورة

ثم قال⁸⁰ ولذلك الشمس ابدا فاعلة⁸¹ والنجوم⁸² وكلية السماء وليس q يتخوف ان تقف في وقت ما كتخوف الطبيعيين لئلا تكمل من هذا⁸³ الفعل فانه ليس هو⁸⁴ فيها اكثر من قوة النقيضة⁸⁵ مثل⁸⁶ ما الحركة في r التي تفسد فتكون الحركة المتصلة مولفة⁸⁷ يريد⁸⁸ فانه ليس فيها القوة s على الكلال اكثر من القوة على الفساد كالحال في الحركات

⁸⁰ d habet lemma sed cf. p. 1204, 8, n. 113. — ⁸¹ τ ابدا فاعلة... jk «semper agit etc.»: d [ex τ, ut videtur, sumit lemma] — ⁸² Cf. n. 81. Nos ex τ sumimus 20 verba هو النجوم... فانه ليس فيها اكثر من قوة النقيضة [d] — ⁸³ Hucusque d (cf. p. 1204, 9¹¹³⁻¹¹⁴). — ⁸⁴ Nos ex τ, (R) add. 10 verba هو... مولفة — ⁸⁵ Ex jk sumuntur p. 1204, 6* - 7* et 1205, 1* - 5*, QUAE AB EDITORE ARABICE REDDUNTUR.

~~~~~  
SOLA IN B, a, (d) EST HÆC ALTERA, QUÆ VIDETUR, COMMENTATIO (cf. p. 1203, 5<sup>79</sup>)

8 ذلك لان العنصر في الكائنات الفاسدة هو الذي جوهره في القوة<sup>112</sup>  
113... فانه ليس في الاجرام السماوية قوة انها<sup>114</sup> اكثر من قوة q  
10 نقيضها وهو الفساد<sup>115</sup> اي ليس فيها الا قوة واحدة وهي انها لا<sup>116</sup>  
قوة نقيض البقاء.

ثم قال مثل ما الحركة في التي تفسد<sup>118</sup> يريد ان هذه فيها القوة على r  
النقيضين

<sup>112</sup> Nos distinguimus: B, a فانه d [ex τ, ut videtur, sumit lemma] — في القوة وقوله... d — <sup>113</sup> Nos ... (d) يريد ; <sup>114</sup> Nos ... (d) فم قال ولذلك... قوة النقيضة [d] — <sup>115</sup> Nos ... (d) نقيضها a : نقيضها / وهو الفساد B — <sup>116</sup> Nos (?) , B , انا d , a , d — <sup>117</sup> Nos (?) , B , انا لا B — <sup>118</sup> B<sup>2</sup> (c. 20), a, τ, (β) نفسد : نفسد B<sup>2</sup> (c. 20), a, τ, (β) — <sup>119</sup> Nos (?) , B , انا لا B — [نقيض الفساد] d sing. ; B<sup>1</sup> يريد

موبد<sup>72</sup> ليس هو متحرك بالقوة الا ان يكون من اين الى اين يريد  
وكذلك ان كانت حركة ازلية فليس يمكن يحملتها قبل<sup>73</sup> بالقوة<sup>74</sup> اي  
يحنسها ولكن باجزائها وهذا كله مما قد تبين في السماع<sup>75-76</sup>  
P  $\overline{d}$  وقاد وليس يمتنع ان يكون ذلك عنصرا يريد<sup>77</sup> وكون الجرم  
الساوى لا يتعري<sup>78</sup> من القوة في الاين<sup>79</sup> لا يمنع<sup>80</sup> ان يكون عنصرا<sup>81</sup>

72 *T, d, 1, 2, 3*: موبد  $\beta$  يريد  $B, a$  — 73 *B* قبل  $k$ , «...ante...»:  $a, d$  — 74 *B, k*: بالقوة — 75 *d* (*non B, a, k*) في السماع *הטבעי*,  $a$  «in phisico»,  $k$  في السماع  $B, d$  — [القوة]  $a, d$  — 76 *Nos* يعري  $B$ : يتعري — 77 *Nos* لا يمنع<sup>79</sup> في الاين<sup>79</sup> لا يمنع<sup>79</sup> ان يكون عنصرا<sup>81</sup> — 78 *jk* «ubi»:  $B, a$  الامر — 79 *jk* *habet* 13 *lin. seq.* (p. 1203, 5; 1204, 1\* - 7\*; 1205, 1\* - 5\*) — 80 *QU.E AB EDITORE ARABICE REDDUNTUR: d non habet nisi lemma* (cf. p. 1201, 8<sup>113</sup>);  $B, a$  om. [et immediate habent ... جميع فاذا يريد (p. 1201, 9 - cf. p. 1205, n. 89)].

EST ETIAM IN  $B, a, (d)$  HÆC ALTERA, QUÆ VIDETUR, COMMENTATIO (cf. p. 1201, 4<sup>82</sup>)

موبد ليس هو متحرك بالقوة الا ان يكون من اين الى اين<sup>100</sup> يريد<sup>101</sup>  
انه كما لزم ان التي ليست فيها القوة المطلقة هي موجودة وخالدة  
كذلك ان وضع شيء موبد متحرك<sup>104</sup> يريد فانه يلزم الا يكون<sup>105</sup>  
فيه قوة<sup>106</sup> الا ان تكون<sup>107</sup> في<sup>108</sup> الاين<sup>109</sup> فقط  
P  $\overline{d}$  وقاد وليس يمتنع<sup>110</sup> ان يكون له عنصر<sup>111</sup> يريد<sup>112</sup> وليس يمتنع<sup>113</sup> ما<sup>114</sup>  
ليس فيه قوة باطلاق ان يكون عنصرا اذ فيه قوة في الاين وانما قال

— 100 *d* (*non B, a*) *huc transit ex p.* 1203, 5<sup>76</sup>. — 101 *B* يريد  $a$ , *ירצה* — 102 *d* (*non B, a*) *huc transit ex p.* 1203, 5<sup>76</sup>. — 103 *Nos* موبدا ومتحرك *vel* موبد او متحرك  $B$ : *המידרי מהנופע*  $a, d$ , موبد متحرك — 104 *Nos*  $B$  (*s. p. in.*) — 105  $B, a$  فيه  $d$ : [قوة فيه]  $d$ : فيه قوة  $Nos$  — 106  $a, d$  יהיה  $a, d$ , يكون  $B$  — 107  $B^2$ : الاين  $B^1$  — 108  $a, d$  [من]  $a, d$ : في  $B$  — 109  $d$ : היה  $a$ : שהיה  $a$ , ان يكون  $a, d, T^*$ , له عنصر  $B$  — 110  $a, d$ : *רמזע*  $a, d$ : شيء. يمنع  $T$ : منع  $B^2$ : منع  $B^1$  — 111  $a, d, T^*$ : [اين الى اين] — 112  $B$  om. *رמזע*  $a, d$ , يتنع  $Nos$  — 113 ذلك عنصرا  $T, 1, 2$ : لا يسود

في السماء هو موجود بالفعل ودائما من غير ان يكون فيه قوة ولا حركة فانه لو كان ذلك كذلك لم يوجد شيء بالقوة اعني حادثا وهذا n هو الذي دل عليه بقوله فانه ان كانت هذه الاول كذلك<sup>98</sup> لم يكن<sup>99</sup> شيء البتة بالقوة<sup>100</sup>

5 <sup>101</sup>وقال ولا ان كانت حركة موبدة ولا ان كان شيء متحرك o

<sup>98</sup> T<sub>1</sub>L<sub>1</sub> *præni.* فاذا, at non B,a,k. — <sup>99</sup> B لم يكن : T.L<sub>2</sub> ليس — <sup>100</sup> Cf. n. 65 (p. 1201,8). — <sup>101</sup> d (non B,a,k) istas 4 lin. (p. 1202,5 et p. 1203,1-3) habet immediate post p. 1202,10<sup>99</sup>.

EST ETIAM IN B,a,(d) HÆC ALTERA, QUÆ VIDETUR, COMMENTATIO (cf. p. 1201,4<sup>97</sup>)

6 الاول يريد لكن الاجرام السماوية ليست من التي هي<sup>92</sup> فعل محض وان كانت هذه هو<sup>93</sup> المبدأ للاجرام السماوية<sup>94</sup>

وقال فانه ان كانت هذه هي<sup>95</sup> الاول كذلك<sup>96</sup> فاذا<sup>97</sup> ليس شيء n البتة بالقوة يريد فانه ان كانت مبادئ ما بالقوة الاشياء<sup>98</sup> التي ليس<sup>99</sup> فيها قوة اصلا فانه ليس يمكن ان يوجد شيء بالقوة<sup>100</sup> لان<sup>101</sup> الاشياء التي بالفعل اعني الضرورية معلولاتها ضرورية ولا بد<sup>102</sup>

<sup>101</sup>وقال ولا ان كانت حركة موبدة ولا ان كان شيء متحرك o

— <sup>92</sup> Nos (?) هي d הם , (a) הוא : B om. ; in marg. B habetur هي sed sine signo (et cf. n. 93). — <sup>93</sup> B هذه هو a : كانت هذه هو B — <sup>94</sup> Ita B<sup>1</sup> (in fine lin. longioris), a,d, a — السماوية — <sup>95</sup> B,a,T — بذلك : B,a — كذلك d,T,L<sub>1</sub> — <sup>96</sup> Nos (?) — <sup>97</sup> فاذا d,T\*,L<sub>1</sub> om. — <sup>98</sup> d videtur transire ad — <sup>99</sup> d : B,a,T — <sup>100</sup> لان الاشياء... ولا بد 10 verba — <sup>101</sup> d (non B,a) om. — <sup>102</sup> d (non B,a) vid. om. lemma (sed cf. n. 99).

او في كيفية من الكيفيات فليس شئ يمنع من ذلك وهذه الكيفيات التي يمكن ان تتكون وتفسد في الاجرام السماوية هي غير الكيفيات المنسوبة الى الاستحالة مثل الاضاءة والاضلام<sup>٥٥</sup> للقمر وما اشبه ذلك

١  $\overline{\text{ز ق د}}$  فاذا جميعها<sup>٥٦</sup> بالفعل<sup>٥٧</sup>  $\overline{\text{ب ر د}}$  ولكن جميع<sup>٥٨</sup> التغيرات<sup>٥٩</sup> التي تظهر في السماء<sup>٦٠</sup> هي بالجنس<sup>٦١</sup> بالفعل اى ليس يوجد فيها جنس من التغيرات<sup>٦٢</sup> بالقوة بعد ان لم يكن وانما الذى يوجد منها بالقوة قبل الفعل<sup>٦٣</sup> هو جزء جزء من تلك التغيرات<sup>٦٤</sup>

m  $\overline{\text{ز ق د}}$  ولا<sup>٦٥</sup> هي من التي تكون باضطرار<sup>٦٦</sup>  $\overline{\text{ب ر د}}$  وليس كل ما يظهر<sup>٦٧</sup>

— <sup>٥٥</sup>  $B,(a,d)$  : الإضاءة والاضلام  $j$  ord. invers. ; ( $k$  plura habet). — <sup>٥٦</sup> Nos, ( $\tau$ ) جميعها  $k$  « omnes » :  $B$  : جميعا  $a, d$  :  $\text{כֻּלָּם יחד}$  — <sup>٥٧</sup> *Istius lemmatis ( atque sequentium )  $B,a,(d)$  quasi alteram commentationem habebunt (cf. p. 1205, 5<sup>٥٥</sup>), quam in infer. pag. apponit editor. Cf. NOTICE, II, E,d,1. — <sup>٥٨</sup> Nos جميع  $a, d$  :  $jk$  « omnes » :  $B$  جمع — <sup>٥٩</sup> Nos (?) التناير  $k$  « transmutationes » :  $BB^c,a,d$  المعاني  $B^c$  : المعايير — <sup>٦٠</sup> Nos بالجنس  $jk$  « secundum genus » :  $B,a,d$  : في أسماء  $B^1$  : في السماء  $a, d, j$  : (ص. ٦٠) — <sup>٦١</sup> Nos (?) التناير  $j$  « transmutationum » ,  $k$  « transmutationis » :  $B,a,d$  : بالجنس — <sup>٦٢</sup> Nos (?) التناير  $jk$  « illarum transmutationum » :  $B,a,d$  om. — <sup>٦٣</sup>  $d$  (non  $B,a,k$ ) transit ad [alteram comment.] p. 1201, 10. — <sup>٦٤</sup>  $d$  (non  $B,a,k$ ) om. p. 1201, 8 et 1202, 1-4 (cf. n. 65). — <sup>٦٥</sup>  $\tau, \tau_2$  add. وان كانت هذه هي الاول , at non  $B,a$ .*

EST ETIAM IN  $B,a,(d)$  HÆC ALTERA, QUÆ VIDETUR, COMMENTATIO (cf. p. 1201, 4<sup>٥٦</sup>)

٩  $\overline{\text{ب ر د}}$  فاذا جميع حركة السماء بالفعل<sup>٦٨</sup>

m  $\overline{\text{ز ق د}}$  ولا<sup>٦٩</sup> هي من التي تكون باضطرار وان كانت هذه هي<sup>٧٠</sup>

<sup>٦٨</sup>  $B,a$  habent 7 verba والفعل وقوله... بالجميع (post p. 1203, 3<sup>٦٨</sup>) :  $d$  om. ; — et  $d$  (non  $B,a$ ) interponit 6 lineas seq. (p. 1201, 10 et p. 1202, 6-10<sup>٦٩</sup>) immediate post p. 1201, 8<sup>٧٠</sup> (cf. p. 1201, 8, n. 66). — <sup>٦٩</sup>  $B, \tau$  هذه هي ( $a$  sing.) : ( $d$  plur.).

٦٥  $\overline{rg}$  والذي له قوة<sup>٤٥</sup> الا يكون<sup>٤٦</sup> فيفسد<sup>٤٧</sup> اما بنوع مبسوط<sup>٤٨</sup> h  
 واما بهذا بعينه بالذي<sup>٤٩</sup> يقال انه يمكن الا يكون<sup>٥٠</sup> اما<sup>٥١</sup> بالمكان واما  
 بالكمية واما بالكيفية وبنوع مبسوط بالجواهر<sup>٥٢</sup>  $\overline{br}$  وكل فاسد فاما  
 ان يقال فيه انه فاسد باطلاق وهو الفاسد بالجواهر واما ان يقال انه  
 ٥٥ فاسد بشي<sup>٥٣</sup>. ما من الاشياء الموجودة فيه وهو الذي يصدق عليه فيه  
 انه ممكن الا يكون وذلك اما كمية فيه واما كيفية  
 ٦٥  $\overline{rg}$  فاذا ليس شي<sup>٥٤</sup>. من التي لا تقصد بنوع مبسوط<sup>٥٥</sup> هو<sup>٥٦</sup> i  
 بالقوة<sup>٥٧</sup> بنوع مبسوط  $\overline{br}$  فقد تبين في العلم الطبيعي انه ليس شي<sup>٥٨</sup>.  
 من التي لا تقصد<sup>٥٩</sup> بالجواهر<sup>٦٠</sup> فيها قوة على ان تقصد جواهرها وهذا  
 ١٥ شي<sup>٦١</sup>. ذكره هاهنا ذكرنا مجملا وبيانه على التمام هو<sup>٦٢</sup> في اخر الاولي<sup>٦٣</sup>  
 من السماء والعالم فانه هناك بين انه ليس يمكن ان يكون اذلى فيه  
 قوة على الفساد

٦٥  $\overline{rg}$  واما بنوع ما فليس شي<sup>٦٤</sup>. يمنع من<sup>٦٥</sup> ذلك مثل كيفية ما<sup>٦٦</sup> k  
 او اين  $\overline{br}$  وانما يمكن ان توجد<sup>٦٧</sup> بعض الاشياء الازلية قوية بنوع ما  
 ١٥ من انواع القوة مثل ان تكون اجزاؤها بالقوة في مكان دون مكان

— ٤٥ Ita والذي يمكن  $\tau$ ; «quod non habet potentiam»  $jk$ ; والذي له قوة  $B, a, d$  ٤٥ —  
 $B, a, d, \tau$ ; «corruptetur»  $k$ , הנה נפסד  $a$ , فيفسد  $B, \tau$  ٤٦ —  $jk$  «ut non sit», الا يكون  $\tau$ ,  $B, a, d, \tau$  ٤٧ —  
 $Nos$  (??),  $(\tau), (\beta)$  — אשר  $d$ ; ואשר  $a$ , فالذي  $B$ : بالذي  $\tau, (R)$  ٤٨ — הנה נפסד  $d$  —  
 واما بالكمية واما بالكيفية  $d, \tau$ ; واما بالمكان واما بالكمية واما بالكيفية وبنوع مبسوط بالجواهر  
 — هو بالقوة بنوع مبسوط.  $d$  om.;  $B$  هي  $\tau, a$  ٤٩ —  $Ita$   $BB, a, d, \tau$  مبسوط ٥٠ —  
 $a, d$ : [تفسد]  $j$ , فسد  $(c. \alpha)$   $B^c$ . —  $B^c$  om.; بالذرة  $(\beta), \tau, a$ ,  $(c. \chi)$   $B^c$  ٥١ —  
 $B$  om.; هو  $(k), a, d, Nos$  ٥٢ — الجوهر  $B, a, d$ : بالجواهر  $Nos, jk$  ٥٣ —  $B^c$  ind.; בכוח  
 $jk$ : في اخر פרק הראשון  $a$ ; في اخر הראשון  $d$ , في اخر الاول  $B$ : في اخر الاولي  $Nos$  ٥٤ —  
 «in primo». —  $Inc. B$  [2] fol. 125<sup>c</sup>. —  $B, a, d$  ما  $\tau$  om. —  $Nos$  توجد ٥٥,  
 $a, d$  plur.:  $B$  يوجد

- d ثم قال<sup>26</sup> وكل قوة<sup>27</sup> للنقيضة<sup>28</sup> فما فانه ما لا قوة له ان يكون لا<sup>29</sup>  
 يكون يريد<sup>30</sup> وكل قوة<sup>31</sup> وكل ممكن<sup>32</sup> فهي قوة على وجود الشيء ولا<sup>33</sup>  
 وجوده لا قوة على احد النقيضين فانه ان كان له<sup>34</sup> قوة على<sup>35</sup> احد  
 النقيضين لم يكن له<sup>36</sup> قوة على الاخر وما لا قوة له عليه فلا يكون  
 وما لا يكون فممتنع واذا كان احد النقيضين ممتنع<sup>37</sup> فالآخر واجب<sup>38</sup>  
 واذا كان ذلك كذلك فليس هو ممكن فان الواجب ضد الممكن  
 وهذا هو الذي دل عليه بقوله فانه ما لا قوة له ان يكون لا<sup>39</sup> يكون  
 لانه ليس بشيء يريد<sup>40</sup> لانه يكون عدما ممتنعا
- e ثم قال<sup>41</sup> وجميع<sup>42</sup> الذي له قوة يمكن الا يفعل<sup>43</sup> يريد<sup>44</sup> وجميع<sup>45</sup> التي  
 لها<sup>46</sup> قوة على ان تفعل<sup>47</sup> يمكن ان لا تفعل<sup>48</sup> اذ<sup>49</sup> كانت قوة الامكان<sup>50</sup>  
 على النقيضين
- f ثم قال<sup>51</sup> فاذا الذي له قوة ان يكون يمكن ان يكون وان لا  
 يكون وهذا بين بنفسه ثم قال<sup>52</sup> فاذا الشيء الواحد له قوة ان يكون  
 والا يكون وهذا ايضا بين
- g ثم قال<sup>53</sup> والذي له قوة الا يكون يمكن الا يكون وهذا ايضا بين<sup>54</sup>

— <sup>26</sup> *jk (non B,a,d) omit. 14 verba* — وكل كلمة وكل قوة *d, τ* : وكل قوة *B, a* <sup>27</sup> — *Ita B, a, d* يمكن وكل ممكن <sup>28</sup> — فلا <sup>29</sup> *l. 2* : لا <sup>30</sup> *B, a, τ, l. 2* — للنقيضة... يريد وكل قوة  
 : ولا <sup>31</sup> *Nos, (jk)* — *cf. n. 26*. — <sup>32</sup> *Nos, (jk)* : *jk « et omnes potentiae et omne possibile »*. — *cf. n. 26*. — <sup>33</sup> *Ita B, a, d, k* له <sup>34</sup> — *Nos, k* : قوة على *B, a, d om.* —  
<sup>35</sup> *B, d, jk* : له *a om.* — <sup>36</sup> *B, d, jk* : *k « possibile »* : *a, d* ممتنع <sup>37</sup> *B* : *a* : *a* : لا <sup>38</sup> *B, d, τ, l. 1* : *a*  
 : وجميع الذي له قوة يمكن الا يفعل <sup>39</sup> *Nos [ ex τ ]* — ثم قال <sup>40</sup> *Ita B, a, d, k* — [ فلا ]  
<sup>41</sup> *B* : *B, a, d, k vid. om. (cf. n. 38)*. — <sup>42</sup> *Nos* يريد : *B, a, k om. (cf. n. 38-39)*. — <sup>43</sup> [ وجميع الذي له... يفعل... يفعل ] : *a, d* : وجميع التي لها قوة على ان تفعل يمكن ان لا تفعل  
 : [ يريد ] : *cui d (non B, a, k) pram.* — [ اذا ] : *a, d* «cum» *k* : اذ <sup>44</sup> *B* — *(cf. n. 36)*. — <sup>45</sup> *sed cf. n. 36 et n. 37.*



٣ قال وكما قلنا يتقدم<sup>٥</sup> بالزمان<sup>٤</sup> فاذا يتقدم الفعل الذي هو قبل<sup>b</sup> الى<sup>٦</sup> الذي هو المتحرك<sup>٧</sup> ابدا بنوع اول<sup>٨</sup> يريد<sup>٩</sup> والفعل ايضا الذي هو المتحرك يوجد متقدما بالزمان على المتحرك ويرتقى ذلك الى تحرك<sup>١٠</sup> اول<sup>١١</sup> ومحرك اول ليس فيه قوة اصلا يريد ما تبين في السماع من ان<sup>١٢</sup> الامر يرتقى في المتحركات الى محرك اول هو فعل ليس فيه قوة اصلا وفي ترجمة اخرى<sup>١٣</sup> بدل<sup>١٤</sup> هذا<sup>١٥</sup> وكما قلنا ان الفعل متقدم بالزمان<sup>١٦</sup> فهو اذا متقدم<sup>١٧</sup>

٣ قال وبنوع<sup>١٨</sup> ايضا مسود<sup>١٩</sup> حتى<sup>٢٠</sup> فان الاشياء الموبدة هي<sup>c</sup> بالجواهر قبل الاشياء التي تفسد وليس شيء موبد<sup>٢١</sup> بالقوة<sup>٢٢</sup> وفي ترجمة اخرى<sup>٢٣</sup> بدل هذا<sup>٢٤</sup> لكن الاكثر تحقيقا هو ان يقال ان الازلية متقدمة لجواهر<sup>٢٥</sup> المحسوسات<sup>٢٦</sup> ولا شيء من الازلية بالقوة<sup>٢٧</sup> يريد<sup>٢٨</sup> والواضح بيانا في هذا المعنى والاكثر<sup>٢٩</sup> تحقيقا<sup>٣٠</sup> هو ان يقال ان الاشياء الازلية<sup>٣١</sup> اشد تقدما<sup>٣٢</sup> من الاشياء الكائنة الفاسدة والازلية ليس فيها قوة والكائنة الفاسدة فهي التي توجد فيها القوة

<sup>٣</sup>  $\tau, \beta$  add. ابدا, at non B, a, d. — <sup>٤</sup> Nos,  $\tau, (R)$  بالزمان: B, a, d,  $\tau^*$  — <sup>٥</sup> B, a, d,  $\tau, (\beta)$ ,  
<sup>٦</sup>  $a$ : تحرك B — <sup>٧</sup>  $a, d$  om. — <sup>٨</sup> ذلك B, k — <sup>٩</sup> متحرك  $\tau$ : المتحرك B, a, d — <sup>١٠</sup> ان  $\tau^*$ : الى (R)  
<sup>١١</sup> B\* — <sup>١٢</sup> [الاخرى]  $a$ : وفي ترجمة اخرى B, d — <sup>١٣</sup>  $jk$  «motum»;  $d$  העלמה;  $jk$  הנעה  
<sup>١٤</sup> Hic claudatur lemma? — <sup>١٥</sup> [كما]  $a, d$ : وكما B,  $(\beta)$  — <sup>١٦</sup> بل B, a, d (non  $\beta$ ) بدل  
<sup>١٧</sup> (cf. n. 13). — <sup>١٨</sup> Utrum hic an p. 1198, 6<sup>12</sup> (?) claudat lemma addubitat editor. —  
<sup>١٩</sup> Nos,  $(\tau, \beta)$  مسود k — <sup>٢٠</sup> [وبنوع آخر]  $jk, \tau^*$ ; ובמין אחרת  $a^1$ : وبنوع B, a, d,  $\tau$   
<sup>٢١</sup>  $a$ : حتى Nos,  $(\tau)$  — <sup>٢٢</sup>  $j$  «adicens»; مستور B, a, d,  $\tau^*$ : [«dominus» (vel «adicens»?)]  
<sup>٢٣</sup> يريد  $a$ , يريد B: موبد  $d, \tau, (\beta)$  — <sup>٢٤</sup> حتى B, a, d,  $\tau^*$ :  $j$  «verum»;  $k$  vid. «uerus»  
<sup>٢٥</sup> [للجواهر] vid.  $(a, d), k$  (non B<sup>٢</sup>): للجواهر B<sup>٢</sup> — <sup>٢٦</sup> Ita B, a, d sine artic. — <sup>٢٧</sup> (الاشياء التي تفسد  $\tau, \beta$ ): «sensibilibus» k, המוחשים  $a, d$ , المحسوسات B —  
<sup>٢٨</sup> الازلية B<sup>٢</sup>, a, d — <sup>٢٩</sup>  $a$  (non  $d, k$ ) om. — <sup>٣٠</sup> تحقيقا B — <sup>٣١</sup> واكثر B: والاكثر Nos, a, d  
<sup>٣٢</sup> تقودا B: קדם מה  $d$ : קדימה  $a$ , תגדמה (jk) Nos — <sup>٣٣</sup> ازالة B<sup>١</sup> (cui B<sup>٢</sup> inserit) —

(o) كذلك فاذا<sup>30</sup> ليس شئ<sup>31</sup> البتة بالقوة<sup>32</sup> ولا ان كانت حركة موبدة  
 ولا ان كان شئ<sup>33</sup> متحرك موبد ليس هو متحرك بالقوة الا ان يكون  
 (p) من اين الى اين وليس شئ<sup>34</sup> يمنع<sup>35</sup> ان يكون ذلك<sup>36</sup> عنصرا ولذلك  
 (q) الشمس ابدا فاعلة والنجوم وكلية السماء وليس يتخوف<sup>37</sup> ان تقف<sup>38</sup>  
 في وقت ما كتخوف الطبيعيين<sup>39</sup> لثلا<sup>40</sup> تكل من هذا الفعل فانه  
 (r) ليس هو<sup>41</sup> فيها اكثر من<sup>42</sup> قوة النقيضة مثل ما الحركة في<sup>43</sup> التي تقسد  
 (s) فتكون<sup>44</sup> الحركة المتصلة مولفة<sup>45</sup> فانه ان<sup>46</sup> كان<sup>47</sup> العنصر وكان بالقوة<sup>48</sup>  
 (t) لا بالفعل<sup>49</sup> فهذه علتة

التفسير

G.17

a قوله<sup>50</sup> فبين ان الجوهر والصورة ايضا<sup>51</sup> فعل وعلى قدر هذا القول<sup>52</sup>  
 فبين ان الجوهر والفعل قبل القوة يريد<sup>53</sup> واذا تبين ان الفعل هو الصورة  
 وان الصورة قبل القوة بالحد فبين ان الجوهر<sup>54</sup> الذي بالفعل قبل الذي  
 بالقوة بالحد والماهية

jk «ergo»: Nos (?), L<sub>2</sub> فاذا — هذه هي الاول L<sub>1</sub>: «ista prima (fuerint)», j, هذه الاول  
 B فاذا; a, d, L<sub>1</sub> om. — 34 Ita B, a, d, k, L<sub>1</sub>, L<sub>2</sub> بالقوة: [non β]. — 35 B, a, k, (β) شئ. يمنع  
 , يتخوف B 37 — له d (عنصر c), L<sub>2</sub>: ذلك (β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>) B, a, k, L<sub>1</sub>, — يمنع (d, L<sub>2</sub>)  
 , الطبيعيين Nos 39 — يقف B: a, d, k plur.: «timendum», k, نيراء a, d  
 , ليس هو B 41 — لا B, a, d, k — 40 Ita B, a, d, k [في الطبيعيين] j; الطبيعيين B: «הסבכיים»  
 : «non est», j, אין a, d — 42 Ita B, a, d, k, (cf. β\*ρ\*χ\*E) اكثر من  
 — تكون B, (L\*) ; لتكون ; [لتكون] quasi [a, d, jk, L\*] فتكون (?) Nos 44 —  
 B, a, d, k, L, مولفة [β aliud]. — 45 B, a, d, L, ان كان k «si»; j «sit». — 46 Ita B, a, d,  
 k, L, φ sine [جوهر] — 48 Ita B, a, d, k, L, (β\*ρ\*χ\*E) بالقوة — 49 Ita B, a, d, k, L, (β\*ρ\*χ\*E)  
 بالفعل

C. 17. — ° jk (non B, a, d) om. 18 verba ... القوة يريد  
 1 B ايضا; a, d, τ om. — 2 Nos (?), a الجوهر B; k, الحد هو d om. [homot.] 18 verba  
 والفعل قبل... فبين ان الجوهر

- (e) الفعل الذى هو قبل<sup>4</sup> الى<sup>5</sup> الذى هو متحرك<sup>6</sup> ابدا بنوع اول وبنوع<sup>7</sup> (e)  
 ايضا مسود<sup>8</sup> حتى<sup>9</sup> فان الاشياء الموبدة هي بالجواهر قبل الاشياء  
 التى تفسد وليس شئ<sup>10</sup> موبد بالقوة وكل<sup>11</sup> كلمة وكل<sup>12</sup> قوة للنقيضة (d)  
 معا<sup>13</sup> فانه ما<sup>14</sup> لا قوة له ان يكون<sup>15</sup> لا<sup>16</sup> يكون<sup>17</sup> لانه<sup>18</sup> ليس بشئ<sup>19</sup>  
 5 وجميع الذى له قوة يمكن<sup>20</sup> الا يفعل<sup>21</sup> فاذا الذى له قوة ان يكون (e)  
 يمكن ان يكون والا يكون فاذا الشئ الواحد له قوة ان يكون (f)  
 والا يكون والذى له قوة الا يكون ممكن الا يكون والذى يمكن (g)  
 الا يكون فيفسد اما بنوع مبسوط واما بهذا<sup>22</sup> بعينه بالذى<sup>23</sup> يقال (h)  
 انه يمكن الا يكون اما بالمكان<sup>24</sup> واما<sup>25</sup> بالكمية واما بالكيفية  
 10 وبنوع مبسوط بالجواهر<sup>26</sup> فاذا ليس شئ<sup>27</sup> من التى لا تفسد بنوع (i)  
 مبسوط هو بالقوة بنوع مبسوط واما بنوع ما فليس شئ<sup>28</sup> يمنع<sup>29</sup> (k)  
 ذلك مثل كيفية<sup>30</sup> او اين فاذا جميعها<sup>31</sup> بالفعل ولا هي<sup>32</sup> من التى تكون (l)  
 باضطرار وان<sup>33</sup> كانت هذه هي الاول<sup>34</sup> فانه ان كانت<sup>35</sup> هذه الاول<sup>36</sup> (m)  
 (n)

<sup>4</sup> Ita B, a, d, k, l, (φ ?) الذى هو قبل — <sup>5</sup> a, d, l, (β) الى jk [vid. على] B — ان B, a, d, (k) — [آخر] at non B, a, d, l, (β). — <sup>6</sup> jk add. [متحرك x (?); المتحرك l; متحرك d, (k)] — <sup>7</sup> jk add. [متحرك x (?); المتحرك l; متحرك d, (k)] — <sup>8</sup> Ita B, a, d, l, (β) مسود — <sup>9</sup> Nos, (k), (β) حتى — <sup>10</sup> Nos, (k), (β) حتى — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, l, (β) وكل [non β]. — <sup>12</sup> Ita B, a, d, k, l, (β) وكل [non β]. — <sup>13</sup> a, d, l, (β) مما B, (β) — <sup>14</sup> [فلا] — <sup>15</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>16</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>17</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>18</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>19</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>20</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>21</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>22</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>23</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>24</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>25</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>26</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>27</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>28</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>29</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>30</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>31</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>32</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>33</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>34</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>35</sup> B, a, d, l, (β) لا — <sup>36</sup> B, a, d, l, (β) لا

- i  $\overline{\text{ر}} \text{ قال}$  الا انه للقوة على حال كان تماما ما<sup>30</sup> في شيء<sup>31</sup> او كان في شيء ليس بتمام  $\overline{\text{يريد}}$  ان الفعل هو كمال القوة على كل<sup>32</sup> حال كان تماما<sup>33</sup> في الشيء الذي هو فيه تمام<sup>34</sup> او في شيء<sup>35</sup> اخر غيره
- k  $\overline{\text{ر}} \text{ قال}$  فان البنائة<sup>36</sup> تكون في المبني<sup>37</sup> الذي يبني والحياكة في الذي يحاك وكذلك في<sup>38</sup> الاشياء<sup>39</sup> الاخر ايضا وبالجملة الحركة في<sup>40</sup> المتحرك وهذا هو القسم الذي يكون الفعل فيه في الشيء<sup>41</sup> الذي فيه<sup>42</sup> الفعل
- l  $\overline{\text{ر}} \text{ قال}$  واما جميع التي ليس لها عمل اخر ما خلى الفعل فالفعل فيها مثل النظر في الناظر والراى في الذي يرا والحياة<sup>43</sup> في النفس ولذلك السعادة ايضا في النفس لانها كيفية حياة ما  $\overline{\text{يريد}}$  واما جميع التي ليس لها مفعولات وانما غايتها افعالها فان<sup>44</sup> افعالها موجودة فيها مثل النظر في الناظر والحياة في النفس والسعادة فيها لان السعادة هي كيفية حياة ما اى حياة فاضلة

### T.17 قال ارسطاطاليس

- (a) فبين ان الجوهر والصورة<sup>45</sup> فعل وعلى قدر هذا القول فبين ان<sup>46</sup> الجوهر والفعل<sup>47</sup> قبل القوة وكما قلنا يتقدم ابدا بالزمان<sup>48</sup> فاذا يتقدم

<sup>30</sup> Inc. B [2] fol. 124<sup>v</sup>. — שלמות מ, d; تمام ما; τ; [التمام]; a; (تمام R); تمام ما<sup>30</sup> —

— تمام a, d, بام B; تمام k Nos. — [التمام] a; تمام B, (d, k) — كل Ita B, a, d, k —

— B, a om. في τ, d, jk — d, τ omit. — B, a — البنائة τ, (a, d, k) —

— B, a alterutr. — شيء B; شيء a, d — Nos. (k) —

بان B: فان Nos, a, d, (jk) — وبالجملة B, a, d; والحياة τ, (β, R) — منه B, a, d; فيه

T. 17. — الجوهر والفعل B, a, d, k, l. — ل. add. ايضا, at non B, a, d, (k), l. —

— الزمان a, d, l.; ابدا ان الزمان B: ابدا بالزمان Nos, jk, (β) — [بالجوهر... (?)] x

ولما ذكر ان الفعل والعمل هو الغاية والمقصود من الموجودات g  
 اخذ يحد العمل والفعل الذي بهذه الصفة في موجود  $\overline{\text{قال}}$  فاذا<sup>28</sup>  
 يكون اما بالاستعمال للاشياء التي هي اخص مثل النظر للبصر ولا  
 يكون عمل اخر من البصر ما خلى هذا البتة  $\overline{\text{بيد}}$  وهذا العمل هو  
 5 باستعمال شئ<sup>29</sup> من الموجودات<sup>30</sup> بالفعل الخاص بها الذي لا يوجد  
 الا لها مثل النظر للبصر فانه عمله الخاص به الذي لا يشاركه فيه  
 غيره ولذلك كان هذا العمل هو الغاية من البصر

و  $\overline{\text{قال}}$  ويكون عمل من بعض الاشياء شيئا ما مثل<sup>31</sup> ما<sup>32</sup> يكون h  
 البيت<sup>33</sup> من صناعة البناء<sup>34</sup>  $\overline{\text{بيد}}$  وقد يكون هذا العمل في<sup>35</sup> بعض  
 10 الاشياء في ان يصنع<sup>36</sup> شيئا مخصوصا مثل صناعة البناء فان عملها  
 الخاص بها هو ان يصنع<sup>37</sup> بيتا وانما قال هذا لان من الاشياء ما غايتها  
 فعل فقط ومنها ما غايتها مفعول ما<sup>38</sup> فكل الموجودات تشترك في  
 ان كالمها وتماها هو في العمل الخاص بها وهذه قسمان اما ان تكون  
 الغاية منها هو العمل مثل الحال في البصر مع النظر واما ان تكون  
 15 الغاية منها من العمل هو مفعول ما مثل ما ان الغاية من عمل صناعة  
 البناء هو ان يصنع<sup>39</sup> بيتا ولمكان هذا التقسيم<sup>40</sup> انا في اول الكلام باما  
 المكسورة التي تدل على التقسيم مشعرا بهذه القسمة

— «unumquodque...» (jk) شئ شئ d, شئ شئ B<sup>28</sup> — [فاذا] a, d, j, τ\* : فاذا B, τ, (β)<sup>29</sup> —  
 — كمثل τ, l, i : مثل B<sup>30</sup> — (? الموجودات nos) plur., a, d, k : الموجودة B<sup>31</sup> — شئ a  
 τ (non B, a, d, τ\*) — بيت τ, d : البيت B, a<sup>32</sup> — om. (كون c) : B (c) ; (a, d) : ما τ<sup>33</sup>  
 cum يصنع (ter) Ita B<sup>34</sup> — [من] d : k, a in في B, a<sup>35</sup> — وهو غير صناعة البناء. add.  
 — مفعولات B, a, d : مفعول ما jk Nos<sup>36</sup> — ( ? تصنع nos) ; a, d, k alterutr. —  
 (على) التقسيم [B habebit] ; החקדמה החלוקה a ; החלוקה d : التقسيم B, Nos (?)<sup>37</sup>  
 p. 1194, 17].

ما "كمثل" ذلك هرمس "يريد" فانه ان<sup>15</sup> لم يكن وجود الشيء من جهة ما هو بالفعل بل من جهة ما هو بالقوة فسيكون الجاهل والعالم شيئاً واحداً مثل هرمس<sup>16</sup> الذي هو في غاية المعرفة وبوسوس<sup>17</sup> الذي هو في غاية الجهل وسيكون العلم وجوده في النفس كوجود<sup>18</sup> خارج النفس اى ليس تختص<sup>19</sup> النفس من العلم بشئ<sup>20</sup> ليس هو خارج<sup>5</sup> النفس وذلك ان النفس انما تختص<sup>21</sup> بوصفها بالعلم دون سائر الموجودات اذا<sup>22</sup> كانت عالمة بالفعل وبخاصة اذا كانت على كمالها الاخر وهو حين<sup>23</sup> تستعمل<sup>24</sup> علمها وقوة كمثل<sup>25</sup> هرمس يريد<sup>26</sup> حتى يعرض هذا في مثل هرمس اعنى ان يكون وصفه بالعلم في حال ما علمه قوة كحال من ليس له<sup>27</sup> علم

٥ } يريد<sup>28</sup> فان العمل تمام والفعل العمل<sup>29</sup> يريد<sup>30</sup> والدليل على ان الفعل تمام وكمال ان الفعل هو عمل والعمل هو تمام العامل وكماله  
٤ } ثم اتى بحجة يستدل منها على ان الفعل هو العمل فتد<sup>31</sup> ولذلك اسم الفعل ايضا يقال على العمل باليونانية ويسلك مسلك التمام يريد<sup>32</sup> والدليل على ان الفعل هو من جنس العمل ان اسم الفعل يقال على<sup>33</sup> العمل في لسان اليونانية ويدل على ما يدل عليه التمام والكمال

— 15 Ita B, (a, d, τ) خارجاً ما — 16 B, τ ذلك هرمس a. d (cf. p. 1193, 8) om. — 17 هرمس a : هرمس B, d — 18 ابدال d<sup>1</sup> ; ان a, d<sup>2</sup> : فانه ان B, k — 19 كمثل ذلك هرمس — 20 Nos (?) — 21 Nos (?) ; j «et bonosius» ; k «et bonosius» ; d ; سلاوني a , فلان B ; وبوسوس (?) — 22 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 23 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 24 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 25 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 26 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 27 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 28 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 29 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 30 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 31 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 32 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده — 33 Nos (?) ; B, a, d, k ] كوجوده. d : كوجوده

للصورة وهو اذا صار الى الفعل حينئذ استكمل بالصورة<sup>١</sup> وصار له  
 الوجود الذي لها وكان هذا البيان قوته هكذا لما كانت الصورة  
 متقدمة بالجواهر والوجود على الهيولى وكانت الهيولى انما تستكمل  
 بالاتم والاكمل من جهة الفعل لا من جهة القوة وجب ان يكون  
 5 الفعل اكمل من القوة ومتقدما عليها في الوجود وقوة وكذلك في b  
 الاخر ايضا<sup>٢</sup> ويعد وكذلك الامر في سائر القوى غير القوة التي في  
 العنصر الاول وقوة وفي التي تمامها الحركة يمد وكذلك الامر في التي  
 كمالها انما هو في الحركة اي الكمال انما يحصل لها من قبل الفعل لا  
 من قبل القوة وما يحصل من اجله الكمال اكمل مما ليس يمكن من  
 10 قبله ان يحصل الكمال

وقد ولذلك كما انهم اذا كانوا يعلمون واوردوا المتعلم فاعلا c  
 فراوا انهم قد اتوا بالتمام كذلك والطبيعة يمد وكما ان المعلمين اذا  
 صيروا المتعلم الى ان يكون عالما معلما يرون انهم اتوا بالكمال والتمام  
 الذي قصدوه كذلك الامر في الطبيعة لا تزال<sup>٣</sup> تحرك<sup>٤</sup> الشئ حتى اذا  
 15 حصل على كماله الاخير كفت عن الحركة وهذا كله بيان على ان  
 الصناعة والطبيعة انما تقصد الفعل دون القوة

وقد فانه ان لم يكن على هذه الحال فسيكون اذا هرمس<sup>٥</sup> d  
 بوسوس<sup>٦</sup> وسيكون العلم غير بين ان كان<sup>٧</sup> داخلا وان كان خارجا

<sup>١</sup> a, d : لنا B, k. — [فان] d : اي (jk) Nos. — <sup>٢</sup> om. B, a, d, τ. ايضا τ, (k).  
 om. — <sup>٣</sup> B<sup>١</sup> om. : اتوا a, d, (j), (ص. c.) B<sup>٢</sup>. — <sup>٤</sup> om. : عالماً معاً B, a, d. —  
 — يحرك B : تحرك (k) Nos. — يزال B : تزال (k) Nos. — <sup>٥</sup> ب. B, a, d. ...  
 (بوسوس τ) ; ب. سوس a, ب. حوس d : (s.p.) بوسوس B<sup>١</sup> — <sup>٦</sup> herms a, d, هرمس B<sup>١</sup> Ita B  
 — <sup>٧</sup> B<sup>١</sup>, a, d, τ : كان B<sup>٢</sup> ind.

(e) فان العمل<sup>16</sup> تمام والفعل العمل<sup>16</sup> ولذلك اسم الفعل ايضا يقال على  
 (f) العمل باليونانية<sup>16</sup> ويسلك<sup>17</sup> مسلك التمام فاذا<sup>18</sup> يكون اما<sup>19</sup> بالاستعمال  
 للاشياء التي هي اخص<sup>20</sup> مثل النظر للبصر ولا يكون عمل<sup>21</sup> اخر من  
 (h) البصر<sup>22</sup> ما خلى هذا البتة ويكون عمل من بعض الاشياء شيئا<sup>23</sup> ما  
 (i) كمثل ما يكون بيت من صناعة البناء وهو<sup>24</sup> غير صناعة البناء<sup>24</sup> الا  
 انه للقوة على حال كان<sup>25</sup> تمام ما<sup>26</sup> في شيء او كان في شيء ليس<sup>27</sup> بتمام  
 (k) فان البناية تكون في الذي يبني<sup>28</sup> والحياكة في الذي يحاك وكذلك  
 (l) في الاشياء الاخر<sup>29</sup> وبالجملة الحركة في المتحرك واما جميع التي ليس  
 لها عمل اخر ما خلا الفعل فالفعل فيها مثل<sup>30</sup> النظر في الناظر والراي  
 في الذي يرى والحياة في النفس ولذلك السعادة ايضا في النفس لانها<sup>10</sup>  
 كيفية حياة<sup>31</sup> ما

التفسير

G. 16

a  $\bar{\alpha}$  و ايضا العنصر بالقوة لا يمكن ان يصير الى الصورة واذا  
 كان بالفعل فحينئذ يصير هو في الصورة  $\bar{\alpha}$  وايضا العنصر ما دام  
 موجودا بالقوة فليس هو مستكملا بالصورة وليس له الوجود الذي<sup>15</sup>

d,  $\beta$  اليونانية B, a,  $\beta$  — [عمل] d, l, \* : العمل B, a,  $\beta$  — الفعل B, a : العمل (β) l, d, k, \*  
 : فاذا B, l, (β) —  $\alpha$  ويسلك B : ويسلك l, (a, k) — [non β]. —  $\alpha$  in greco :  $\beta$ , k  
 [x (ex β\* vel β?)] : اخص B, a, d, k, l — ب... Ita B, a, d, k, l, n... — فاذا<sup>18</sup> [a, d, jk]  
 : شيئا<sup>23</sup> — النظر B, a, k : البصر (β?) Nos, d, l, (β) — عمل (β) Ita B, a, d, k, l, (β) —  
 : كان B, a, d, l, — وهو غير صناعة البناء. om. (l) d, \* — شيء B  
 — ليس Ita B, a, d, k, l, —  $\alpha$  alterutr. : تماما ما l : تمام B — [كان ...]  
 — ايضا l, (β) add. : [β add. 3 lin.]. — Ita B, a, k, l, sine add. —  
 حياة B : حياة (β) a, d, jk, l, (β) — مثال B : مثل (β) a, d, k, l, (β)

G. 16. — B, a, d om. [وليس له... استكمل بالصورة] jk hab. 13 verba





k **נרָקָד** وكذلك علم البناء ليبنوا وعلم الراى ليروا **נרָיד** وكذلك علم البناء هو من اجل ان يبني وعلم النظر من اجل ان ينظر لا ان ينظر هو<sup>35</sup> من اجل العلم النظرى ولا ان يبني<sup>36</sup> هو من اجل علم البناء.

l **נרָקָד** لا كنهم لا يرون<sup>37</sup> والتكون<sup>38</sup> لهم **נרָיד** لا كنهم<sup>39</sup> لا ينظرون<sup>40</sup> وهم في حال تكون<sup>40</sup> النظر لهم بل انما ينظرون اذا تم كون العلم النظرى لهم

m **נרָקָד** ما خلى الذين يدرسون<sup>41</sup> وفي ترجمة اخرى<sup>42</sup> الذين يرون ويشاورون **נרָיד** فان هولاء ينظرون ليحصل لهم ما به<sup>43</sup> يكون النظر وبالجملة يفعلون ليحصل لهم ما به يكون الفعل لكن هولاء لم يوجد<sup>44</sup> منهم النظر الحقيقى الذى يكون عن العلم فان الذين<sup>45</sup> لهم النظر لا يحتاجون ان ينظروا ليحصل لهم النظر اعنى ما به يكون النظر وهذا هو الذى دل عليه **נרָיד** وهولاء<sup>46</sup> لانهم يرون بل بانه كان كذا لانه لا يحتاجون ان يروا<sup>47</sup> شيئا البتة **נרָיד** والذين ينظرون نظر<sup>48</sup> تعلم ودراسة ينظرون لا بانهم من اهل النظر بل انما ينظرون ليصيروا<sup>49</sup> بحيث لا<sup>50</sup>

— <sup>35</sup> B هو a, d om. — <sup>36</sup> Nos, a, d يبني, B ما (s.p.). — <sup>37</sup> Nos, (a, d, jk, τ, β) ليكون (a, d, τ): (רהוריה a\*) والتكون (τ), (R) والتكون B<sup>1</sup> — يروا B, τ\* — <sup>38</sup> تكون (k), nos, B تكون — <sup>39</sup> Nos, a, d, k لا كنهم (del. وا) — <sup>40</sup> B<sup>1</sup> يكون — <sup>41</sup> Ita B, a, d (يساون) τ\*; (يشورون τ): יהגו d, [a], يدرسون B<sup>1</sup> — <sup>42</sup> a sine articul. — <sup>43</sup> a, d pram. [ = ما خلى ], at B nihil pram. — <sup>44</sup> Nos الذى B: الذين Nos — <sup>45</sup> B, a, d بانه B, a, d «...per quod»: k «...propter quod»: j, ما به — <sup>46</sup> d, τ, (β-β\*, R) لا B, a om. — <sup>47</sup> Nos, (a, j, β) يروا B, τ\* — <sup>48</sup> B<sup>1</sup>, a, d, k نظر B<sup>1</sup> ind. — <sup>49</sup> Nos ليصيروا jk (a, d) « ut sint »: B « in tali dispositione in qua non (indigent) », بحيث لا no, بحيث لا B<sup>1</sup> — <sup>50</sup> ليصبرون

وفي ترجمة اخرى<sup>17</sup> بدل قوة والانس قبل كليهما<sup>18</sup> والانس<sup>19</sup> e  
قبل المنى يريد لان الانس توجد له الصورة والمنى<sup>20</sup> لا توجد له  
الصورة<sup>21</sup>

ثم قال وان كل<sup>22</sup> شئ يتكون يسلك الى ابتداء وتام الذي بسببه<sup>23</sup> f  
يكون<sup>24</sup> يريد ويظهر ايضا تقدم الفعل على القوة بالوجود على الجهة  
التي تظهر الغاية متقدمة على ما من قبل<sup>25</sup> الغاية وذلك ان كل شئ  
يتكون<sup>26</sup> فانه يسلك بتكونه الى التام

ثم قال واما الفعل فسبيل يريد واما الفعل فسبيل وغاية اليها يصير g  
المتكون وفي ترجمة اخرى<sup>27</sup> بدل هذا ما هو ابين منه<sup>28</sup> واما التام  
فهو الفعل<sup>29</sup> 10

ثم قال وبسبب هذا توجد القوة يريد ومن اجل الفعل<sup>30</sup> وجدت h  
القوة على<sup>31</sup> الفعل

ثم قال فان الحيوان لا يبصر ليكون له بصر بل كيف يبصر i  
وليس<sup>32</sup> لها يريد فان الحيوان لا يبصر لان يقتنى<sup>33</sup> قوة باصرة بل انما له  
قوة باصرة ليصير بها<sup>34</sup> والا<sup>35</sup> فكيف يبصر<sup>36</sup> وليس لها<sup>37</sup> 15

k «habet» ; d [يوجد صورة . يريد] . — <sup>17</sup> jk (non B,a,d) om. tres lineas  
كليهما (β) Ita B,a,d sine articul. — <sup>18</sup> Ita B,a,d sine articul. — وفي ترجمة... له الصورة  
— والمنى لا توجد له الصورة . — <sup>19</sup> d (non B,a) om. — <sup>20</sup> d pram. [قال] , at non B,a. — <sup>21</sup> d (non B,a) om. الصورة  
— <sup>22</sup> τ add. — بسبب a , B° (?) : بسبب B° d, (τ) — كان (jk), τ\* : كل (β), τ, B,a,d. — <sup>23</sup> B,a,d, τ, (β) : كل (β), τ, B,a,d. — <sup>24</sup> τ add. — <sup>25</sup> Nos : מה מפני d , ما من قبل . — <sup>26</sup> Nos : illud cuius  
est (finis) : מה מפני d — <sup>27</sup> Nos : يتكون B,a,d : يتكون (k) — <sup>28</sup> Nos : מה מפני d — <sup>29</sup> Nos : מה מפני d — <sup>30</sup> Nos : מה מפני d — <sup>31</sup> Nos : מה מפני d — <sup>32</sup> Nos : מה מפני d — <sup>33</sup> Nos : מה מפני d — <sup>34</sup> Nos : מה מפני d — <sup>35</sup> Nos : מה מפני d — <sup>36</sup> Nos : מה מפני d — <sup>37</sup> Nos : מה מפני d

التفسير

C.15

- a <sup>1</sup>يقدر<sup>1</sup> وخلق ان يظهر ايضا ان الفعل قبل القوة لا<sup>2</sup> بالزمان  
والكون<sup>3</sup> بل وبالجوهر ايضا بهذا النوع الذي ا قوله
- b <sup>4</sup>ر قال<sup>4</sup> اما اولا لان ما كانت في الكون بعد فهي قبل بالصورة  
وبالجوهر ايضا<sup>5</sup> مثل الرجل قبل الصبي والانس قبل كليهما يريد<sup>6</sup> اما  
اولا فلان كل ما كان متاخرا في الكون<sup>7</sup> فهو متقدم في الصورة  
والجوهر بالزمان<sup>8</sup> مثل الرجل فانه في الصورة متقدم على الصبي وهو  
في الكون متاخر عنه والانس متقدم على كليهما
- c <sup>9</sup>ر قال<sup>9</sup> فان لبعضها<sup>9</sup> الصورة<sup>9</sup> سابقة ولبعضا<sup>10</sup> لا<sup>10</sup> يريد<sup>10</sup> والسبب<sup>10</sup>  
في ذلك ان التي هي متاخرة في الكون لها الصورة<sup>11</sup> والمتقدمة في<sup>11</sup>  
الكون ليس لها الصورة التي هي التام<sup>11</sup>
- d وهذا المعنى ابين في ترجمة اخرى<sup>12</sup> وهو قوله بدل<sup>12</sup> هذا<sup>12</sup> وذلك  
ان ذلك توجد له الصورة وهذا<sup>13</sup> لا يريد<sup>13</sup> وذلك ان الرجل توجد له  
الصورة تامة والصبي لا توجد له ولذلك صار متقدما عليه بالصورة

C. 15. — <sup>1</sup> d ( non B, a, k ) pram. [ وقوله ] et, ut lemma, [ ex τ ] 15 verba [ يقول ], a [ يقول ], B يقول — <sup>2</sup> B وايضا خليق ان يكون ... والزمان وبالجوهر ( ? والجوهر d vel )  
jk eid est : d [ يريد — cf. n. 1 ]. — <sup>3</sup> B, a بل ... لا , k « non solummodo ... sed », d  
— <sup>4</sup> a, τ ايضا : B, d, τ\* om. — <sup>5</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>6</sup> B, a, k ... لا — <sup>7</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>8</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>9</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>10</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>11</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>12</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>13</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>14</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>15</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d — <sup>16</sup> Nos, (jk) الكون : B, a, d

T.15

## قال ارسطاطاليس

- (a) وايضا خليق ان يكون بين ان الفعل بهذا النوع ايضا قبل  
 (b) القوة بالكون والزمان وبالجوهر ايضا اما اولا لان ما كانت في الكون بعد فهي قبل بالصورة وبالجوهر ايضا مثل الرجل قبل الصبي  
 (c) - (e) والانس قبل كليهما فان لبعضها الصورة سابقة وبعضها لا وان كل شيء يتكون يسلك الى ابتداء وتام الذي بسببه يكون والكون بسبب التام واما الفعل فسبيل<sup>10</sup> وبسببه<sup>11</sup> توجد<sup>12</sup> القوة فان الحيوان لا يبصر<sup>13</sup> ليكون له بصر بل كيف<sup>14</sup> يبصر ما ليس<sup>15</sup> لها<sup>16</sup> وكذلك (g) علم البناء ليبنوا وعلم الراى ليروا لا كنهم لا يرون<sup>17</sup> ليكون<sup>18</sup> لهم (h) ما خلى الذين<sup>19</sup> يشورون<sup>20</sup> وهاولاء<sup>21</sup> لا بانهم<sup>22</sup> يرون<sup>23</sup> بل بانه<sup>24</sup> كان كذا (i) (m) لانه لا يحتاجون ان يروا<sup>25</sup> شيئا ما<sup>26</sup> البتة (n)

T. 15. — <sup>1</sup> B من, nos, a, k, (β) بين (vel يتنا ?) : d om. — <sup>2</sup> B, a, k, (n, β) ايضا : d, (l\*) om. — <sup>3</sup> B, a, k, l, ايضا : d, l\* omit. — <sup>4</sup> a, d, (jk), l, (β) مثل B : مثال — <sup>5</sup> Ita B, a, d, k, l (non β) كليهما — <sup>6</sup> d, l, (β) كل B, a, (k, l\*) كان — <sup>7</sup> B, d, k, l, وتام a [و] — <sup>8</sup> d om. سبب B : [سبب] a, jk — <sup>9</sup> B<sup>o</sup> vid. (c. تكون) نسبه — <sup>10</sup> B<sup>o</sup> vid. (c. توجد) — <sup>11</sup> B, a, d, k, l, وسببه B : [وسببه] a, d, k — <sup>12</sup> B, a<sup>o</sup>, k, l, (β) ل a<sup>o</sup>, d, l, توجد ل, يوجد a, d, k, l, B (s.p. in.) — <sup>13</sup> B, a, d, k, l, وسبب هذا (β) — <sup>14</sup> Ita B, a, d, k, l, (φ ?) كيف — <sup>15</sup> B, a, j, ليس d, l, ما ليس B, l, يرون (a, d, jk) Nos, — <sup>16</sup> B, (jk), l, لها d, لها a, (β) [لها بصر] — <sup>17</sup> B, a, d, k, l, [ليكون] B, l\*, والكون k aet generatio est. — <sup>18</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*χ\*A<sup>b</sup>) sine add. — <sup>19</sup> B, a, d, k, l, الذي B : a sing. — <sup>20</sup> Nos (?) يشورون — <sup>21</sup> B, a, d, k, l, لا B, a, d, k, l, يدرون a ; يدرون l ; يساون B vid. (jk «consultant») — <sup>22</sup> B, a, d, l, (β\*χ\*E) باضم B, a, d, l, (β\*χ\*E) : باضم B, a, d, l, (β\*χ\*E) — <sup>23</sup> B, a, d, l, (β\*χ\*E) باضم B, a, d, l, (β\*χ\*E) — <sup>24</sup> Ita B, a, d, (k), l, (β\*χ\*A<sup>b</sup>) sine [او] — <sup>25</sup> B, a, d, l, ما : l om. — <sup>26</sup> Nos يروا B, l\* يرون



٥ <sup>١٧</sup> تَدْرِكُ وَمِنْ هَاهُنَا كَانَ سَبَبُ قَوْلِ السُّفْطَانِيِّينَ إِنَّمَا<sup>١٨</sup> يُمْكِنُ إِلَّا<sup>١٩</sup> d  
 تَكُونُ<sup>٢٠</sup> "المعرفة في واحد وان<sup>٢١</sup> يصنع ما لصاحب المعرفة فان<sup>٢٢</sup> الذي  
 يتعلم فليس له إلا ان يكون شيئاً من الذي هو للمتكون<sup>٢٣</sup> بِمَدِّ وَمِنْ<sup>٢٤</sup>  
 كون<sup>٢٥</sup> وجود الفعل متقدماً على القوة من<sup>٢٦</sup> الاشياء الغريبة<sup>٢٧</sup> كان  
 سبب<sup>٢٨</sup> شك السفطانيين الشك المشهور المنسوب عندهم الى مان<sup>٢٩</sup>  
 الذي كانوا يرومون بذلك<sup>٣٠</sup> ابطال العلم والتعلم وذلك انهم كانوا  
 يقولون لا سبيل الى تعلم شئ من الاشياء وذلك ان التعلم لا يخلو  
 ان يكون اما<sup>٣١</sup> بغير<sup>٣٢</sup> فعل من افعال ذلك العلم الحاصل عن التعلم او  
 بفعل من افعال ذلك العلم فان كان بغير فعل فليس هاهنا تعلم اصلاً  
 ١٥ وان كان بافعال ذلك العلم فالتعلم كان عالماً<sup>٣٣</sup> فلا يحتاج الى تعلم اصلاً  
 ومثال ذلك انه ان كان لا يتعلم ضرب العود الا بضرب العود وكان  
 لا يضرب بالعود الا العالم بضرب العود فلا سبيل الى تعلم ضرب العود  
 لانه يلزم عن هذا الشك ان يكون من لا يعرف ضرب العود يعمل  
 ما يعمل الضارب بالعود وهذا هو الذي دل عليه بقوله وان يصنع ما  
 لصاحب المعرفة بِمَدِّ انهم كانوا يلزمون ان يكون المتعلم يعمل عمل<sup>٣٤</sup>

تكون<sup>١٧</sup> Nos — ٣٣ اننا d, r\* (quod); اننا B, r, a — ٣٤ يشذبان d, a; يحصل له  
 B, r\* يكون — ٣٥ Ino. B [2] fol. 123<sup>v</sup>. — ٣٦ d (non B, a — et cf. p. 1185, 5\* - 5) om. 13  
 jk, ومن Nos — ٣٧ رتורה a: للمتكون B, r, a — ٣٨ فان الذي... هو للمتكون  
 Nos, a, d — ٣٩ كان B, a, d (non jk): كون (?) Nos — ٤٠ [l] d; ان a; ان من B: «et ex»  
 — الغريبة B: הזרים a, d, الغريبة Nos — ٤١ من الاشياء الغريبة. jk omit. في B: من  
 مان (?) Nos — ٤٢ نדר; d; فان سبب B, a «fuit causa» jk, كان سبب (?) Nos —  
 B, a, d — ٤٣ «Memnoni», k «mnoni»; j; ماني a, ماني vel ماني B vel B —  
 k, بنير Nos — ٤٤ B omit. اما B, a, d, k — ٤٥ «per quam» jk; به B: بذلك  
 (non) عالم B: «erit sciens» (jk), كان عالم Nos — ٤٦ מזולה a; بمد B: «sine»  
 a, d, d, חכם

التفسير

C.14

a <sup>١</sup>قوة في اقاويل الجوهر<sup>٢</sup> يعني به المقالة السابعة من هذا الكتاب  
وهي التي تكلم فيها في مبادئ الجوهر المحسوس وقوة من شئ<sup>٣</sup>  
يعنى به العنصر وقوة وبشيء<sup>٤</sup> ما<sup>٥</sup> يعني به الفاعل وقوة وان هذا<sup>٦</sup> بالصورة  
هو هو يريد ان الفاعل والمفعول هو بالصورة واحد وذلك ان هذا<sup>٧</sup>  
كله قد تبين في تلك المقالة وانما اراد انه يلزم عن ذلك ان يكون  
الفعل قبل القوة بالزمان وبالجوهر

b <sup>٨</sup>قوة ولذلك يظن انه لا يمكن ان يكون بناء ولا<sup>٩</sup> يبني<sup>١٠</sup> البتة  
وان يكون عواد<sup>١١</sup> لا يضرب بالعود البتة<sup>١٢</sup> ويكون الفعل<sup>١٣</sup> متقدما  
على القوة<sup>١٤</sup> بالزمان يظن انه لا يمكن ان تحصل صناعة البناء لمن لم  
ين<sup>١٥</sup> قط ولا صناعة ضرب العود لمن لم يضرب<sup>١٦</sup> بالعود قط وانما اراد  
انه لا سبيل الى تعلم صناعة من الصنائع الا بمزاولة افعال تلك  
الصناعة وذلك كله مما يشهد ان الفعل قبل القوة بالزمان<sup>١٧</sup>

c <sup>١٨</sup>قوة فالذى يتعلم ضرب العود يضربه ويتعلم الضرب وكذلك  
في<sup>١٩</sup> الاخر يريد ان الذى يتعلم ضرب العود يضربه ليتعلم<sup>٢٠</sup> الضرب<sup>٢١</sup>  
فتحصل له<sup>٢٢</sup> صناعة ضرب العود وكذلك في سائر الصنائع التي تتعلم  
بالمزاولة لاعمالها

C. 14. — <sup>١</sup> B, a, τ om. — <sup>٢</sup> B, a, τ — <sup>٣</sup> B, a, τ — <sup>٤</sup> B, a, τ — <sup>٥</sup> B, a, τ — <sup>٦</sup> B, a, τ — <sup>٧</sup> B, a, τ — <sup>٨</sup> B, a, τ — <sup>٩</sup> B, a, τ — <sup>١٠</sup> B, a, τ — <sup>١١</sup> B, a, τ — <sup>١٢</sup> B, a, τ — <sup>١٣</sup> B, a, τ — <sup>١٤</sup> B, a, τ — <sup>١٥</sup> B, a, τ — <sup>١٦</sup> B, a, τ — <sup>١٧</sup> B, a, τ — <sup>١٨</sup> B, a, τ — <sup>١٩</sup> B, a, τ — <sup>٢٠</sup> B, a, τ — <sup>٢١</sup> B, a, τ — <sup>٢٢</sup> B, a, τ



T.14

## قال ارسطاطاليس

- (a) وقد قيل في اقاويل<sup>1</sup> الجوهر ان كل شئ<sup>2</sup> يكون فانما<sup>3</sup> هو<sup>4</sup> من<sup>5</sup>
- (b) شئ<sup>6</sup> وبشي<sup>7</sup> وان هذا<sup>8</sup> بالصورة هو هو ولذلك يظن انه لا يمكن ان يكون بنا<sup>9</sup> و<sup>10</sup> ولا<sup>11</sup> يبني<sup>12</sup> البتة وان يكون عواد لم يضرب بعود البتة<sup>13</sup>
- (c) فالذي يتعلم ضرب<sup>14</sup> العود يضربه ويتعلم الضرب وكذلك الاخر<sup>15</sup>
- (d) ايضا<sup>16</sup> ومن هاهنا كان سبب قول السفسطانيين انما<sup>17</sup> يمكن ان لا تكون<sup>18</sup> المعرفة في<sup>19</sup> واحد وان يصنع ما لصاحب<sup>20</sup> المعرفة فان الذي - (e)
- يتعلم<sup>21</sup> فليس له الا ان يكون شيئا من الذي هو للمتكون<sup>22</sup> وان (f)
- يتحرك حركة ما من التي<sup>23</sup> بنوع كلي للمحرك<sup>24</sup> وهو بين في (g)
- 10 الاقاويل<sup>25</sup> في<sup>26</sup> الحركة انه مضطر<sup>27</sup> ان يكون<sup>28</sup> لهذا<sup>29</sup> وللذي<sup>30</sup> يتعلم<sup>31</sup> شئ<sup>32</sup> من المعرفة<sup>33-34</sup>

T. 14. — <sup>1</sup> B اقاويل  $a, k, \beta$  plur.:  $d, l^*$  sing. — <sup>2</sup> Nos,  $a, d$  فانما  $B^o$  (?) vel  $B'$  (non  $k, \beta$ ) vid. قانما — <sup>3</sup> Ita  $B, a, d, k$  sine [شي] — <sup>4</sup>  $B$  وبشي  $(d), k, l^*, \beta$  — <sup>5</sup>  $B$  من — <sup>6</sup>  $B$  شئ  $a$  — <sup>7</sup>  $B$  بنا و  $a, d, l^*$  — <sup>8</sup> وهذا  $d, l^*$  وان هذا  $B, a, k, l^*$  — <sup>9</sup> وبشي ما  $l^*$ ; اذ شئ  $a$  — <sup>10</sup>  $B$  ولا  $B, l^*$  — <sup>11</sup> يبني  $a, d$ ,  $k$  «edificat». — <sup>12</sup>  $a, d$ , [vid. om. و] — <sup>13</sup>  $B, l^*$  ... (بم  $\beta$ ): — <sup>14</sup>  $B$  يضرب  $B$ : ضرب  $\beta, (jk)$  — <sup>15</sup> ايضا  $a, d, l^*$ :  $B, k, \beta$  — <sup>16</sup>  $B, l^*$  انما  $(jk$  «quod»): — <sup>17</sup>  $B, l^*$  يمكن ان لا تكون  $B, l^*$ :  $B, l^*$  — <sup>18</sup>  $B, l^*$  يتعلم  $B$ :  $a, d, j, l^*, \beta$  — <sup>19</sup>  $B, k, l^*, \beta$  — <sup>20</sup>  $B, a, d, l^*$  ما لصاحب  $B$ :  $a, d, l^*$  — <sup>21</sup>  $B, a, d, l^*$  — <sup>22</sup>  $B, a, d, l^*$  المتكون  $a$ : للمتكون  $l^*$  — <sup>23</sup>  $B, a, d, l^*$  — <sup>24</sup>  $B, a, d, l^*$  — <sup>25</sup>  $B, a, d, l^*$  في الاقاويل  $k, l^*$ : [للمتحرك]  $l^*, \beta$  — <sup>26</sup>  $B, a, d, l^*$  في الحركة  $a, d, l^*$  — <sup>27</sup>  $B, k, l^*, \beta$  — <sup>28</sup>  $B, a, d, k, l^*, \beta$  — <sup>29</sup>  $B, a, d, k, l^*, \beta$  — <sup>30</sup>  $B, a, d, l^*$  — <sup>31</sup>  $B, a, d, l^*$  — <sup>32</sup>  $B, a, d, l^*$  — <sup>33-34</sup> « Non enim movetur aliquid ad aliud nisi habeat aliquid [...] de illo...ad quod movetur », at nihil add.  $B, a, d, l^*, \beta$  neque  $k$ .

موجودا قبل ان يتكون بل هو متاخر فهو متاخر بالزمان عن عنصره  
والفاعل للشيء. هو ايضا قبل المفعول بالزمان واما<sup>38</sup> المفعول فليس  
هو قبل العنصر بالزمان ولا قبل الفاعل بل الفاعل يكون قبل  
المفعول بالزمان<sup>39</sup> ولكون<sup>40</sup> العنصر ايضا كذلك امكن ان يفعل  
اخر مثله من العنصر المتقدم عليه فان الذى يتكون انما يتكون مما<sup>5</sup>  
هو قبله<sup>41</sup> بالقوة وعن فاعل مثله بالنوع فان الانسن انما يتكون مما  
هو انسان بالقوة وعن ما هو انسان بالفعل وذلك ان كل متكون  
i متحرك والمتحرك انما يتحرك عن محرك هو بالفعل قبله وقدر واما  
بالفعل فليست قبل يريد واما الفعل في هذا المشار اليه فليس هو قبل  
القوة بالزمان

10

k يرقد ولكن بانها<sup>42</sup> قبل<sup>43</sup> بفعل اخر ومنه كونت هذه فانه ابدا  
من الذى هو بالقوة فيكون<sup>44</sup> الذى هو بالفعل بفعل<sup>45</sup> مثل انسان من  
انسان<sup>46</sup> وموسقوس من<sup>47</sup> موسقوس<sup>48</sup> يريد فان الذى هو بالقوة انما يصير  
بالفعل<sup>49</sup> من قبل شيء. اخر هو بالفعل من ذلك النوع مثل انسان من  
انسان وموسقوس من موسقوس وذلك ان كل متكون هو متحرك<sup>15</sup>  
عن محرك هو قبله بالفعل<sup>50</sup>

*Nos ex jk sumimus* <sup>38</sup> — المتكون d ; المتكون اليه B,a ; المتكون المشار اليه jk  
[واما المفعول فليس هو قبل العنصر بالزمان ولا قبل الفاعل بل الفاعل يكون قبل المفعول بالزمان]  
[مثله] jk ; يرقد قبله a<sup>39</sup> : قبله B,a,d<sup>40</sup> — وكون B,a,d : [ولكون] j<sup>41</sup> — B,a,d om.  
— يريد add. بالزمان , at non B,a,d,t<sup>42</sup> — [لاخا. vid.] jk,t\* : يريد B,a,d,t\*<sup>43</sup> —  
om. ; بفعل هو t : بفعل (d) , (s.p. in.) , بفعل B<sup>44</sup> — يكون d,t : فكون B,(a)<sup>45</sup> —  
[من انسان وموسقوس] d : من موسقوس (β) t,r<sup>46</sup> — B,a,d om. : من انسان β,t,r<sup>47</sup> —  
ابدا من شيء. اول محرك والمحرك هو بالفعل قبل. يريد add. (d — at non B,a) t<sup>48</sup> — B,a om.  
الفعل B : بالفعل Nos, a,d,k<sup>49</sup> — [ابدا من شيء. اول محرك ومن محرك هو يريد قبله] d  
— B,d,k : بالفعل a<sup>50</sup> —



فقط التي تقال ابتداء تغير في اخر بانه اخر<sup>10</sup> بل بالجملة كل "ابتداء  
 ذي حركة او ذي وقوف  $\overline{\text{يريد}}$  ولست اريد بالقوة هاهنا القوى<sup>11</sup> التي  
 حددناها في صدر هذه المقالة وهي التي قيل في حد الفاعلة منها انها  
 التي هي مبدا تغير في اخر من جهة انه اخر وقيل في حد المنفعلة منها  
 انها مبدا تغير من اخر بما هو اخر لا من ذاتها بل اعني هاهنا بالقوة<sup>5</sup>  
 كل ما كان مبدا حركة لكل ذي حركة ومبدا سكون لكل ذي  
 سكون وينبغي ان تفهم هاهنا من التحرك التغير بالجملة ومن  
 السكون عدم التغير كما قيل في حد الطبيعة في السماع الطبيعي  
 $\overline{\text{وقد}}$  فان الطبيعة<sup>12</sup> في جنس هو هو القوة<sup>13</sup> لانها ابتداء ذو حركة  
 ولكن ليس في اخر بل في ذاته<sup>14</sup> بانه ذات<sup>15</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  فان الطبيعة داخله<sup>10</sup>  
 في جنس هو القوة لان الطبيعة هي مبدا وكل مبدا<sup>16</sup> فهو قوة وانما  
 كانت القوة جنسا لها لانها تشمل الصناعية والطبيعية  
 $\overline{\text{وقد}}$ <sup>17</sup> ولكن ليس في اخر بل في ذاته<sup>18</sup> بانه ذات<sup>19</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ولكن  
 ليس الطبيعة هي مبدا في اخر بل في ذات الشيء بما هي<sup>20</sup> ذات ذلك  
 الشيء بخلاف الامر في الامور الصناعية<sup>15</sup>  
 $\overline{\text{وقد}}$ <sup>21</sup> فالفعل هو قبل جميع التي هي مثل هذه بالكلمة وبالجوهر  
 فاما بالزمان فربما كان وربما لم يكن  $\overline{\text{يريد}}$  ان الفعل في جميع الاشياء  
 الطبيعية وغير الطبيعية هو قبل القوة بالحد وبالجوهر اى بالصورة

— <sup>10</sup>  $a, d, \tau, \beta, R$  : اخر  $B$  — <sup>11</sup>  $\tau, (\beta, R)$  كل  $B, a, d$  — <sup>12</sup>  $B, a, d$  : القوى  $k$  — <sup>13</sup>  $B, a, \tau$  — <sup>14</sup>  $B, a, d$  : القوة  $\tau$  — <sup>15</sup>  $d$  (non  $B, a, \tau$ ) *pram.* [داخلية] — <sup>16</sup>  $B^1 om.$  — <sup>17</sup>  $B^2 (c. \text{ص.ح.})$  : وكل مبدا  $a, d, j$  — <sup>18</sup>  $Ita B, a, d, \tau^*, \iota_2^*$  : ذات  $d, \tau^*, \iota_2^*$  — <sup>19</sup>  $Ita B, a, d, k$  : ذات  $a, d, \tau^*, \iota_1^*$  — <sup>20</sup>  $B, \tau^*, \iota_1$  : ذات  $\tau$  — <sup>21</sup>  $B^2 (c. \text{ص.ح.})$  : هي  $B^1 om.$  — <sup>22</sup>  $B^2 (c. \text{ص.ح.})$  : في  $B^1 om.$  — <sup>23</sup>  $B^2, a, d, jk$  :  $B^1 om.$  — <sup>24</sup>  $B^2, a, d, jk$  :  $B^1 om.$

مثل انسان من انسان وموسقوس من موسقوس ابدا من شيء<sup>(١)</sup> اول محرك والمحرك هو بالفعل قبل<sup>(٢)</sup>

### C.13 التفسير

a قوله فقد قيل متى ينبغي ان يقال بالقوة ومتى لا يريد فقد تبين مما  
 ٥ قيل متى يكون الشيء بالقوة شيئا ما ومتى لا يكون  
 b ولما كان قد ابتداء في هذه المقالة يذكر على كم وجه يقال القوة  
 والفعل وعرف الحقيقي من ذلك والمستعار<sup>٣</sup> ثم حد القوى الفاعلة  
 والمنفصلة وذكر انواع القوى الفاعلة وخواصها ثم تكلم مع القوم  
 الذين ينكرون تقدم القوة على الفعل بالزمان ثم حد الفعل ما هو  
 10 والقوة باطلاق وبين انواعها<sup>٤</sup> ثم ذكر متى يكون كل واحد من  
 الجزئيات بالقوة ومتى لا يكون يريد ان يطلب بعد ذلك اى المتقدم  
 منها على صاحبه فقال واذ قد فصل القبل على كم نوع يقال فيبين ان  
 الفعل هو قبل القوة يريد واذ قد فصل في المقالة الخامسة على كم نوع  
 يقال المتقدم والمتاخر وقيل ان احدها المتقدم بالجوهري والحد فيبين  
 15 ان الفعل قبل القوة بهذا المعنى

c ولما كانت القوى تقال على الصناعية والطبيعية اخذ يذكر ان  
 هذا التقدم يوجد في الصنفين جميعا فقال وانما اقول قوة ليس المحدودة

١ قوله «...(-)1049b,26-27»: B, a, d, (١\*)

٢ قال B', يقال B<sup>o</sup> Nos. — ٣ B, a, d, «aliquid». — ٤ B, a, d, «شيئا ما» B<sup>o</sup>. — ٥ B, a, d, «القوة... والفعل...»: d, jk, «الفعل... والقوة...»: B, a, d, «المستعار...»: B', (a), d, «انواعها...»: B, a, d, «om». — ٦ B, a, d, «om». — ٧ B, a, d, «om». — ٨ B, a, d, «om». — ٩ B, a, d, «om». — ١٠ B, a, d, «om». — ١١ B, a, d, «om». — ١٢ B, a, d, «om». — ١٣ B, a, d, «om». — ١٤ B, a, d, «om». — ١٥ B, a, d, «om». — ١٦ B, a, d, «om». — ١٧ B, a, d, «om». — ١٨ B, a, d, «om». — ١٩ B, a, d, «om». — ٢٠ B, a, d, «om». — ٢١ B, a, d, «om». — ٢٢ B, a, d, «om». — ٢٣ B, a, d, «om». — ٢٤ B, a, d, «om». — ٢٥ B, a, d, «om». — ٢٦ B, a, d, «om». — ٢٧ B, a, d, «om». — ٢٨ B, a, d, «om». — ٢٩ B, a, d, «om». — ٣٠ B, a, d, «om». — ٣١ B, a, d, «om». — ٣٢ B, a, d, «om». — ٣٣ B, a, d, «om». — ٣٤ B, a, d, «om». — ٣٥ B, a, d, «om». — ٣٦ B, a, d, «om». — ٣٧ B, a, d, «om». — ٣٨ B, a, d, «om». — ٣٩ B, a, d, «om». — ٤٠ B, a, d, «om». — ٤١ B, a, d, «om». — ٤٢ B, a, d, «om». — ٤٣ B, a, d, «om». — ٤٤ B, a, d, «om». — ٤٥ B, a, d, «om». — ٤٦ B, a, d, «om». — ٤٧ B, a, d, «om». — ٤٨ B, a, d, «om». — ٤٩ B, a, d, «om». — ٥٠ B, a, d, «om». — ٥١ B, a, d, «om». — ٥٢ B, a, d, «om». — ٥٣ B, a, d, «om». — ٥٤ B, a, d, «om». — ٥٥ B, a, d, «om». — ٥٦ B, a, d, «om». — ٥٧ B, a, d, «om». — ٥٨ B, a, d, «om». — ٥٩ B, a, d, «om». — ٦٠ B, a, d, «om». — ٦١ B, a, d, «om». — ٦٢ B, a, d, «om». — ٦٣ B, a, d, «om». — ٦٤ B, a, d, «om». — ٦٥ B, a, d, «om». — ٦٦ B, a, d, «om». — ٦٧ B, a, d, «om». — ٦٨ B, a, d, «om». — ٦٩ B, a, d, «om». — ٧٠ B, a, d, «om». — ٧١ B, a, d, «om». — ٧٢ B, a, d, «om». — ٧٣ B, a, d, «om». — ٧٤ B, a, d, «om». — ٧٥ B, a, d, «om». — ٧٦ B, a, d, «om». — ٧٧ B, a, d, «om». — ٧٨ B, a, d, «om». — ٧٩ B, a, d, «om». — ٨٠ B, a, d, «om». — ٨١ B, a, d, «om». — ٨٢ B, a, d, «om». — ٨٣ B, a, d, «om». — ٨٤ B, a, d, «om». — ٨٥ B, a, d, «om». — ٨٦ B, a, d, «om». — ٨٧ B, a, d, «om». — ٨٨ B, a, d, «om». — ٨٩ B, a, d, «om». — ٩٠ B, a, d, «om». — ٩١ B, a, d, «om». — ٩٢ B, a, d, «om». — ٩٣ B, a, d, «om». — ٩٤ B, a, d, «om». — ٩٥ B, a, d, «om». — ٩٦ B, a, d, «om». — ٩٧ B, a, d, «om». — ٩٨ B, a, d, «om». — ٩٩ B, a, d, «om». — ١٠٠ B, a, d, «om».

- (e) - للقوة<sup>9</sup> لانها ابتداء<sup>10</sup> حركة ولكن ليس في اخر بل في ذاته<sup>11</sup> بانه  
 (f) ذاته<sup>12</sup> فالفعل هو قبل جميع التي هي مثل هذه بالكلمة وبالجوهر  
 (g) فاما بالزمان فربما كان وربما لم يكن فين انه قبل كما قلنا<sup>13</sup> فان الاول<sup>14</sup>  
 بالقوة هو الذي له قوة في امكان الفعل مثل البناء فانه الذي<sup>15</sup> يقوى  
 ان يبني<sup>16</sup> والبصرى<sup>17</sup> هو الذي له قوة ان يرى والمبصر هو الذي له  
 قوة ان يبصر وهذا القول بعينه في الاخر ايضا فاذا مضطر ان تكون<sup>18</sup>  
 الكلمة<sup>19</sup> قبل العدم<sup>20</sup> وان يكون<sup>21</sup> قبل بالزمان<sup>22</sup> الذي يفعل الشيء.  
 (h) بعينه<sup>23</sup> واما بالعدد فلا كقولى<sup>24</sup> انه اما في هذا<sup>25</sup> الاذن الذي قد كان  
 بالفعل<sup>26</sup> والحنطة والذي يبصر فان العنصر قبله بالزمان والزرع ايضا  
 (i) والمبصر اليه<sup>27</sup> الذي هو اما بالقوة فانسان وحنطة وبصير واما بالفعل<sup>28</sup>  
 (k) فليست قبل<sup>29</sup> ولكن بانها<sup>30</sup> قبل بالزمان<sup>31</sup> بفعل اخر<sup>32</sup> ومنه كونت  
 هذه فانه ابدا من الذي هو بالقوة يكون<sup>33</sup> الذي هو بالفعل بفعل هو<sup>34</sup>

non ββ\*χ\*E) sine add. [تكون...] — \* B,d,l,(β) في جنس k «est in genere»: a om.;  
 ذى [d] a,d «habens»: a,d,k ذو B,l — القوة a,d,(k), القوة B,(β) — [داخلة في جنس] ل\*  
 — B,k,l,(β) ذاته a,d,l,\* — ذات [ذات] \* — Nos (?) (β), k «ipsum»: B,a,d,  
 B',a,k — الاوائل B: الأوك l,a,d,k — (كما ينشأ l): كما قلنا B,a,d,k — ذات l,  
 a,d والبصرى l — B' (?) — B' ind. — B',a,d,(k) يبني l — B' ind. — d,l,\* om.; B<sup>o</sup> ind. —  
 B,a,d,(β) الكلمة B: يكون B: تكون Nos — jk «et visus». — Nos —  
 B: يكون Nos, a,d,k,(k) — [العلم... x (?)]. — Sic B,a,d,k العدم — [بالكلمة]  
 بعينه B,a,d,(l\*) — ازمان بالزمان jk; ازمان B,a: بالزمان Nos, d,(β),k — تكون  
 كقولى (l,a,j,β) — at non a,d,k,(l\*) قبل B add. — بعينه بالصورة (x (?)) — jk om.;  
 Ita — d: بالفعل BB,a,j,l,β — B,a,d om. — هذا k,l,(β) — كقول B  
 a,d,l,\* باخا B,l — [بعد (x (?))]. — قبل B,a,d,k,l,k — والمبصر اليه (φ?) B,a,d,k,  
 فعل اخر (s.p. in.), B — d,l om. — بالزمان B,a,k,(β) — لاخا [vid.] jk,l,\* — B,a,d,k,l,  
 فعل هو B — فيكون l: k «erit»: B,a,d يكون — فعل اخر (φ, vel β?) a,d,k,l,  
 (s.p. in.), nos, (β\*E?) فعل هو a [يفعل]; l,\* فعل l,\* [يفعل] jk,l,\* om.

ز قال فجميع التي<sup>116</sup> على هذا النوع فاخرها<sup>117</sup> جوهر وجميع التي<sup>z</sup>  
ليست كذلك<sup>118</sup> بل هي صورة ما وهو الشيء المحمول فاخرها<sup>119</sup>  
عنصر<sup>120</sup> يريد فجميع التي هي مركبة من اعراض فاخرها<sup>121</sup> الجوهر  
الحامل لها واما التي هي مركبة من صور فاخرها<sup>122</sup> هو العنصر  
5 وقد يعرض الحشو<sup>123</sup> في القول<sup>124</sup> اذا كي اذا قيل على العنصر  
aa والانفعالات لان كليهما غير محدود<sup>125</sup> وتعرض<sup>126</sup> الزيادة في حدود  
الاشياء التي تقال باسم مشتق<sup>127</sup> وباسماء منسوبة<sup>128</sup> لان ليس لكليهما  
اخر بالحقيقة على ما تبين في مقالة الجوهر

T.13

### قال ارسطاطاليس

10 فقد قيل متى ينبغي ان يقال بالقوة ومتى لا واذا قد فصل القبل<sup>(a)</sup>  
على كم نوع يقال فبين ان الفعل هو قبل القوة<sup>(b)</sup> وانما اقول قوة ليس<sup>(c)</sup>  
المحدودة<sup>(d)</sup> فقط التي تقال ابتداء<sup>1</sup> تغير<sup>2</sup> في اخر<sup>3</sup> بانه اخر بل بالجملة  
كل ابتداء<sup>4</sup> ذي حركة او ذي وقوف فان الطبيعة<sup>5</sup> في جنس<sup>6</sup> هو هو<sup>(d)</sup>

[فاخذها]  $d$  : فاحدها  $B, a$  : فاخرها  $T, (\beta)$  — التي تقال على  $T^*$  : التي على  $B, a, d, k, (\tau)$

—  $a om.$  [فاخذها]  $d$  : فاحدها  $B$  : فاخرها  $a, T, (\beta)$  — كذلك  $d, T, \beta$  —

وجوهر عنصري  $d, T (non B) add.$  — عنصر يريد ... صور فاخرها 19 verba (homot.)

— [فاحدها]  $d$  : فاحدها  $B$  : «ultimum eorum»  $z$  : فاخرها  $Nos$  —

فاخذها  $B$  : [فاحدها]  $d$  : «ultimum eorum»  $z$  : فاخرها  $Nos, (a ? - cf. n. 119)$  —

$T^*$  : في القول  $B, a, d$  — الحشوي  $B, T$  — الحشوي  $a^*$  : «ع»  $a, z^*$  : «ع»  $a, z^*$  : الحشوي  $B, T$  —

—  $jk plur.$  : باسم مشتق  $B, a, d$  — وبعض  $B^1$  : وتعرض  $z, a, d$  : (ص. ص)  $B^2$  —

—  $a, d sing.$  :  $jk plur.$  : وباسماء منسوبة  $B$

T. 13. —  $k$  [الفعل] : القوة  $B, (\beta), k, (a, d)$  —  $k$  : القبل  $B, a, d, k, (\beta, R)$  —

—  $k, (L, R)$  : من  $B$  — ابتداء  $B$  : ابتداء  $Nos, (a, d, k, L, \beta, R)$  — المحدود  $B$  : المحدودة  $L$  —

—  $Ita B, a, d, L, (\beta) \rho \chi A^b$  — اخر بانه  $Ita B, a, (d), jk, L, (\beta) \rho \chi^* A^b$  —  $a, d$  : تغير







الشيء الذي هو قوى عليه بذلك الموضوع باسمه الذي هو مثال اول  
بل باسم مشتق من اسم ذلك الموضوع مثال ذلك ان الصنم ليس  
يقال فيه انه نحاس بل نحاسي<sup>75</sup> ولا الصنم اذا اشير اليه والى النحاس  
يقال انه ذاك بل ذاكى وهذا امر خاص بلسانهم اعنى انهم كانوا  
يستقون من اسم ذلك ذاكى وهذا انما يوجد عندنا في الاسماء الاعلام<sup>76</sup>  
لا في اسماء الاشارة

p ثم اتى بمثال اخر<sup>77</sup> فقال<sup>78</sup> مثل الصندوق فانه ليس بخشبة بل خشبي  
ولا الخشبة ارض بل ارضية<sup>79</sup> وهذا الذى قاله بين فى لساننا فى  
الامور الطبيعية واما فى الامور الصناعية فليس بين

q ر<sup>80</sup> وايضا الارض ان كانت تقال على هذه الحال لا لشيء<sup>81</sup>  
اخر بل ذاكى<sup>82</sup> ويعد وايضا الارض ان كان لها عنصر تقال عليه فانه  
ليس يقال فيها انها ذاك الشيء الذى هو عنصر لها بل ذاكى

r ر<sup>83</sup> وهو ذاك الشيء الذى هو بالقوة بنوع مبسوط<sup>84</sup> يعد ان  
الشيء الذى يشتق منه اسم<sup>85</sup> المتكون هو الشيء الذى هو بالقوة  
ذلك الشيء الذى هو قوى عليه باطلاق

s ر<sup>86</sup> مثل الصندوق الذى ليس هو ارض<sup>87</sup> ولا ارضى<sup>88</sup> بل  
خشبي ولذلك هذا<sup>89</sup> بالقوة صندوق وهذا عنصر صندوق يعد<sup>90</sup> مثل

— <sup>75</sup> Nos, jk بل نحاسي : B, a, d omit. — <sup>76</sup> B الاعلام ( d الإعلام ) ; a relinq. vac. 9 mill. spat. ; jk plura om. — <sup>77</sup> B, a, d اخر : jk om. — <sup>78</sup> Ino. B [2] fol. 122<sup>v</sup>.  
— <sup>79</sup> Ita B, a, d لشيء — <sup>80</sup> τ add. ابدا , at non B, a, d. — <sup>81</sup> Nos, (τ, β) بنوع مبسوط ,  
k «simpliciter» : B, a, d, τ\* مبسوط — τ add. وهو الاخر , at non B, a, d, τ\*. — <sup>82</sup> Nos,  
(jk) ارض ولا ارضى B, a, d, (k) — والذى τ\* : الذى B, a, d, k — الاسم B, a, d : اسم (jk)  
— <sup>83</sup> Nos, a ولذا B : ولذلك هذا (τ, β) d, τ, (r) — <sup>84</sup> Nos (?) , d, τ, (r) ارضى ولا ارض τ, β,  
a, d : مثال B

دما في العروق بل اذا صار منيا بالفعل وحصلت فيه القوة التي<sup>١١</sup> هو بها مني

١١ تر قال<sup>١٢</sup> واما ذلك فانه يحتاج الى ابتداء اخر مثل الارض التي ليست بعد صنما بالقوة والا<sup>١٣</sup> فان<sup>١٤</sup> تغيرت<sup>١٥</sup> تكون<sup>١٦</sup> نحاسا بريد<sup>١٧</sup> واما العنصر البعيد فليس هو بالقوة الشيء الذي هو<sup>١٨</sup> عنصر له لانه يحتاج في خروجه الى الفعل الى محرك اخر<sup>١٩</sup> غير المحرك المكون لذلك الشيء الذي هو بالقوة مثال ذلك ان الارض ليست هي صنما بالقوة واما هي نحاس بالقوة لانها اذا تغيرت عن الجرم السماوي تكون<sup>٢٠</sup> نحاسا والنحاس هو الذي هو صنم بالقوة لانه هو الذي تحرك عن محرك واحد الى ان يصير صنما وهو صانع الصنم واما اراد ان يعرف هنا ان من خاصة العنصر الذي هو قوى باطلاق<sup>٢١</sup> انه لا يحتاج في خروجه الى الفعل الاول الا الى<sup>٢٢</sup> محرك واحد بخلاف العنصر الذي ليس يقال فيه انه قوى باطلاق بل بالقوة البعيدة فان هذا العنصر هو الذي يخرج الى الفعل باكثر من محرك واحد وذلك بحسب البعد والقرب ١٥ تر قال ويشبه ان يكون الذي<sup>٢٣</sup> نقول<sup>٢٤</sup> ليس<sup>٢٥</sup> ذلك<sup>٢٦</sup> بل ذا كى بريد<sup>٢٧</sup> ويشبه ان يكون الحامل للقوة القريبة للشيء هو الذي ليس يوصف

<sup>١١</sup> B, T — [ولا] [a, T\*]; [الا] [d, T\*]; والا B, T — الذي B: التي Nos<sup>١١</sup> — a plura om. —  
<sup>١٢</sup> B, T — مهرب B vid. ; חשונה a, d, T\* : تغيرت Nos<sup>١٢</sup> — [بان] [a, d, T\*] : فان  
<sup>١٣</sup> Nos, a, d — B, a om. : (k «cuius est...») هو d, Nos<sup>١٣</sup> — וחיה a, d, T\* : تكون  
<sup>١٤</sup> Nos — يكون B : تكون Nos<sup>١٤</sup> — المحرك اخر B : «alio motore» jk, محرك اخر  
<sup>١٥</sup> B<sup>١</sup>, d om. : الى j, a, (c. ص) B<sup>١</sup> — בכח a, d, بالقوة B : «simpliciter» k, باطلاق  
<sup>١٦</sup> B, T\* : (jk «dicitur») : نقول (β) Nos<sup>١٦</sup> — a, d, T\* om. : يكون الذي B, k, T\*<sup>١٦</sup> —  
<sup>١٧</sup> a<sup>١٧</sup> vid. [لشيء] ليس a<sup>١٧</sup> : لشيء a<sup>١٧</sup>, d, ليس B : ليس (β), k, T\*<sup>١٧</sup> — ראמר a, d, T\* : يقول  
<sup>١٨</sup> هذا T : ארוך a, d, : ذلك B<sup>١٨</sup> —

عنصره ما لا يصلح ان يكون قابلاً للصورة ولا بد له في الكون من زيادة وهي الصورة التي بها قيل فيه انه قد تكون والزيادة والنقصان لا يكون الا بتغير

k  $\bar{r}$  قال فهذا هو بيت بالقوة وكذلك في سائر الاشياء التي ابتداء كونها من خارج  $\bar{r}$  يد ان الشيء الذي هو بيت بالقوة هو الذي امكنت فيه هذه الثلاثة الاحوال وذلك موجود في جميع الاشياء التي المكون لها من خارج

l  $\bar{r}$  قال وايضا جميع التي ابتداء كونها في الذي هو له جميع التي لا يكون منها شيء من التي تجس من خارج  $\bar{r}$  يد واما الامور المتكونة من ذاتها فالتى هي منها بالقوة هي جميع الاشياء التي لا يكون فيها شيء يحتاج الى مبدا محرك لها من خارج حتى تصير بالقوة ذلك الشيء

m  $\bar{r}$  قال مثل المنى فانه ليس اذا كان في اخر يتغير بل اذا صار مثل هذا بالابتداء الذي له حينئذ يكون هذا بالقوة  $\bar{r}$  يد مثل المنى فانه ليس اذا كان موجودا في شيء اخر يحتاج فيه الى مغير يغيره  $\bar{r}$  يد وحينئذ يكون منيا فانه حينئذ يقال فيه انه بالقوة مثل كونه

— قابلة B : قابلا Nos<sup>45</sup> — [ فضل vel فضلة ] jk ; الحبدالور a\* , فصله B : الحبدالور  
<sup>46</sup> B<sup>3</sup>, a, d, jk : وازيادة B<sup>1</sup> (cut B<sup>1</sup> pram. و) — <sup>47</sup> Ita B يكون , a, d sing. —  
 مثل المنى a add. <sup>48</sup> — [تحصن] a, d, r\* : تجس nos , مجس B<sup>49</sup> — جا T : منها B, a, d<sup>48</sup> ,  
 at non B, d (et cf. p. 1171, 13<sup>54</sup>). — <sup>51</sup> Nos : مبدا k « principio » : B<sup>1</sup> (B<sup>2</sup> del.) ;  
 [يصير] a, d, k : تصير nos (s.p. in.) , صير B<sup>50</sup> — | لها B<sup>52</sup> : a, d, (k) om. —  
 لا a, d , ليس B, r, r<sup>53</sup> — <sup>54</sup> Ita B, r, r : مثال المنى T\* : مثل المنى (a<sub>2</sub>) d, (cf. n. 50), B, (r), k, a<sub>1</sub> —  
 يغيره Nos, (j) <sup>55</sup> — <sup>56</sup> Nos : صير B : منير j Nos<sup>57</sup> — الذي هو T : الذي B, a, d<sup>58</sup> —  
 لا يقال B, d, k : يقال Nos<sup>60</sup> — او ( حينئذ ) d ( omit. B, a, k<sup>59</sup> — بعده B, a, d





وجوهر عنصرى<sup>86</sup> ويعرض الحشو<sup>87</sup> في القول<sup>88</sup> اذا قيل على (aa)  
العنصر والانفعالات لان كليهما غير محدود

G. 12

التفسير

ترد فقد تبين لنا ما الفعل واى هو من هذه الاقاويل وما اشبهها<sup>a</sup>  
يريد فقد تبين لنا ما الفعل واى فصل فصله وما هى القوة واى فصل  
فصلها من هذه الاقاويل التى ذكرناها ويمكن ان يبين ايضا باشيا.  
اخر غيرها مما يشبهها

ترتال فلن فصل كل<sup>9</sup> واحد من الجزئيات متى هو بالقوة ومتى<sup>b</sup>  
ليس هو فانه لا يكون ابدا ولا شبيهه يريد فلنذ كر متى يكون كل  
واحد من الجزئيات بالقوة ومتى لا يكون اى نذ كر الموضوع  
القريب الذى هو قوى على الشئ، ونرسمه بالرسم الذى يتميز به عن  
غيره، وقده فانه لا يكون ابدا ولا شبيهه يريد فانه لا يكون الموضوع  
بالقوة دائما<sup>9</sup> ولا شبيهه بالمقبول، بل انما يكون ذلك في وقت ما  
ولموضوع ما لا فى اى وقت اتفق ولا فى اى موضوع اتفق

ترتال فانه ليس الانسان بالقوة الذى يكون عنه بل المنى اذا تم<sup>c</sup>  
كونه ولم يكن هكذا يريد فانه ليس يوجد الانسان بالقوة فى الشئ،  
الذى يتكون عنه وهو الاب<sup>9</sup> مثلا او العناصر الاربعة بل فى المنى

— <sup>86</sup> B, a, [β] وجوهر عنصرى [ d, i, \* ] — <sup>87</sup> B, i, [ φ ?? ]  
— <sup>88</sup> Nos (?), [ بحق vel بالحق (??) x ] ; הכסוי d ; «superfluum» jk , הכסוי a , الحشو  
d, i, القول : B (in extrem. it.), a om.

G. 12. — <sup>1</sup> Inc. B [2] fol. 122'. — <sup>2</sup> B, a, d كل (τ) : كل (τ) —  
<sup>3</sup> BB<sup>o</sup> vid. [leg. دائما] , دائما [leg. دائما] , a, d , הכסוי jk , «semper» B<sup>o</sup> ind. — <sup>4</sup> B بالمقبول , k  
الاب B, a, d, k — <sup>5</sup> Ita B, a, d, k — «recepto» : a, d







T.12 قال ارسطاطاليس

- (a) فقد تبين لنا ما الفعل<sup>1</sup> وای هو من هذه الاقاويل وما اشبهها  
 (b) فلن فصل في<sup>2</sup> كل واحد من الجزئيات متى هو بالقوة ومتى ليس هو  
 (c) فانه لا يكون ابدا ولا شبيهه<sup>3</sup> فانه<sup>4</sup> ليس الانسن بالقوة الذي<sup>5</sup> يكون  
 (e) عنه<sup>6</sup> بل المنى<sup>7</sup> اذا تم كونه ولم يكن هكذا<sup>8</sup> وخلق ان<sup>9</sup> يكون<sup>10</sup>  
 كما انه لا يكون<sup>11</sup> التي<sup>12</sup> جميع<sup>13</sup> التي في الطب ولا البخت<sup>14</sup> ايضا بل  
 (f) يكون<sup>15</sup> شئ<sup>16</sup> له قوة<sup>17</sup> وهذا هو القوة المبرثة<sup>18</sup> وحده<sup>19</sup> الذي يكون  
 بالعقل<sup>20</sup> بالتام من الذي هو بالقوة اذا اراد ان يكون ولم يمنع ذلك  
 (g) شئ<sup>21</sup> من الاشياء التي<sup>22</sup> خارج البتة واما البرى<sup>23</sup> فيفعل<sup>24</sup> فيه البر<sup>25</sup> اذا  
 (h) لم يمنع شئ<sup>26</sup> من التي فيه<sup>27</sup> ومثل ذلك<sup>28</sup> ايضا<sup>29</sup> بيت<sup>30</sup> بالقوة ان لم يمنع<sup>31</sup>

T. 12. — <sup>1</sup> B, a, d, jk, l. non dicunt esse lacunam: [ $\beta\chi\rho A^b \dots$  (non  $\beta^* \rho^* \chi^* E \dots$ ) *pram.* 18 lin. gr.]. — <sup>2</sup> Ita B, a, d, k, l, 1, ( $\rho^* \chi^* \beta^* A^b$  vel  $\beta^* T$ ) الفعل — <sup>3</sup> Nos (?) في jk ein»: B, a, d, k, l, 1, 2. — <sup>4</sup> Ita B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) ولا شبيهه ( $\beta$ ) — <sup>5</sup> Ita B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) الذي... عنه... الذي... عنه... — <sup>6</sup> B, (a, d), 1, 2, ( $\rho$ ) فانه ( $\rho$ ) المنى B: المنى ( $\beta$ ) — <sup>7</sup> a, d, jk, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>8</sup> هكذا ( $\rho$ ) — <sup>9</sup> Ita B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>10</sup> يكون B: يكون a, d, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>12</sup> كما ( $\rho$ ) — <sup>13</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>14</sup> B, a, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>15</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>16</sup> B, a, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>17</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>18</sup> B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>19</sup> B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>20</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>21</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>22</sup> B, a, d, k, l, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>23</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>24</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>25</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>26</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>27</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>28</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>29</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>30</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ ) — <sup>31</sup> B, 1, 2, ( $\rho$ )

فلسنا نريد بالقوة فيه القوة التي تخرج الى الفعل حتى لا يبقى فيه قوة  
اصلا بل تقارنه<sup>96</sup> وانما قال ذلك لما بينه في السماع الطبيعي من انه لو  
خرجت هذه القوة الى الفعل لكان غير المتناهي موجودا<sup>97</sup> بالفعل  
وقد تبين<sup>98</sup> في ذلك الكتاب امتناع ذلك وان معنى هذه القوة انها  
5 لا تنقطع ولا تفارق الشيء الذي هي قوية<sup>99</sup> عليه وهي انما هي قوية  
على جزء جزء مما يخرج الى الفعل من الشيء الذي خروجه غير متناه  
ومن هذا الجنس هي القوة الماخوذة في حد الحركة لانه متى خرجت  
هذه القوة الى الفعل بطلت الحركة وانما قال في هذه الحركة انه ليس<sup>r</sup>  
يمكن فيها ان تكون مفارقة بل بالمعرفة لان الذي يفارق منها هو  
الذي يتصوره الذهن في الفعل<sup>100</sup> وهذا المعنى من القوة يوجد في الزمان  
10 وفي الحركة وفي قسمة المقادير كما تبين في السماع الطبيعي  
وقد فانه مضطر<sup>101</sup> ان يكون بهذا<sup>102</sup> الفعل بالقوة<sup>103</sup> الا<sup>104</sup> تنقضي<sup>105</sup>  
القسمة<sup>106</sup> يريد<sup>107</sup> وانما وجب ان تكون هذه<sup>108</sup> القوة في هذه الاشياء غير  
مفارقة ولا منقضية لثلا<sup>109</sup> يعود الموجود الغير متناه متناهي ضرورة<sup>110</sup>  
15 مثال<sup>111</sup> ذلك ان القوة التي بها ينقسم المقدار لو تناهت لفرغت قسمته  
وانتهت وتبين ان قسمته لا تنقضي<sup>112</sup>

B : موجودا Nos<sup>97</sup> — גם יסרר מטנו a, d, بل مفارقة B : بل تقارنه Nos<sup>96</sup> —  
jk<sup>100</sup> — هو قوته B : هي قوية (a, d, k) Nos<sup>99</sup> — یعنی B<sup>1</sup> : تبين B\*, a, d<sup>98</sup> — موجود  
d, (τ) هذا B, a<sup>102</sup> — يعطى (β) τ : مضطر (R) B, a, d, k, τ\*<sup>101</sup> — الفعل [B, a, d] —  
— دلأ τ\* d, لئلا B : שלא a, الا Nos (?)<sup>104</sup> — B, a om. : بالقوة (β), (d) τ<sup>103</sup> — هذا  
jk<sup>107</sup> — at non B, a, d, τ\* , لا ان يكون مفارقة τ add<sup>108</sup> — חשלם a, d, معنی B<sup>105</sup>  
B, a, d<sup>106</sup> — « neque » j : « ne » k , כדי שלא a, d, لئلا B<sup>108</sup> — B, a, d om. : [هذه]  
Nos<sup>111</sup> — مثل B : (jk « v.g. ») , חשלם a, d, مثال Nos<sup>110</sup> — jk om. : ضرورة  
jk ind. ; B : חשלם a, d.

يقال ان البصر منه ما هو بالقوة ومنه ما هو بالفعل وكذلك المبصر  
منه ما هو مبصر بالقوة ومنه ما هو مبصر بالفعل وذلك في حين ما  
ينظر اليه<sup>80</sup> وكذلك الامر في الباني والمبني

o ولما ذكر هذين النوعين من القوة اعنى التي تقال بنوع ملائم  
والتي لا تقال اخذ يفرق بينهما  $\overline{\text{فقد}}$  فانه اما في هذه فيمكن<sup>81</sup> ان<sup>82</sup>  
يكون الفعل<sup>83</sup> صادقا في وقت ما وبنوع مبسوط<sup>84</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  اما القوى التي  
تقال على طريق الحقيقة فيمكن ان تخرج الى الفعل في وقت ما<sup>85</sup>  
حتى لا يبقى فيها قوة اصلا فيصدق في ذلك الوقت انها قد خرجت  
الى الفعل وذلك باطلاق لا الى فعل ما غير تام وهو الذى دل عليه  
 $\overline{\text{بقره}}$  بنوع مبسوط<sup>86</sup>

p ثم اتى بالمثال المتقدم  $\overline{\text{فقد}}$  اما الذى ينظر اليه<sup>87</sup> فلانه يبصر<sup>88</sup> والاخر  
لان له قوة ان<sup>89</sup> ينظر اليه<sup>90</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  اما الذى هو منظور اليه بالقوة  
فيمكن ان يخرج الى الفعل اذا نظر اليه ناظر<sup>91</sup> في وقت ينظر اليه  
فيكون منظورا اليه في ذلك الوقت بالفعل وكذلك الناظر اليه  
بالقوة يمكن ان ينظر اليه بالفعل لان له قوة ان ينظر اليه

q ثم ذكر النوع الثانى  $\overline{\text{فقد}}$  واما غير متناه<sup>92</sup> فليس هو بالقوة على  
حال كالذى يكون مفارقا<sup>93</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  واما قولنا في غير المتناهي انه بالقوة

— <sup>80</sup> Nos : j «visu» ; a, k om. ; d plura om. — <sup>81</sup> B : j «visu» ; a, k om.

— <sup>82</sup> a, d add. [ناظر], at non B. — <sup>83</sup> B : يمكن : τ — <sup>84</sup> B, a, k : الفعل فيها : τ

— <sup>85</sup> B, a, k : الفعل فيها : τ — <sup>86</sup> B, a omit. — <sup>87</sup> Nos (?) , d, (k) : ما : B, a omit. —

— <sup>88</sup> Nos (?) , d, (k) : ما : B, a omit. — <sup>89</sup> B, a, d : مبصر [مبصر] : a, d, k

— <sup>90</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>91</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>92</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>93</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>94</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>95</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>96</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>97</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>98</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>99</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>100</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>101</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>102</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>103</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

— <sup>104</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k — <sup>105</sup> B, a, d : مبصر (s.p. in.), nos يبصر : a, d, k

الحركة وقولنا قوة على<sup>66</sup> التي في العنصر لتكون الصورة فان نسبة القوة التي في المتحرك<sup>67</sup> الى الحركة هي نسبة القوة التي في العنصر الى الصورة

ثم قال وبنوع اخر يقال ان<sup>68</sup> الذي هو غير متناه والخلاء ايضا m  
<sup>5</sup> يريد وتقال القوة بنوع اخر غير النوع الذي يقال على جهة التناسب<sup>69</sup>  
 وهو قولنا ان غير المتناهي موجود بالقوة<sup>70</sup> يريد انه ليس يفهم هنا  
 من القوة القوة التي تقال بالاضافة الى الفعل لان هذه متناهية وانما  
 يفهم من قولنا غير المتناهي هو موجود بالقوة اى لا يزال<sup>71</sup> تصاحبه  
 قوة<sup>72</sup> على ما تبين<sup>73</sup> في السماع<sup>74</sup> اما قوله والخلاء<sup>75</sup> فانما اراد فيما احسب  
<sup>10</sup> قول من يقول الخلاء موجود بالقوة في الاجسام لا بالفعل وقول من  
 يقول في المادة قوة على صور لا نهاية لها هو من هذا الجنس

ثم قال وجميع التي<sup>76</sup> بالقوة والفعل لكثير من المقولات<sup>77</sup> مثل ما n  
 يقال للبصر<sup>78</sup> والمبني<sup>79</sup> والذي ينظر اليه يريد<sup>80</sup> وجميع التي تقال بالقوة  
 والفعل على النوع الملائم توجد<sup>81</sup> لانواع كثيرة من الموجودات<sup>82</sup> مثل  
<sup>15</sup> ما يقال ان البصر<sup>83</sup> والمبني<sup>84</sup> والذي ينظر اليه اى<sup>85</sup> المبصر<sup>86</sup> يريد انه

jk, في المتحرك Nos<sup>66</sup> — على (التي في العنصر) قوة d; على B, a; قوة على (jk) Nos<sup>67</sup> —  
 a, d om. : ان B, τ — [ في المبني ] a, d; في المثي. B vid. « in moto (ad motum) » : B vid.  
 على الجهة B, a; (jk « secundum convenientiam ») , على جهة التناسب (?) Nos<sup>68</sup> —  
 d [ على هذه الجهة ] — Ino. B [ 2 ] fol. 121<sup>v</sup>. — Ita B cum yā'. — Nos<sup>69</sup>  
 — מטמו הכח a, d; صاحبه | له B: « k » potentia associatur ei, تصاحبه قوة  
 على ما تبين B (non a, d, j) add.<sup>70</sup> — B<sup>71</sup> om. (sed cf. n. 73). — B<sup>72</sup> a, d, j, z, على ما تبين  
 אמר a: אשר d, التي B<sup>73</sup>, jk, τ\* — ايضا d (non B, a, k) add.<sup>74</sup> — sed cf. n. 72.  
 B, a, d, τ\* — B, a, d, τ\* add. (at non B, a, τ. d), אשר (d add.), تقال B<sup>75</sup>, (β), τ\* ; التي مثل هذه τ  
 Ita B, a, d<sup>76</sup> — הרואה a, d, البصير B: للبصر τ, (R) — (الموجودات [β], R): المقولات  
 הרואה a: البصر B, jk<sup>77</sup> — الموجودات Ita B, a, k<sup>78</sup> — يوجد B: توجد Nos<sup>79</sup> — والمبني

والاخر "القوة" وليس "تقال جميع التي تقال بالقوة بنوع واحد  
متشابهة" يريد فليكن هذان الحدان للفعل العام والقوة العامة واما ما  
يدل عليه كل واحد من هذين في نوع نوع مما يدل عليهما هذان  
الاسمان فبمعنى مختلف غير متشابه

5 k 5 ر تقال بل يقال "اما بنوع الملاومة مثل" هكذا او "الى هذا هذا"  
ايضا في هذا او "الى هذا" فان "بعضها كالحركة الى القوة وبعضها  
كالجوهر الى عنصر ما" يريد ان بعض الاشياء يقال "عليها بتناسب  
وملاومة" مثل ان يقال اسم القوة على شيئين من جهة تناسبها وهو  
الذي دل عليه بتورده مثل "هكذا" اي "مثل" ان يقال اسم القوة على  
10 شيئين "نسبة احدهما الى الشئ الذي يضاف اليه كنسبة الثاني الى  
شئ اخر وذلك بحرف الى" او غير ذلك من حروف النسب وهذا  
هو الذي دل عليه بتورده او "الى هذا هذا" ايضا في هذا"  
1 1 ثم اتى بمثال هذا فقال فان بعضها كالحركة الى القوة وبعضها  
كالجوهر الى عنصر "يريد مثال التي تقال بتناسب كقولنا قوة الى"

15  
(واحد) Nos, τ, d om. — 43 ذكوا τ\*: القوة B, a, d, τ — وللآخر B, τ, d: [والاخر] a, d, τ\* 44  
τ, — 45 Ita B c. yā'. — B, a om. وليس تقال جميع التي تقال بالقوة بنوع واحد متشابه  
— هذا τ\*: هذا هذا B, a, d, τ, 1, 2 — و B, τ, 1, 2: او τ, a, d, τ, 1, 2 — هل B, [a], d, τ\*: مثل (β), 1, 2  
فان بعضها... عنصر ما 10 verba d (non B, a) om. — 46 B, a, d, τ\*: او الى هذا τ, β 47  
a, d om. — و بلاعت B: «et proportionalitatem» (jk) , وملاومة Nos 48  
— هل τ\*, τ, 1, 2: «jk « ut » , مثل B, (β) 49 — من جهة... شيئين 18 verba (non B, j) om.  
— ان B: «jk aid esto» , اي Nos 50 — مصدر B vid. «sit»: τ\*, j: «sic» k, هكذا τ, 1, 2 51  
B vacuum relinquit: «j aad», «a, d», الى Nos 52 — سال B: «jk aut», مثل Nos 53  
a, τ, 1, 2 — وهذا هو... ايضا في هذا 13 verba d, k om. — 54 a, τ, 1, 2 spat. 5 millim.  
بالحركة B, a: كالحركة (β), τ, 1, 2, 1, 2, d, j, k — هذا τ\*: هذا هذا B, a, τ, 1, 2 55 — و B, τ, 1, 2: او  
على B, a, d: «k aad» , الى Nos (?) 56 — عنصر ما τ, 1, 2: [العنصر] d, τ\*: عنصر B, a 57

بجلاف ما يعرض من ذلك في حدود الاشياء الغير مضافة اعنى ان  
 الاشياء الماخوذة في حدها ليس توجد تلك الاشياء في محدودها<sup>28</sup> قال<sup>29</sup>  
 ولا ينبغي ان نطلب الحد على كل حال يريد وليس ينبغي ان نطلب  
 الحدود في جميع الاشياء على وتيرة<sup>30</sup> واحدة وذلك ان حدود الاشياء  
 5 الغير مضافة تكون على غير صفة حدود الاشياء التي هي مضافة  
 ر قال بل النظر في الاشياء التي تقال بالملاومة يريد بل التحديد<sup>31</sup> g  
 الذى نلتسمه<sup>32</sup> هاهنا هو على جهة اخرى اذ كان<sup>33</sup> نظرنا هاهنا انما هو  
 في الاشياء التي تقال بالمقايسة بعضها الى بعض وهي الامور المضافة  
 ثم اتى بمثال من الاشياء المضافة قال فانه كنسبة الباني الى المبني<sup>34</sup> h  
 10 والساهر الى النائم والبصير الى المغمض<sup>35</sup> والمتزوع من العنصر الى  
 العنصر والمصنوع<sup>36</sup> الى الصانع يريد فانه كما ان اسم الباني يقال بالقياس  
 الى المبني والمبني بالقياس الى الباني والساهر بالقياس الى النائم والنائم  
 بالقياس الى الساهر<sup>37</sup> والناظر بالقياس الى المغمض بصره والمغمض  
 بصره الى الناظر والصورة الى العنصر والعنصر الى الصورة والمصنوع  
 15 الى الصانع والصانع الى المصنوع كذلك في حدودها اذ كانت دلالة  
 الحدود يجب ان تكون<sup>38</sup> مساوية<sup>39</sup> لدلالة الاسماء  
 ر قال<sup>40</sup> فليكن لاحد هذين<sup>41</sup> هذا التفصيل الفعل منفرد<sup>42</sup> i

<sup>28</sup>  $a, d, k$ ، وتيرة (ص. ح)  $B^1$  — فقال  $B$ : قال  $(a, d)$  — حدودها  $B, a, d$ : محدودها  $(?)$  Nos<sup>28</sup>  
 بتمه  $B$ : [تسمه]  $jk$  — بالتحديد  $B$ : [التحديد]  $a, d, jk$  — وهذه  $B^1$  vid.: [وتيرة]  
 —  $B^0$  ind.: المبني  $BB^0, a, d, \tau$  — كنا  $B^1$ : كان  $a, d, j$ ، (ص. ح)  $B^1$  —  $a, d$  ind. —  
 — والموضوع  $B$ : والمصنوع  $\tau, a, d, (s)$  —  $\tau, a, d, \tau^*$ ، وله بصر  $\tau, (\beta)$  add.<sup>35</sup>  
 $B$ : «debeat esse»  $jk$ ، يجب ان تكون Nos<sup>36</sup> — الساهر  $B^1$  vid.:  $B^1, a, d, (jk)$ <sup>37</sup>  
 وايضا  $\tau$  pram.<sup>40</sup> —  $k$  «equalis»،  $a, d$  مساوية  $BB^0$  Ita<sup>38</sup> —  $a, d$  om.: ان يكون  
 منفرد  $B, (\tau^*)$  Ita<sup>41</sup> — حزني  $(\tau)$ : هذين  $a, d, \tau^*$ ، هذين  $B$  —  $a, d, k$ ،  $B$  at non

الفعل الذى فى معرفة الممكن انه متى قلنا ان شيئاً يقوى ان يحرك شيئاً وان يتحرك عن شىء فانا لسنا نقول ذلك باطلاق بل باضافة فان كل واحد من هذه القوى انما يفهم بالاضافة الى الفعل  
 d ولما قرر<sup>16</sup> هذا كله شرع فى حد الفعل اولا  $\overline{\text{قنا}}$  والذى<sup>17</sup> بالفعل هو ان يكون الشىء لا على الحال التى نقول انه بالقوة<sup>18</sup> وهذا القول<sup>19</sup> مفهوم بنفسه

e ولما حد الفعل بهذا ارشد الى الجهة التى منها يقع اليقين بهذا الحد  $\overline{\text{قنا}}$  والذى يزيد<sup>20</sup> ان نقول<sup>21</sup> يتبين بالكلام الذى يتلوا<sup>22</sup> يريد والكلام الذى قلناه فى رسم الفعل يبين بالاستقراء<sup>23</sup> وهو الذى اراد بقوله<sup>24</sup> بالكلام الذى يتلوا<sup>25</sup> وانما اراد ان هذا الرسم للفعل او الحد هو<sup>26</sup> ظاهر اذا استقرينا ما معنى بالفعل<sup>27</sup> فى واحد واحد من الاشياء التى نقول<sup>28</sup> فيها انها بالفعل<sup>29</sup> فانا لسنا نفهم فى واحد واحد منها متى قلنا انه بالفعل الا انه على الحالة التى ليس هو عليها اذ كان بالقوة وكذلك اذا قلنا<sup>30</sup> من شىء انه بالقوة فانا انما نفهم منه انه على حالة مقابلة للحالة التى هو عليها اذ كان بالفعل<sup>31</sup>

f ولما كان الفعل والقوة من المضافين المتضادين وكان كل واحد من المضافين يوجد فى حد صاحبه من غير ان يلحق خلل فى الحد

<sup>16</sup> B قرر : a, d vid. [تقرر] — <sup>17</sup> B, (a, d), k, والذى :  $\tau$  فالذى  $\tau$  — <sup>18</sup> jk pr. em. [يريد], at non B, a, d. — <sup>19</sup> d,  $\tau$ , jk, زيد : B (s. p. in.) ; يريدون : a ;  $\text{ררצוה}$  — <sup>20</sup> B قول (s. p. in.), nos, [بالاستقراء] : a, d, j — <sup>21</sup> في الاشياء المنفردة. add. (non B, a)  $d, \tau, \beta$  — <sup>22</sup>  $\text{ראמרה}$  : a : قول : BB' : بالفعل B — <sup>23</sup> بقوله Nos (jk «cum d.») : B, a, d om. — <sup>24</sup> الاستقراء : B<sup>o</sup> : الاسفراء — <sup>25</sup> [الفعل] : a, d, jk — <sup>26</sup> Nos قول : B s. p. in. — <sup>27</sup> Nos : B : بالفعل : B : فى الفعل : a, d, k alterutr. — <sup>28</sup>  $\text{הבנו}$  : B : فهمنا : B :  $\text{הבנו}$  : d : قلنا : Nos — <sup>29</sup> —





والبصير الى المغمض وله بصر<sup>19</sup> والمنزوع من العنصر الى العنصر  
 (i) والمصنوع الى الصانع<sup>20</sup> وايضا<sup>21</sup> فليكن لاحد<sup>22</sup> جزئي<sup>23</sup> هذا التفصيل  
 الفعل منفردا<sup>24</sup> وللآخر<sup>25</sup> القوة<sup>26</sup> وليس تقال<sup>27</sup> جميع التي تقال بالقوة<sup>28</sup>  
 (k) بنوع واحد متشابه بل تقال<sup>29</sup> اما<sup>30</sup> بنوع الملاومة مثل<sup>31</sup> هكذا<sup>32</sup> او<sup>33</sup>  
 (l) - الى هذا هذا<sup>34</sup> ايضا في هذا او<sup>35</sup> الى<sup>36</sup> هذا<sup>37</sup> فان بعضها كالحركة الى  
 (m) القوة وبعضها كالجوهر الى عنصر ما<sup>38</sup> وبنوع اخر يقال ان<sup>39</sup> الذي  
 (n) هو<sup>40</sup> غير متناه والخلاء ايضا وجميع التي<sup>41</sup> مثل<sup>42</sup> هذه<sup>43</sup> بالفعل والقوة<sup>44</sup>  
 لكثير من الهويات<sup>45</sup> مثل ما يقال للبصر<sup>46</sup> والمبني<sup>47</sup> وللذي<sup>48</sup> ينظر اليه  
 (o) فانه اما في هذه يمكن<sup>49</sup> ان يكون الفعل فيها<sup>50</sup> صادقا في وقت ما  
 (p) وبنوع مبسوط ايضا اما الذي ينظر اليه لانه<sup>51</sup> يبصر<sup>52</sup> والاخر لان<sup>53</sup>

—<sup>19</sup> B,a,k,(β) : وله بصر d,i om. —<sup>20</sup> Ita B,a,d,k,l : الصانع [non β]. —<sup>21</sup> B,a,k,  
 (β\*χ\*E) : وايضا d,i omit. —<sup>22</sup> Ita B,a,d,k,l,(β\*χ\*E) ... ل. —<sup>23</sup> B جزى , nos,k,  
 (β-β\*) : جزئي a,d,i. هذين —<sup>24</sup> Nos (?) : منفردا B,(l) ; منفرد a,d ; jk «per se».  
 —<sup>25</sup> B قال —<sup>26</sup> B,k,i : القوة a,d [والاخر] a,d,i. —<sup>27</sup> B,k,i,(β) : وللآخر (βχ) —<sup>28</sup> B,k,i,(β) :  
 [بالفعل χβ] : بالقوة B,a,d,k. —<sup>29</sup> Ita B,a,d,k : تقال jk plur. ; a d sing. —<sup>30</sup> Ita B,a,d,k :  
 مثل jk «aut» : B,a,d,i,\* : اما (β) l. —<sup>31</sup> Nos, l,(β) : مثل jk «aut» : B,a,d,i,\* : اما (β) l. —  
 —<sup>32</sup> B,a,d,i,(β) : هكذا B,a,d,i,\* «sit» : j,i,\* «sit». —<sup>33</sup> B,a,d,i,(β) : او k,l,i,\* : j,i,\* «sit». —  
 —<sup>34</sup> B,a,d,i,(β) : هذا B,a,k omit. —<sup>35</sup> d,i,\* omit. هذا. او الى هذا at non B,a,k,β. —  
 —<sup>36</sup> d (non B,a,k,β) add. 3 in. [ex R, pag. 1161, 7-11 (omissis 8<sup>33</sup>-10<sup>33</sup>)]. —  
 —<sup>37</sup> B,(k),l : [العنصر] d,i,\* : عنصر ما B,a,l,β. —  
 —<sup>38</sup> B add. في التحركات. الذي d om. الذي هو a,i,\* : ان الذي هو  
 at non d,jk,l,(β),R. —<sup>39</sup> d,i (non B,a,k,β) om. مثل هذه —  
 —<sup>40</sup> l\*(d,R),(β) pr. am. —  
 —<sup>41</sup> Nos, (β) : بالقوة والفعل d,i,β : بالفعل والقوة B,a,k. —  
 —<sup>42</sup> B,a,k : [البصر] a [الذي] jk «in visu» : للبصر B —  
 —<sup>43</sup> B,a,d,k,l : المتولات B,a,d,k,l : [الموجودات R vel الهويات] —  
 —<sup>44</sup> B,a,d,i,j : [المبني] a,d,i,j : [الذي] a —  
 —<sup>45</sup> B,(k,β) : [والمبني] a —  
 —<sup>46</sup> B,(a,d) : يمكن l : يمكن B,(a,d) : والذي d,i. والذي a : والذي B,(k,β) —  
 —<sup>47</sup> B,a,d,i : يبصر Nos, k : (a),k alterutr. ; فلانه d,i. : لانه B —  
 —<sup>48</sup> B,a,d : فيها l om. —  
 —<sup>49</sup> B vid. : تبصر d ; تراه a ; تبصر B vid.

وقوه وليس له<sup>73</sup> قوة ما يفعل<sup>74</sup> بها<sup>75</sup> التي يمكنها ان تفعل<sup>76</sup> بهذا النوع<sup>u</sup>  
يريد ولهذا ليس له قوة يفعل بها الذي يمكنه ان يفعل على هذا النحو  
اي بفعل<sup>77</sup> الشيء وضده معا

### قال ارسطاطاليس

T. 11

- 5 فاذا قيل في القوة التي بنوع<sup>3</sup> الحركة فلنفصل تفصيل الفعل (a)  
والتحير<sup>3</sup> ما الفعل واي شيء هو فانه مع تفصيله يكون الممكن (b)  
بيننا ايضا وذلك انا لسنا نقول ممكن هذا الشيء فقط ان يتحرك شيئا (c)  
اخر او<sup>4</sup> ان يتحرك من شيء اخر بقول مبسوط او بنوع ما بل<sup>5</sup>  
وعلى جهة اخرى ايضا ولذلك عند طلبنا ذكر<sup>6</sup> هذا<sup>7</sup> ايضا فالذي (d)  
10 بالفعل<sup>8</sup> هو ان يكون الشيء لا على الحال الذي<sup>9</sup> نقول انه بالقوة  
والذي يزيد<sup>10</sup> ان نقول يتبين بالكلام الذي يتلوا في الاشياء المنفردة (e)  
ولا ينبغي ان نطلب الحد على كل حال<sup>11</sup> بل النظر في الاشياء التي (f)  
(g) تقال بالملازمة ايضا<sup>12</sup> فانه كنسبة الباني الى المبني<sup>13</sup> والساهر الى النائم (h)

— يفعل nos, فعل B (s. p. in.)<sup>74</sup> — وايضا ليس τ, (β) : ليس له B : [وليس له] a, d, jk<sup>73</sup>  
B, a, d, τ\* (a sing.) : ان تفعل (τ) . ان فعل Nos (?)<sup>76</sup> — (معا τ, β) : بما B, a, d, τ\* (n)  
om. — 77 Nos (?) : اي بفعل (k aseu agere) : فعل B (s. p. in.) ; a, d, טישעלז om.

T. 11. — فاذا Nos, (n, β) k «et cum iam» : B, (a, d), τ\*<sup>2</sup> — فاذا τ, k, (β)  
— [فلنحدد (??) x] : والتحير a, d, (k), L, R, والتحير B<sup>3</sup> — a, d alterutr. : في نوع B : بنوع  
— و B, a, d : او τ, jk, (β)<sup>6</sup> — ان يتحرك τ, k, (β) : B, a, d, τ\* : بيننا τ, jk, (β)<sup>4</sup>  
nos, ذكر B<sup>8</sup> — ما بل τ\* : ما بل Nos, a, d, k, (β)<sup>8</sup> — Inc. B [2] fol. 121<sup>7</sup>. —  
B, a, d, k, (β) : [هذه] jk, β : هذا B, a, k<sup>10</sup> — [نذكر] jk : ذكر  
Ita التي τ : الذي B<sup>11</sup> — بالفعل τ, k, (β) : B, a, d, k, L, (φ)<sup>11</sup> — والذي τ : فالذي (χ\*φE)  
: [يريد] τ, jk, (β) (s. p.), a, d, jk, β : B<sup>12</sup> — non βχρ sine add. 3 lin. — B, a, d, k, L, τ, (φ) [τ\*] :  
B, a, d, k, L, τ, (φ) : على حال B : على كل حال τ, d, L, (φ)<sup>13</sup> — يريدون τ\* :  
B, a, (β) : [على الحال] a ; على حال B : om. jk — [non β] : المبني τ, k, L, om. : ايضا

قوية<sup>60</sup> على الفعل ان تزيد<sup>61</sup> ان لم يمنع شيء من خارج لان هذا الشرط  
 يعني<sup>62</sup> عنه وضعنا القوة قوية لانه اذا كان هنالك مانع فليس ذلك  
 مما ينفي<sup>63</sup> وجود القوة له وهذا هو الذي اراد بقوله لان القوة فيه<sup>64</sup>  
 ولهذا كان وجود الموانع لبعض القوى امر عارض<sup>65</sup> وقوله وكأنه في  
 قوة الفعل زيادة<sup>66</sup> اي<sup>67</sup> واشترط هذا في القوة على الفعل زيادة<sup>68</sup>  
 وفضل

r <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup> <sup>101</sup> <sup>102</sup> <sup>103</sup> <sup>104</sup> <sup>105</sup> <sup>106</sup> <sup>107</sup> <sup>108</sup> <sup>109</sup> <sup>110</sup> <sup>111</sup> <sup>112</sup> <sup>113</sup> <sup>114</sup> <sup>115</sup> <sup>116</sup> <sup>117</sup> <sup>118</sup> <sup>119</sup> <sup>120</sup> <sup>121</sup> <sup>122</sup> <sup>123</sup> <sup>124</sup> <sup>125</sup> <sup>126</sup> <sup>127</sup> <sup>128</sup> <sup>129</sup> <sup>130</sup> <sup>131</sup> <sup>132</sup> <sup>133</sup> <sup>134</sup> <sup>135</sup> <sup>136</sup> <sup>137</sup> <sup>138</sup> <sup>139</sup> <sup>140</sup> <sup>141</sup> <sup>142</sup> <sup>143</sup> <sup>144</sup> <sup>145</sup> <sup>146</sup> <sup>147</sup> <sup>148</sup> <sup>149</sup> <sup>150</sup> <sup>151</sup> <sup>152</sup> <sup>153</sup> <sup>154</sup> <sup>155</sup> <sup>156</sup> <sup>157</sup> <sup>158</sup> <sup>159</sup> <sup>160</sup> <sup>161</sup> <sup>162</sup> <sup>163</sup> <sup>164</sup> <sup>165</sup> <sup>166</sup> <sup>167</sup> <sup>168</sup> <sup>169</sup> <sup>170</sup> <sup>171</sup> <sup>172</sup> <sup>173</sup> <sup>174</sup> <sup>175</sup> <sup>176</sup> <sup>177</sup> <sup>178</sup> <sup>179</sup> <sup>180</sup> <sup>181</sup> <sup>182</sup> <sup>183</sup> <sup>184</sup> <sup>185</sup> <sup>186</sup> <sup>187</sup> <sup>188</sup> <sup>189</sup> <sup>190</sup> <sup>191</sup> <sup>192</sup> <sup>193</sup> <sup>194</sup> <sup>195</sup> <sup>196</sup> <sup>197</sup> <sup>198</sup> <sup>199</sup> <sup>200</sup> <sup>201</sup> <sup>202</sup> <sup>203</sup> <sup>204</sup> <sup>205</sup> <sup>206</sup> <sup>207</sup> <sup>208</sup> <sup>209</sup> <sup>210</sup> <sup>211</sup> <sup>212</sup> <sup>213</sup> <sup>214</sup> <sup>215</sup> <sup>216</sup> <sup>217</sup> <sup>218</sup> <sup>219</sup> <sup>220</sup> <sup>221</sup> <sup>222</sup> <sup>223</sup> <sup>224</sup> <sup>225</sup> <sup>226</sup> <sup>227</sup> <sup>228</sup> <sup>229</sup> <sup>230</sup> <sup>231</sup> <sup>232</sup> <sup>233</sup> <sup>234</sup> <sup>235</sup> <sup>236</sup> <sup>237</sup> <sup>238</sup> <sup>239</sup> <sup>240</sup> <sup>241</sup> <sup>242</sup> <sup>243</sup> <sup>244</sup> <sup>245</sup> <sup>246</sup> <sup>247</sup> <sup>248</sup> <sup>249</sup> <sup>250</sup> <sup>251</sup> <sup>252</sup> <sup>253</sup> <sup>254</sup> <sup>255</sup> <sup>256</sup> <sup>257</sup> <sup>258</sup> <sup>259</sup> <sup>260</sup> <sup>261</sup> <sup>262</sup> <sup>263</sup> <sup>264</sup> <sup>265</sup> <sup>266</sup> <sup>267</sup> <sup>268</sup> <sup>269</sup> <sup>270</sup> <sup>271</sup> <sup>272</sup> <sup>273</sup> <sup>274</sup> <sup>275</sup> <sup>276</sup> <sup>277</sup> <sup>278</sup> <sup>279</sup> <sup>280</sup> <sup>281</sup> <sup>282</sup> <sup>283</sup> <sup>284</sup> <sup>285</sup> <sup>286</sup> <sup>287</sup> <sup>288</sup> <sup>289</sup> <sup>290</sup> <sup>291</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>294</sup> <sup>295</sup> <sup>296</sup> <sup>297</sup> <sup>298</sup> <sup>299</sup> <sup>300</sup> <sup>301</sup> <sup>302</sup> <sup>303</sup> <sup>304</sup> <sup>305</sup> <sup>306</sup> <sup>307</sup> <sup>308</sup> <sup>309</sup> <sup>310</sup> <sup>311</sup> <sup>312</sup> <sup>313</sup> <sup>314</sup> <sup>315</sup> <sup>316</sup> <sup>317</sup> <sup>318</sup> <sup>319</sup> <sup>320</sup> <sup>321</sup> <sup>322</sup> <sup>323</sup> <sup>324</sup> <sup>325</sup> <sup>326</sup> <sup>327</sup> <sup>328</sup> <sup>329</sup> <sup>330</sup> <sup>331</sup> <sup>332</sup> <sup>333</sup> <sup>334</sup> <sup>335</sup> <sup>336</sup> <sup>337</sup> <sup>338</sup> <sup>339</sup> <sup>340</sup> <sup>341</sup> <sup>342</sup> <sup>343</sup> <sup>344</sup> <sup>345</sup> <sup>346</sup> <sup>347</sup> <sup>348</sup> <sup>349</sup> <sup>350</sup> <sup>351</sup> <sup>352</sup> <sup>353</sup> <sup>354</sup> <sup>355</sup> <sup>356</sup> <sup>357</sup> <sup>358</sup> <sup>359</sup> <sup>360</sup> <sup>361</sup> <sup>362</sup> <sup>363</sup> <sup>364</sup> <sup>365</sup> <sup>366</sup> <sup>367</sup> <sup>368</sup> <sup>369</sup> <sup>370</sup> <sup>371</sup> <sup>372</sup> <sup>373</sup> <sup>374</sup> <sup>375</sup> <sup>376</sup> <sup>377</sup> <sup>378</sup> <sup>379</sup> <sup>380</sup> <sup>381</sup> <sup>382</sup> <sup>383</sup> <sup>384</sup> <sup>385</sup> <sup>386</sup> <sup>387</sup> <sup>388</sup> <sup>389</sup> <sup>390</sup> <sup>391</sup> <sup>392</sup> <sup>393</sup> <sup>394</sup> <sup>395</sup> <sup>396</sup> <sup>397</sup> <sup>398</sup> <sup>399</sup> <sup>400</sup> <sup>401</sup> <sup>402</sup> <sup>403</sup> <sup>404</sup> <sup>405</sup> <sup>406</sup> <sup>407</sup> <sup>408</sup> <sup>409</sup> <sup>410</sup> <sup>411</sup> <sup>412</sup> <sup>413</sup> <sup>414</sup> <sup>415</sup> <sup>416</sup> <sup>417</sup> <sup>418</sup> <sup>419</sup> <sup>420</sup> <sup>421</sup> <sup>422</sup> <sup>423</sup> <sup>424</sup> <sup>425</sup> <sup>426</sup> <sup>427</sup> <sup>428</sup> <sup>429</sup> <sup>430</sup> <sup>431</sup> <sup>432</sup> <sup>433</sup> <sup>434</sup> <sup>435</sup> <sup>436</sup> <sup>437</sup> <sup>438</sup> <sup>439</sup> <sup>440</sup> <sup>441</sup> <sup>442</sup> <sup>443</sup> <sup>444</sup> <sup>445</sup> <sup>446</sup> <sup>447</sup> <sup>448</sup> <sup>449</sup> <sup>450</sup> <sup>451</sup> <sup>452</sup> <sup>453</sup> <sup>454</sup> <sup>455</sup> <sup>456</sup> <sup>457</sup> <sup>458</sup> <sup>459</sup> <sup>460</sup> <sup>461</sup> <sup>462</sup> <sup>463</sup> <sup>464</sup> <sup>465</sup> <sup>466</sup> <sup>467</sup> <sup>468</sup> <sup>469</sup> <sup>470</sup> <sup>471</sup> <sup>472</sup> <sup>473</sup> <sup>474</sup> <sup>475</sup> <sup>476</sup> <sup>477</sup> <sup>478</sup> <sup>479</sup> <sup>480</sup> <sup>481</sup> <sup>482</sup> <sup>483</sup> <sup>484</sup> <sup>485</sup> <sup>486</sup> <sup>487</sup> <sup>488</sup> <sup>489</sup> <sup>490</sup> <sup>491</sup> <sup>492</sup> <sup>493</sup> <sup>494</sup> <sup>495</sup> <sup>496</sup> <sup>497</sup> <sup>498</sup> <sup>499</sup> <sup>500</sup> <sup>501</sup> <sup>502</sup> <sup>503</sup> <sup>504</sup> <sup>505</sup> <sup>506</sup> <sup>507</sup> <sup>508</sup> <sup>509</sup> <sup>510</sup> <sup>511</sup> <sup>512</sup> <sup>513</sup> <sup>514</sup> <sup>515</sup> <sup>516</sup> <sup>517</sup> <sup>518</sup> <sup>519</sup> <sup>520</sup> <sup>521</sup> <sup>522</sup> <sup>523</sup> <sup>524</sup> <sup>525</sup> <sup>526</sup> <sup>527</sup> <sup>528</sup> <sup>529</sup> <sup>530</sup> <sup>531</sup> <sup>532</sup> <sup>533</sup> <sup>534</sup> <sup>535</sup> <sup>536</sup> <sup>537</sup> <sup>538</sup> <sup>539</sup> <sup>540</sup> <sup>541</sup> <sup>542</sup> <sup>543</sup> <sup>544</sup> <sup>545</sup> <sup>546</sup> <sup>547</sup> <sup>548</sup> <sup>549</sup> <sup>550</sup> <sup>551</sup> <sup>552</sup> <sup>553</sup> <sup>554</sup> <sup>555</sup> <sup>556</sup> <sup>557</sup> <sup>558</sup> <sup>559</sup> <sup>560</sup> <sup>561</sup> <sup>562</sup> <sup>563</sup> <sup>564</sup> <sup>565</sup> <sup>566</sup> <sup>567</sup> <sup>568</sup> <sup>569</sup> <sup>570</sup> <sup>571</sup> <sup>572</sup> <sup>573</sup> <sup>574</sup> <sup>575</sup> <sup>576</sup> <sup>577</sup> <sup>578</sup> <sup>579</sup> <sup>580</sup> <sup>581</sup> <sup>582</sup> <sup>583</sup> <sup>584</sup> <sup>585</sup> <sup>586</sup> <sup>587</sup> <sup>588</sup> <sup>589</sup> <sup>590</sup> <sup>591</sup> <sup>592</sup> <sup>593</sup> <sup>594</sup> <sup>595</sup> <sup>596</sup> <sup>597</sup> <sup>598</sup> <sup>599</sup> <sup>600</sup> <sup>601</sup> <sup>602</sup> <sup>603</sup> <sup>604</sup> <sup>605</sup> <sup>606</sup> <sup>607</sup> <sup>608</sup> <sup>609</sup> <sup>610</sup> <sup>611</sup> <sup>612</sup> <sup>613</sup> <sup>614</sup> <sup>615</sup> <sup>616</sup> <sup>617</sup> <sup>618</sup> <sup>619</sup> <sup>620</sup> <sup>621</sup> <sup>622</sup> <sup>623</sup> <sup>624</sup> <sup>625</sup> <sup>626</sup> <sup>627</sup> <sup>628</sup> <sup>629</sup> <sup>630</sup> <sup>631</sup> <sup>632</sup> <sup>633</sup> <sup>634</sup> <sup>635</sup> <sup>636</sup> <sup>637</sup> <sup>638</sup> <sup>639</sup> <sup>640</sup> <sup>641</sup> <sup>642</sup> <sup>643</sup> <sup>644</sup> <sup>645</sup> <sup>646</sup> <sup>647</sup> <sup>648</sup> <sup>649</sup> <sup>650</sup> <sup>651</sup> <sup>652</sup> <sup>653</sup> <sup>654</sup> <sup>655</sup> <sup>656</sup> <sup>657</sup> <sup>658</sup> <sup>659</sup> <sup>660</sup> <sup>661</sup> <sup>662</sup> <sup>663</sup> <sup>664</sup> <sup>665</sup> <sup>666</sup> <sup>667</sup> <sup>668</sup> <sup>669</sup> <sup>670</sup> <sup>671</sup> <sup>672</sup> <sup>673</sup> <sup>674</sup> <sup>675</sup> <sup>676</sup> <sup>677</sup> <sup>678</sup> <sup>679</sup> <sup>680</sup> <sup>681</sup> <sup>682</sup> <sup>683</sup> <sup>684</sup> <sup>685</sup> <sup>686</sup> <sup>687</sup> <sup>688</sup> <sup>689</sup> <sup>690</sup> <sup>691</sup> <sup>692</sup> <sup>693</sup> <sup>694</sup> <sup>695</sup> <sup>696</sup> <sup>697</sup> <sup>698</sup> <sup>699</sup> <sup>700</sup> <sup>701</sup> <sup>702</sup> <sup>703</sup> <sup>704</sup> <sup>705</sup> <sup>706</sup> <sup>707</sup> <sup>708</sup> <sup>709</sup> <sup>710</sup> <sup>711</sup> <sup>712</sup> <sup>713</sup> <sup>714</sup> <sup>715</sup> <sup>716</sup> <sup>717</sup> <sup>718</sup> <sup>719</sup> <sup>720</sup> <sup>721</sup> <sup>722</sup> <sup>723</sup> <sup>724</sup> <sup>725</sup> <sup>726</sup> <sup>727</sup> <sup>728</sup> <sup>729</sup> <sup>730</sup> <sup>731</sup> <sup>732</sup> <sup>733</sup> <sup>734</sup> <sup>735</sup> <sup>736</sup> <sup>737</sup> <sup>738</sup> <sup>739</sup> <sup>740</sup> <sup>741</sup> <sup>742</sup> <sup>743</sup> <sup>744</sup> <sup>745</sup> <sup>746</sup> <sup>747</sup> <sup>748</sup> <sup>749</sup> <sup>750</sup> <sup>751</sup> <sup>752</sup> <sup>753</sup> <sup>754</sup> <sup>755</sup> <sup>756</sup> <sup>757</sup> <sup>758</sup> <sup>759</sup> <sup>760</sup> <sup>761</sup> <sup>762</sup> <sup>763</sup> <sup>764</sup> <sup>765</sup> <sup>766</sup> <sup>767</sup> <sup>768</sup> <sup>769</sup> <sup>770</sup> <sup>771</sup> <sup>772</sup> <sup>773</sup> <sup>774</sup> <sup>775</sup> <sup>776</sup> <sup>777</sup> <sup>778</sup> <sup>779</sup> <sup>780</sup> <sup>781</sup> <sup>782</sup> <sup>783</sup> <sup>784</sup> <sup>785</sup> <sup>786</sup> <sup>787</sup> <sup>788</sup> <sup>789</sup> <sup>790</sup> <sup>791</sup> <sup>792</sup> <sup>793</sup> <sup>794</sup> <sup>795</sup> <sup>796</sup> <sup>797</sup> <sup>798</sup> <sup>799</sup> <sup>800</sup> <sup>801</sup> <sup>802</sup> <sup>803</sup> <sup>804</sup> <sup>805</sup> <sup>806</sup> <sup>807</sup> <sup>808</sup> <sup>809</sup> <sup>810</sup> <sup>811</sup> <sup>812</sup> <sup>813</sup> <sup>814</sup> <sup>815</sup> <sup>816</sup> <sup>817</sup> <sup>818</sup> <sup>819</sup> <sup>820</sup> <sup>821</sup> <sup>822</sup> <sup>823</sup> <sup>824</sup> <sup>825</sup> <sup>826</sup> <sup>827</sup> <sup>828</sup> <sup>829</sup> <sup>830</sup> <sup>831</sup> <sup>832</sup> <sup>833</sup> <sup>834</sup> <sup>835</sup> <sup>836</sup> <sup>837</sup> <sup>838</sup> <sup>839</sup> <sup>840</sup> <sup>841</sup> <sup>842</sup> <sup>843</sup> <sup>844</sup> <sup>845</sup> <sup>846</sup> <sup>847</sup> <sup>848</sup> <sup>849</sup> <sup>850</sup> <sup>851</sup> <sup>852</sup> <sup>853</sup> <sup>854</sup> <sup>855</sup> <sup>856</sup> <sup>857</sup> <sup>858</sup> <sup>859</sup> <sup>860</sup> <sup>861</sup> <sup>862</sup> <sup>863</sup> <sup>864</sup> <sup>865</sup> <sup>866</sup> <sup>867</sup> <sup>868</sup> <sup>869</sup> <sup>870</sup> <sup>871</sup> <sup>872</sup> <sup>873</sup> <sup>874</sup> <sup>875</sup> <sup>876</sup> <sup>877</sup> <sup>878</sup> <sup>879</sup> <sup>880</sup> <sup>881</sup> <sup>882</sup> <sup>883</sup> <sup>884</sup> <sup>885</sup> <sup>886</sup> <sup>887</sup> <sup>888</sup> <sup>889</sup> <sup>890</sup> <sup>891</sup> <sup>892</sup> <sup>893</sup> <sup>894</sup> <sup>895</sup> <sup>896</sup> <sup>897</sup> <sup>898</sup> <sup>899</sup> <sup>900</sup> <sup>901</sup> <sup>902</sup> <sup>903</sup> <sup>904</sup> <sup>905</sup> <sup>906</sup> <sup>907</sup> <sup>908</sup> <sup>909</sup> <sup>910</sup> <sup>911</sup> <sup>912</sup> <sup>913</sup> <sup>914</sup> <sup>915</sup> <sup>916</sup> <sup>917</sup> <sup>918</sup> <sup>919</sup> <sup>920</sup> <sup>921</sup> <sup>922</sup> <sup>923</sup> <sup>924</sup> <sup>925</sup> <sup>926</sup> <sup>927</sup> <sup>928</sup> <sup>929</sup> <sup>930</sup> <sup>931</sup> <sup>932</sup> <sup>933</sup> <sup>934</sup> <sup>935</sup> <sup>936</sup> <sup>937</sup> <sup>938</sup> <sup>939</sup> <sup>940</sup> <sup>941</sup> <sup>942</sup> <sup>943</sup> <sup>944</sup> <sup>945</sup> <sup>946</sup> <sup>947</sup> <sup>948</sup> <sup>949</sup> <sup>950</sup> <sup>951</sup> <sup>952</sup> <sup>953</sup> <sup>954</sup> <sup>955</sup> <sup>956</sup> <sup>957</sup> <sup>958</sup> <sup>959</sup> <sup>960</sup> <sup>961</sup> <sup>962</sup> <sup>963</sup> <sup>964</sup> <sup>965</sup> <sup>966</sup> <sup>967</sup> <sup>968</sup> <sup>969</sup> <sup>970</sup> <sup>971</sup> <sup>972</sup> <sup>973</sup> <sup>974</sup> <sup>975</sup> <sup>976</sup> <sup>977</sup> <sup>978</sup> <sup>979</sup> <sup>980</sup> <sup>981</sup> <sup>982</sup> <sup>983</sup> <sup>984</sup> <sup>985</sup> <sup>986</sup> <sup>987</sup> <sup>988</sup> <sup>989</sup> <sup>990</sup> <sup>991</sup> <sup>992</sup> <sup>993</sup> <sup>994</sup> <sup>995</sup> <sup>996</sup> <sup>997</sup> <sup>998</sup> <sup>999</sup> <sup>1000</sup>

s <sup>99</sup> <sup>100</sup> <sup>101</sup> <sup>102</sup> <sup>103</sup> <sup>104</sup> <sup>105</sup> <sup>106</sup> <sup>107</sup> <sup>108</sup> <sup>109</sup> <sup>110</sup> <sup>111</sup> <sup>112</sup> <sup>113</sup> <sup>114</sup> <sup>115</sup> <sup>116</sup> <sup>117</sup> <sup>118</sup> <sup>119</sup> <sup>120</sup> <sup>121</sup> <sup>122</sup> <sup>123</sup> <sup>124</sup> <sup>125</sup> <sup>126</sup> <sup>127</sup> <sup>128</sup> <sup>129</sup> <sup>130</sup> <sup>131</sup> <sup>132</sup> <sup>133</sup> <sup>134</sup> <sup>135</sup> <sup>136</sup> <sup>137</sup> <sup>138</sup> <sup>139</sup> <sup>140</sup> <sup>141</sup> <sup>142</sup> <sup>143</sup> <sup>144</sup> <sup>145</sup> <sup>146</sup> <sup>147</sup> <sup>148</sup> <sup>149</sup> <sup>150</sup> <sup>151</sup> <sup>152</sup> <sup>153</sup> <sup>154</sup> <sup>155</sup> <sup>156</sup> <sup>157</sup> <sup>158</sup> <sup>159</sup> <sup>160</sup> <sup>161</sup> <sup>162</sup> <sup>163</sup> <sup>164</sup> <sup>165</sup> <sup>166</sup> <sup>167</sup> <sup>168</sup> <sup>169</sup> <sup>170</sup> <sup>171</sup> <sup>172</sup> <sup>173</sup> <sup>174</sup> <sup>175</sup> <sup>176</sup> <sup>177</sup> <sup>178</sup> <sup>179</sup> <sup>180</sup> <sup>181</sup> <sup>182</sup> <sup>183</sup> <sup>184</sup> <sup>185</sup> <sup>186</sup> <sup>187</sup> <sup>188</sup> <sup>189</sup> <sup>190</sup> <sup>191</sup> <sup>192</sup> <sup>193</sup> <sup>194</sup> <sup>195</sup> <sup>196</sup> <sup>197</sup> <sup>198</sup> <sup>199</sup> <sup>200</sup> <sup>201</sup> <sup>202</sup> <sup>203</sup> <sup>204</sup> <sup>205</sup> <sup>206</sup> <sup>207</sup> <sup>208</sup> <sup>209</sup> <sup>210</sup> <sup>211</sup> <sup>212</sup> <sup>213</sup> <sup>214</sup> <sup>215</sup> <sup>216</sup> <sup>217</sup> <sup>218</sup> <sup>219</sup> <sup>220</sup> <sup>221</sup> <sup>222</sup> <sup>223</sup> <sup>224</sup> <sup>225</sup> <sup>226</sup> <sup>227</sup> <sup>228</sup> <sup>229</sup> <sup>230</sup> <sup>231</sup> <sup>232</sup> <sup>233</sup> <sup>234</sup> <sup>235</sup> <sup>236</sup> <sup>237</sup> <sup>238</sup> <sup>239</sup> <sup>240</sup> <sup>241</sup> <sup>242</sup> <sup>243</sup> <sup>244</sup> <sup>245</sup> <sup>246</sup> <sup>247</sup> <sup>248</sup> <sup>249</sup> <sup>250</sup> <sup>251</sup> <sup>252</sup> <sup>253</sup> <sup>254</sup> <sup>255</sup> <sup>256</sup> <sup>257</sup> <sup>258</sup> <sup>259</sup> <sup>260</sup> <sup>261</sup> <sup>262</sup> <sup>263</sup> <sup>264</sup> <sup>265</sup> <sup>266</sup> <sup>267</sup> <sup>268</sup> <sup>269</sup> <sup>270</sup> <sup>271</sup> <sup>272</sup> <sup>273</sup> <sup>274</sup> <sup>275</sup> <sup>276</sup> <sup>277</sup> <sup>278</sup> <sup>279</sup> <sup>280</sup> <sup>281</sup> <sup>282</sup> <sup>283</sup> <sup>284</sup> <sup>285</sup> <sup>286</sup> <sup>287</sup> <sup>288</sup> <sup>289</sup> <sup>290</sup> <sup>291</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>294</sup> <sup>295</sup> <sup>296</sup> <sup>297</sup> <sup>298</sup> <sup>299</sup> <sup>300</sup> <sup>301</sup> <sup>302</sup> <sup>303</sup> <sup>304</sup> <sup>305</sup> <sup>306</sup> <sup>307</sup> <sup>308</sup> <sup>309</sup> <sup>310</sup> <sup>311</sup> <sup>312</sup> <sup>313</sup> <sup>314</sup> <sup>315</sup> <sup>316</sup> <sup>317</sup> <sup>318</sup> <sup>319</sup> <sup>320</sup> <sup>321</sup> <sup>322</sup> <sup>323</sup> <sup>324</sup> <sup>325</sup> <sup>326</sup> <sup>327</sup> <sup>328</sup> <sup>329</sup> <sup>330</sup> <sup>331</sup> <sup>332</sup> <sup>333</sup> <sup>334</sup> <sup>335</sup> <sup>336</sup> <sup>337</sup> <sup>338</sup> <sup>339</sup> <sup>340</sup> <sup>341</sup> <sup>342</sup> <sup>343</sup> <sup>344</sup> <sup>345</sup> <sup>346</sup> <sup>347</sup> <sup>348</sup> <sup>349</sup> <sup>350</sup> <sup>351</sup> <sup>352</sup> <sup>353</sup> <sup>354</sup> <sup>355</sup> <sup>356</sup> <sup>357</sup> <sup>358</sup> <sup>359</sup> <sup>360</sup> <sup>361</sup> <sup>362</sup> <sup>363</sup> <sup>364</sup> <sup>365</sup> <sup>366</sup> <sup>367</sup> <sup>368</sup> <sup>369</sup> <sup>370</sup> <sup>371</sup> <sup>372</sup> <sup>373</sup> <sup>374</sup> <sup>375</sup> <sup>376</sup> <sup>377</sup> <sup>378</sup> <sup>379</sup> <sup>380</sup> <sup>381</sup> <sup>382</sup> <sup>383</sup> <sup>384</sup> <sup>385</sup> <sup>386</sup> <sup>387</sup> <sup>388</sup> <sup>389</sup> <sup>390</sup> <sup>391</sup> <sup>392</sup> <sup>393</sup> <sup>394</sup> <sup>395</sup> <sup>396</sup> <sup>397</sup> <sup>398</sup> <sup>399</sup> <sup>400</sup> <sup>401</sup> <sup>402</sup> <sup>403</sup> <sup>404</sup> <sup>405</sup> <sup>406</sup> <sup>407</sup> <sup>408</sup> <sup>409</sup> <sup>410</sup> <sup>411</sup> <sup>412</sup> <sup>413</sup> <sup>414</sup> <sup>415</sup> <sup>416</sup> <sup>417</sup> <sup>418</sup> <sup>419</sup> <sup>420</sup> <sup>421</sup> <sup>422</sup> <sup>423</sup> <sup>424</sup> <sup>425</sup> <sup>426</sup> <sup>427</sup> <sup>428</sup> <sup>429</sup> <sup>430</sup> <sup>431</sup> <sup>432</sup> <sup>433</sup> <sup>434</sup> <sup>435</sup> <sup>436</sup> <sup>437</sup> <sup>438</sup> <sup>439</sup> <sup>440</sup> <sup>441</sup> <sup>442</sup> <sup>443</sup> <sup>444</sup> <sup>445</sup> <sup>446</sup> <sup>447</sup> <sup>448</sup> <sup>449</sup> <sup>450</sup> <sup>451</sup> <sup>452</sup> <sup>453</sup> <sup>454</sup> <sup>455</sup> <sup>456</sup> <sup>457</sup> <sup>458</sup> <sup>459</sup> <sup>460</sup> <sup>461</sup> <sup>462</sup> <sup>463</sup> <sup>464</sup> <sup>465</sup> <sup>466</sup> <sup>467</sup> <sup>468</sup> <sup>469</sup> <sup>470</sup> <sup>471</sup> <sup>472</sup> <sup>473</sup> <sup>474</sup> <sup>475</sup> <sup>476</sup> <sup>477</sup> <sup>478</sup> <sup>479</sup> <sup>480</sup> <sup>481</sup> <sup>482</sup> <sup>483</sup> <sup>484</sup> <sup>485</sup> <sup>486</sup> <sup>487</sup> <sup>488</sup> <sup>489</sup> <sup>490</sup> <sup>491</sup> <sup>492</sup> <sup>493</sup> <sup>494</sup> <sup>495</sup> <sup>496</sup> <sup>497</sup> <sup>498</sup> <sup>499</sup> <sup>500</sup> <sup>501</sup> <sup>502</sup> <sup>503</sup> <sup>504</sup> <sup>505</sup> <

وقوله فإنه إنما يفعل ما يشاق إليه منها<sup>99</sup> بالحقيقة إذا كان<sup>100</sup> على<sup>n</sup>  
 قدر قوته وكان قريبا من المنفعل يريد<sup>101</sup> وإنما تفعل هذه القوى<sup>102</sup> من  
 الضدين ما غلب اشتياقه عليها أما من قبل شهوة العقل وأما من قبل  
 شهوة التخيل وإنما زاد<sup>103</sup> إذا كان المفعول<sup>104</sup> على قدر قوته<sup>105</sup> لأنه قد  
 يشاق ما لا يقدر عليه وأما اشتراطه<sup>106</sup> القرب فبين أيضا وهو شيء  
 مشترك للقوتين معا الناطقة وغير الناطقة

تر<sup>107</sup> فإذا جمع الذي له قوة على مذهب النطق مضطر إذا كان<sup>o</sup>  
 مشتاقا إلى الذي له القوة<sup>108</sup> أن يفعل ذلك وعلى قدر ما له من الشوق  
 أيضا<sup>109</sup> يريد<sup>110</sup> فإذا مضطر إذا كان الناطق شديد الاشتياق إلى الذي له  
 قدرة على فعله أن يفعله على قدر شوقه وقدر قوته<sup>10</sup>

تر<sup>111</sup> وإنما كان له<sup>112</sup> إذا كان المنفعل قريبا وكانت له في<sup>113</sup> الفعل<sup>p</sup>  
 هذه الحال يريد<sup>114</sup> وإنما يفعل في المنفعل فعله إذا كان المنفعل قريبا منه  
 وكان له في وقت الفعل هذه الحال التي قلنا من غلبة<sup>115</sup> الشوق وقوته  
 على الفعل

تر<sup>116</sup> فإن كان الفعل فسيقوى على ذلك وليس يحتاج أن يزداد<sup>q</sup>  
 في القول أن لم يكن شيء مانع<sup>117</sup> من خارج لأن القوة فيه وكأنه في  
 قوة الفعل زيادة يريد<sup>118</sup> ولسنا نحتاج مع اشتراطنا في القوة أن تكون

<sup>99</sup> B, T : منها a, d, T\* om. — <sup>100</sup> 1, a add. المفعول , at non B, d, T, β. — <sup>101</sup> B, k : القوى a, d :  
 المفعول B, a, d, L, i\* : زاد B<sup>1</sup>, a, d : B<sup>2</sup> (c. رخ) ; jk [= « dixit »]. — <sup>102</sup> B, a, d, L, i\* : القوة [القوة]  
 T, L, i omit. ; k omit. المفعول — <sup>103</sup> B<sup>2</sup>, (a, d) : اشتراطه B<sup>0</sup> : اشتراطه — <sup>104</sup> B, a, d : القوة T : القوة  
 — <sup>105</sup> Nos, (β) : كان له B : كان a, d, T\* : القوة T : القوة — <sup>106</sup> T, a, d : أيضا B : B om. — <sup>107</sup> Nos, (β) : كان له B : كان a, d, T\* : القوة T : القوة  
 — <sup>108</sup> B, a, d : غلبة B, a, d : jk omit. — <sup>109</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>110</sup> B, a, d : غلبة B, a, d : jk omit. — <sup>111</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>112</sup> B, a, d : غلبة B, a, d : jk omit. — <sup>113</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>114</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>115</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>116</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>117</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة — <sup>118</sup> Nos, d, (β) : القوة T : القوة  
 مانع B, a : بالغ T\* om.

كل واحدة من تلك انما تفعل احد الضدين واما التي مع نطق فان لها  
ان تفعل الضدين من قبل ان العلم هو علم بالضدين

k  $\bar{\tau}$  قال فاذا ستفعل الاضداد معا وهذا ما لا يمكن يريد الا انها  
ان كانت تفعل الاضداد بذاتها واولا فيلزم من ذلك ان تفعل الضدين  
معا وذلك مستحيل

1  $\bar{\tau}$  قال فاذا مضطر ان يكون المسود الحقى "شيء اخر يريد فيجب  
من قبل هذا ان يكون" في هذه مبدا متقدم على القوى المحركة  
هو السبب في ان تفعل احد الضدين في وقت ما دون ضده وبالجمله  
فيجب ان يكون هاهنا شيء هو الذي يرجح في وقت دون وقت  
فعل "احد الضدين على الاخر وهذا هو المبدأ الحقيقي الذي هو  
10 المقدم على القوة المحركة وهذا هو الذي اراد بقوله فاذا مضطر ان  
يكون المسود الحقيقى "شيء اخر يريد الذي يرجح فعل احد الضدين  
على الاخر في وقت دون وقت

m  $\bar{\tau}$  قال وهذا هو "شوق واختيار" يريد ان هذا المبدأ الذي يرجح  
فعل احد الضدين هو الشهوة والاختيار الذي يكون عن العقل"  
15 وذلك ان الشهوة اذا كانت لاحد الضدين تعلق به فعل الفاعل دون  
الضد الاخر وكذلك اذا كان الاختيار لاحد الضدين

B,a om. — <sup>30</sup> k vid. add. [الاخر اى], at non B,a,d. — <sup>31</sup> B,a,d ما: τ om. — <sup>32</sup> Nos, a,d,k يريد: B (in init. lin.) omit. — <sup>33</sup> Nos, (τ) الحقى a,d, האמרה k «uerus»: — تكون B: يكون Nos — <sup>34</sup> Nos [الحقى] a\*, الحقى B; الحقيقى τ, (α) — <sup>35</sup> B [(احد فعل) فعل احد [=] فعل] B<sup>o</sup> vid. فعل k, «ageres»: فعل a,d [= B\*] B<sup>o</sup> — <sup>36</sup> B,a,d, k — <sup>37</sup> B,a,d, k واقول ان هذا τ وهذا هو B,a,d — <sup>38</sup> האמרה a,d; (الحقى τ, β): الحقيقى الفعل B,a,d [العقل] zk — <sup>39</sup> واختيار B; او اختيار (τ, β): [واختيار]

فان قواها الفاعلة تكون مقترنة بالنطق يريد ان النطق هو المحرك  
الاول فيها

٤  $\overline{\text{تر}} \text{قالتى}^{24}$  لا نطق لها في قواها<sup>25</sup> لا نطق لها ايضا يريد ان كل  
قوة كانت افعالها<sup>26</sup> لا تصدر عن نطق فانها عرية من النطق  
٥  $\overline{\text{تر}} \text{قال}^{27}$  وكان مضطرا<sup>28</sup> ان تكون اما تلك ففى متنفس واما هذه  
ففى كليهما يريد<sup>29</sup> وكان مضطرا ان تكون<sup>30</sup> التى تكون مع النطق فى  
متنفس والتى ليست مع النطق تكون فى كليهما اى فى متنفس  
وغير متنفس

٦  $\overline{\text{تر}} \text{قال}^{31}$  اما القوات التى مثل هذه اذا قربت<sup>32</sup> على قدر ما يمكنها  
١٠ من المفعول<sup>33</sup> والمنفعل فمضطرا ان يفعل<sup>34</sup> بعضها<sup>35</sup> وان ينفعل<sup>36</sup> بعضه<sup>37</sup>  
يريد<sup>38</sup> اما القوى التى تكون<sup>39</sup> بغير نطق فانه اذا قرب الفاعل من المفعول  
ولم يكن هنالك امر عائق من خارج فانه لا بد ضرورة ان يفعل الفاعل  
وان ينفعل المنفعل مثال ذلك ان النار اذا قربت من الشئ المحترق<sup>40</sup>  
ولم يكن هنالك عائق يعوقها عن الاحراق احترق المحترق ضرورة  
١٥  $\overline{\text{تر}} \text{قال}^{41}$  واما الاخر فليس بمضطرا لان كل واحدة<sup>42</sup> من جميع هذه<sup>43</sup>  
فاعلة للاخرى واما<sup>44</sup> تلك فانها فاعلة للاضداد<sup>45</sup> يريد<sup>46</sup> واما القوى<sup>47</sup> التى  
هى مع نطق فليس يلزم اذا دنت من مفعولاتها ان تفعل ولا بد لان

— בכחם  $a, d, \tau^*$ ; فقواها (τ) : فى قواها  $B, \tau^*$  — فالذى (c) :  $B$  : فالتى τ<sup>34</sup> —  
 $a, d, k$  , تكون Nos<sup>35</sup> — مضطرا B : مضطرا Nos, τ<sup>36</sup> — [فعالها]  $jk$  :  $שעבודות a$  : افعالها  $B, d$ <sup>37</sup> —  
 : المفعول  $B, a, \tau, (R)$  —  $a, d, \tau^*$  om. : قويت B : قربت  $\tau, (\beta), (R)$ <sup>38</sup> — يكون B : plur. —  
 $a, d, \tau^*$  : بعضه  $B, \tau$  —  $B$  om. : بعضها  $\tau, a, d$ <sup>39</sup> —  $B$  s.p. in. —  $d, \tau^*$  :  $השועל$ <sup>40</sup> —  
 : واحدة τ<sup>41</sup> — المحرق B : المحترق Nos<sup>42</sup> — [تفعل]  $a, d$  :  $asunto$  , k : تكون B<sup>43</sup> —  
 : واما تلك فانها فاعلة للاضداد  $d, \tau$ <sup>44</sup> —  $a, d, \tau^*$  om. : من جميع هذه  $B, \tau$ <sup>45</sup> — واحد B<sup>46</sup>

قد تقدم فعلهم قبل<sup>٥</sup> وهى جميع التى تكون بالعادة والكلام ايضا يريد  
فواجب ان تتقدم افعال تلك القوى والملكات القوى والملكات<sup>٦</sup>  
وذلك ان الضارب بالعود ليس تحصل<sup>٧</sup> له ملكة الضرب بالعود حتى<sup>٨</sup>  
يضرب بالعود الذى يحصل له كمال<sup>٩</sup> القوة<sup>١٠</sup>

c <sup>٥</sup>  $\bar{r}$  قال واما التى ليست مثل هذه والتى هى<sup>١١</sup> بالانفعال<sup>١٢</sup> فليس  
بمضطر ان تكون كذلك يريد واما القوى الطبيعية فليس تتقدم افعالها  
فى الكون وذلك ان الذى له القوة المبصرة<sup>١٣</sup> ليس من ضرورة  
حصولها ان يتقدم فيبصر<sup>١٤</sup>

d <sup>١٥</sup>  $\bar{r}$  قال واذا<sup>١٦</sup> الممكن هو<sup>١٧</sup> ممكن ما فى وقت ما وبنوع ما ويجمع<sup>١٨</sup>  
التى يلزم<sup>١٩</sup> التفصيل باضطرار<sup>٢٠</sup> يريد واذا<sup>٢١</sup> الممكن انما صار ممكنا فى  
وقت ما وبنوع ما من الامكان<sup>٢٢</sup> وبالجملة بجميع الاحوال التى يجب  
ان تفصل باضطرار فى ممكن ممكن

e <sup>٢٣</sup>  $\bar{r}$  قال وكانت التى تقوى على الحركة على مذهب النطق وقواتها  
ايضا هى مع نطق ايضا<sup>٢٤</sup> يريد واذا<sup>٢٥</sup> كانت التى تقوى على الفعل ناطقة

القوى والملكات a,d : القوى والملكات القوى والملكات B,(k) — جا T : قبل B,a,d —  
ش d : فى ذلك ان B,a : (jk «qui enim...») ، وذلك ان Nos — Ino. B [2] fol. 120<sup>v</sup>. —  
— كآשר a,d ، حين B : «donec» ، حتى Nos — s.p. in. ، تحصل Nos —  
: القوة (?) Nos — «jk plura om.» ؛ كما له (vel) كماله B : שלמות a,d ، كمال (?) Nos —  
T,(β) ، بالافعال B — التى T\* ؛ والتى T ؛ والتى هى B,a,d — B<sup>o</sup> ind. ؛ بالقوة (a,d) B<sup>o</sup> —  
a vid. ؛ المعدة B : «avisibilem» ، المبصرة (?) Nos — B,a,d,T\* ؛ بالافعال  
B,(T,β,R) — «videtur» ، فبصر B : «videatur» ، فيبصر Nos — d ، المتحرك  
: ويجمع T,a,d — B,a,d om. : هو T — [فأذا vel واذ] ، «et cum» ، k ، واذ  
[فأذا vel واذ] ، a,d : واذ B,(k) — [يلزم] ، a,d ، (s.p. in.) ، يلزم B,T\* — وجميع B  
a,d ، واذ Ita B — a,d,T\* omit. : ايضا B,T — a,d omit. : من الامكان B,k —  
«et cum» ، k ، واذر ش





(h) تكون اما تلك ففي متنفس واما هذه ففي كليهما اما القوات التي  
 مثل هذه اذا قربت<sup>16</sup> على قدر ما يمكنها من المفعول<sup>17</sup> والمنفعل فمضطر  
 (i) ان يفعل<sup>18</sup> بعضها<sup>19</sup> وان ينفعل<sup>20</sup> بعضه<sup>20</sup> واما الاخر فليس<sup>21</sup> بمضطر لان  
 كل واحدة من جميع<sup>22</sup> هذه فاعلة للاخر<sup>23</sup> واما تلك فانها فاعلة للاضداد  
 (k) فاذا ستفعل الاضداد معاً وهذا<sup>24</sup> لا يمكن فاذا مضطر ان يكون<sup>25</sup>  
 (m) المسود<sup>26</sup> الحقى<sup>27</sup> شئ<sup>27</sup> اخر واقول ان هذا شوق او<sup>28</sup> اختيار فانه انما  
 (n) يفعل ما يشاق اليه منها<sup>29</sup> بالحقيقة اذا كان<sup>30</sup> على قدر قوته وكان  
 (o) قريبا من المنفعل فاذا جميع الذي له قوته<sup>31</sup> على مذهب النطق مضطر  
 اذا كان مشتاقا الى الذي له قوته<sup>32</sup> ان يفعل ذلك وعلى قدر ما له من  
 (p) الشوق ايضا<sup>33</sup> وانما<sup>34</sup> كان له<sup>35</sup> اذا كان المنفعل قريبا وكانت له في<sup>36</sup>  
 (q) الفعل هذه<sup>37</sup> الحال وان كان<sup>38</sup> الفعل<sup>39</sup> فسيقوى<sup>40</sup> على ذلك وليس  
 يحتاج ان يزداد في القول ان لم يكن شئ مانع<sup>41</sup> من خارج لان القوة

corum » : B, i. \* في مواضع : a, d. בכוחם<sup>16</sup> — B (فوت vel فوت) : a, k, (β) قربت : i. \*  
 B s. p. iii. — 17 B, a, i. (φ?) من المفعول [k, (β)] [القاعل] : d, i. \* הפועל — 18 B, a, d. plur. — 19 B, i. \* om. — 20 B, i. \*  
 plur. — 21 Nos : B. فليست : a, d. plur. — 22 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 23 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 24 Nos : B. فليس : a, d. plur.  
 — 25 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 26 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 27 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 28 Nos : B. فليس : a, d. plur.  
 — 29 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 30 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 31 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 32 Nos : B. فليس : a, d. plur.  
 — 33 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 34 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 35 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 36 Nos : B. فليس : a, d. plur.  
 — 37 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 38 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 39 Nos : B. فليس : a, d. plur. — 40 Nos : B. فليس : a, d. plur.  
 — 41 Nos : B. فليس : a, d. plur.

ان كانت آ بحالة<sup>١٠</sup> ما وبالجملة على ما يمكن ان تكون فان ب لا يمكن  
 ان تكون<sup>١١</sup> الا على تلك الحال او ان تكون ب على غير ما هي عليه آ  
 ر قار فاذا وتلك<sup>١٢</sup> مضطر ان تكون اذا كانت وان تكون على 1  
 هذه الحال يريد فاذا مضطر ان تكون ب اذا كانت آ وان تكون على  
 النحو من حالة الوجود التي<sup>١٣</sup> دل عليها آ<sup>١٤</sup>

T.10

## قال ارسطاطاليس

- وإذا كانت جميع القوات وكان لبعضها جنس واحد مثل الحواس (a)  
 وبعضها بالعادة<sup>١٥</sup> مثل الزمر وبعضها بالتعليم<sup>١٦</sup> مثل التي<sup>١٧</sup> للمهن فمضطر (b)  
 ان يكون بعضها في الذين<sup>١٨</sup> قد تقدم فعلهم<sup>١٩</sup> بها<sup>٢٠</sup> وهي جميع التي تكون  
 بالعادة والكلام ايضا واما التي ليست مثل هذه والتي<sup>٢١</sup> بالانفعال<sup>٢٢</sup> (c)  
 فليس بمضطر ان تكون كذلك واذا<sup>٢٣</sup> الممكن هو ممكن ما في وقت (d)  
 ما وبنوع ما ويجمع التي يلزم<sup>٢٤</sup> التفصيل باضطرار وكانت<sup>٢٥</sup> التي (e)  
 تقوى على الحركة على مذهب<sup>٢٦</sup> النطق وقواتها ايضا<sup>٢٧</sup> هي مع<sup>٢٨</sup> نطق  
 ايضا<sup>٢٩</sup> فالتى لا نطق لها فقواتها<sup>٣٠</sup> لا نطق لها ايضا وكان مضطرا ان (f)  
 (g)

Nos, — يكون B: تكون Nos<sup>١٠</sup> — [بحالة] a, d: [بحالة] k, بحالة B<sup>١١</sup> — B, a, k om. —  
 التي... عليها B Sic<sup>١٢</sup> — فاذا τ: فاذا B, a, d: فاذا وتلك τ, (β)

T. 10. — a: بالزيادة B, d, k: بالعمود (R). بالعادة (β) — Nos, (β) — cf. p. 1148, 10. —  
 B: التي 1. — للتعليم B: بلتعدد a, d: «per doctrinam», jk: بالتعليم Nos<sup>٢</sup> — plura om. —  
 1: جا B, a, d — الذى... فعلهم B: («eis quorum action») k, الذى... فعلهم Nos<sup>٤</sup> — الذى  
 בפעולות<sup>٥</sup> d, 1. \* بالانفعال B, a, k, (1, β)<sup>٦</sup> — التي B, a, k: والتي (β) 1, d. — k vid. om. قبل  
 [يلزم] a, d: يلزم B, 1. \* — [فاذا vel واذا] a, d, 1. \*: واذا B: «et cum», z, واذا (β) 1. \* —  
 على مذهب (d, 1. ?) Nos<sup>١١</sup> — او ... B: و... 1, a, d, jk<sup>١٠</sup> — («debent distingu»). —  
 من B add.<sup>١٢</sup> — ايضا B, a, d, k Ita<sup>١٣</sup> — على B: על המצדך a: («secundum») k  
 k & potentie, فقواتها Nos<sup>١٤</sup> — omit. a, d, 1. \*: ايضا B, k, 1. — at non a, d, k, 1, β.

لازمة عن آ تكون<sup>44</sup> آ وب ممكنتين اعنى القياس والنتيجة اذا  
 وضعت بهذه الحال<sup>45</sup> اعنى ان تكون ب لازمة عن آ  
 g ثم قال واما ان كانت آ ب<sup>46</sup> على هذه الحال ولم تكن ب<sup>47</sup> ممكنة  
 على هذه الحال ولا آ<sup>48</sup> تكون كما وضع يريد واما اذا كانت آ وب  
 على ما فرضت من التلازم في<sup>49</sup> الوجود ولم تكن ب ممكنة فان آ<sup>50</sup>  
 ايضا لا تكون كما وضعت اى لا تكون ممكنة  
 h ثم قال وان كانت آ ممكنة مضطر ان تكون ب ممكنة وان كانت  
 آ<sup>51</sup> مضطر ان تكون ب يريد فقد ظهر من هذا انه متى كانت آ ممكنة  
 فان ب باضطرار تكون<sup>52</sup> ممكنة ومتى كانت آ موجودة فان ب  
 باضطرار تكون موجودة  
 10 i ثم قال فانه<sup>53</sup> امكان انية ب هو مضطر<sup>54</sup> يريد فان امكان انية<sup>55</sup>  
 ب هو مضطر من قبل امكان انية آ  
 k ثم قال اذ<sup>56</sup> كان غير ممكن بدل<sup>57</sup> هذا ان كانت آ واذا كانت  
 وعلى ما يمكن ان تكون يريد اذ<sup>58</sup> كان غير ممكن بدل<sup>59</sup> هذا وهو  
 ان كانت آ ان لا تكون ب او ان تكون ب<sup>60</sup> ان لم تكن<sup>61</sup> وكذلك<sup>62</sup>

<sup>44</sup> Ita B تكون , a, d, k [تكون] — <sup>45</sup> zk [هذه الحال] : B, (a, d) — <sup>46</sup> Nos — <sup>47</sup> Nos, R, (β) — <sup>48</sup> ان لم ت : ولم B, a, d, (R) — <sup>49</sup> B, a, d, τ, k aa et bb : B, a, d — <sup>50</sup> B, a, d, τ\* om. — <sup>51</sup> Ita B, a, d, τ, R آ — <sup>52</sup> B في a, d [و] — <sup>53</sup> τ (non B, a, d) add. — <sup>54</sup> Nos, a, d, k : باضطرار تكون B<sup>2</sup> (c. صح) — <sup>55</sup> B, امكن انية B<sub>1</sub> : k enecessaria etc. B ; مضطر τ, (R) — <sup>56</sup> [فان فانه vel فانه] : a, d, k : فانه τ — <sup>57</sup> B<sub>1</sub> (non a, d, j) pram. — <sup>58</sup> B<sub>1</sub> (non a, d, j) pram. — <sup>59</sup> Nos, a, d, k, B<sub>1</sub> (cf. n. 55) : امكان انية B<sub>2</sub> ; يريد فان امكان انية ب هو امكان انية B<sub>2</sub> sed B<sup>2</sup> ut delenda includit [ditto]. — <sup>60</sup> Nos, a, d, k, B<sub>1</sub> (cf. n. 55) : انية B<sub>1</sub> ; B<sub>2</sub> : انية B<sub>1</sub> — <sup>61</sup> B, k, τ, اذ a : j, d [واذ] — <sup>62</sup> [اذ] : a, d [اذا] : k «cum» : a, d — <sup>63</sup> B, a, d, τ : كان الامر τ : كان — <sup>64</sup> B, a, d, τ : بدل B, a, d, τ — <sup>65</sup> B, a, d, τ : بدل B, a, d, τ — <sup>66</sup> Nos (?) , d : ان لم تكن

القياس من مقدمات ضرورية فالنتيجة<sup>30</sup> ضرورية ومتى كان من  
ممكنة فالنتيجة ممكنة

ثم اخذ يبين هذا فقال فان<sup>31</sup> لم تكن<sup>32</sup> ممكنة فليس مانع يمنع من<sup>33</sup>  
الا<sup>34</sup> تكون ممكنة يريد فان كانت النتيجة التي هي ب لا<sup>35</sup> تكون  
ممكنة وهي نتيجة لقياس ممكن اعنى الذى دللنا عليه بحرف آ  
فلنزل ان ب غير ممكنة اى كذب مستحيل

ثم قال فليكن<sup>36</sup> آ ممكنة يريد فلينزل<sup>37</sup> ان آ ممكنة و ب مستحيلة<sup>38</sup>  
ثم قال فاذا<sup>39</sup> كانت ممكنة<sup>40</sup> ان وضعت آ لعرضت<sup>41</sup> ان تكون<sup>42</sup>  
لشيء لا يمكن وان وضعت آ فمضطر ان تكون<sup>43</sup> ب ولا كن كان لا  
يمكن<sup>44</sup> يريد فاذا وضعت آ ممكنة واثرلت موجودة بالفعل لزم ان تكون  
النتيجة اللازمة عنها<sup>45</sup> مستحيلة فاذا آ مستحيلة لا ممكنة وقد كنا  
فرضناها ممكنة هذا خلف لا يمكن لان ب اذا لم توجد لم توجد آ لان  
آ فرضناها متى وجدت وجدت ب

ثم قال فاذا اذا كانت آ ممكنة<sup>46</sup> و ب تكون ممكنة اذ كانت على<sup>47</sup>  
هذه الحال على انها كما ان آ مضطر ان تكون ب يريد فيجب ان كانت  
آ ممكنة ان تكون ب ممكنة اذ كانت على هذه الحال اعنى ان ب

والنتيجة. vid. B<sup>o</sup>: فالنتيجة j, a, d, فالنتيجة (?) BB<sup>o</sup> —<sup>30</sup> sed B<sup>o</sup> ea ut delenda includit. —  
يكن مضطر ان تكون τ: تكن B, a, d, k —<sup>31</sup> فانه ان τ, (β) فان τ, (β), B, (a, d), k —  
—<sup>32</sup> Ita B, τ — ولا B, a, d, τ: «non» j, k, لا —<sup>33</sup> Nos (?) — ان B<sup>o</sup>: (a, d, τ, ...) —  
الآ B<sup>o</sup> —<sup>34</sup> فلنزل B — فليكن ... مستحيلة ثم قال 13 verba — d (non B, a, k) omit. —  
B; فاذا اذا (τ): «cum igitur» j, k —<sup>35</sup> فاذا Nos, (R) — [فلنزل] a: فليقر (k) nos, (k)  
—<sup>36</sup> d, τ\* — B, a, d, τ\* om.; k ind. —<sup>37</sup> τ, j, (R) — فانه اذا τ\*: וכאשר a, d, τ\*, واذا  
تكون B s.p. in., nos —<sup>38</sup> B s.p. in., nos —<sup>39</sup> B s.p. in., nos —<sup>40</sup> B s.p. in., nos —  
at non B, a, τ. —<sup>41</sup> ممكنة —<sup>42</sup> B —<sup>43</sup> B s.p. in., nos —<sup>44</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>45</sup> B, a, d om.: ممكنة (τ, R) Nos, —<sup>46</sup> B s.p. in., nos —<sup>47</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>48</sup> B s.p. in., nos —<sup>49</sup> B s.p. in., nos —<sup>50</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>51</sup> B s.p. in., nos —<sup>52</sup> B s.p. in., nos —<sup>53</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>54</sup> B s.p. in., nos —<sup>55</sup> B s.p. in., nos —<sup>56</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>57</sup> B s.p. in., nos —<sup>58</sup> B s.p. in., nos —<sup>59</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>60</sup> B s.p. in., nos —<sup>61</sup> B s.p. in., nos —<sup>62</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>63</sup> B s.p. in., nos —<sup>64</sup> B s.p. in., nos —<sup>65</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>66</sup> B s.p. in., nos —<sup>67</sup> B s.p. in., nos —<sup>68</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>69</sup> B s.p. in., nos —<sup>70</sup> B s.p. in., nos —<sup>71</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>72</sup> B s.p. in., nos —<sup>73</sup> B s.p. in., nos —<sup>74</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>75</sup> B s.p. in., nos —<sup>76</sup> B s.p. in., nos —<sup>77</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>78</sup> B s.p. in., nos —<sup>79</sup> B s.p. in., nos —<sup>80</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>81</sup> B s.p. in., nos —<sup>82</sup> B s.p. in., nos —<sup>83</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>84</sup> B s.p. in., nos —<sup>85</sup> B s.p. in., nos —<sup>86</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>87</sup> B s.p. in., nos —<sup>88</sup> B s.p. in., nos —<sup>89</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>90</sup> B s.p. in., nos —<sup>91</sup> B s.p. in., nos —<sup>92</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>93</sup> B s.p. in., nos —<sup>94</sup> B s.p. in., nos —<sup>95</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>96</sup> B s.p. in., nos —<sup>97</sup> B s.p. in., nos —<sup>98</sup> B s.p. in., nos —  
—<sup>99</sup> B s.p. in., nos —<sup>100</sup> B s.p. in., nos —

كذبا لا مستحيلا لان الكذب المستحيل هو الذي ليس فيه قوة  
 فاذا وضعنا<sup>14</sup> مثلا ان آ قد فسدت وان آ لا تفسد لزم في الشكل  
 الثالث ان بعض ما لا يفسد<sup>15</sup> قد فسد فاذا وضع ان هذا الكذب  
 المستحيل ليس يلزم عن مقدمة ممكنة علم ان المقدمة التي لزم  
 عنها الاستحالة هي القائلة ان ما فيه<sup>16</sup> قوة على الفساد ليس يفسد<sup>5</sup>  
 اصلا فقد<sup>17</sup> قدم<sup>18</sup> لبيان هذا<sup>19</sup> ان الممكن ليس يلزم عنه مستحيل وقد  
 فعل هذا في كتاب القياس وفعله في كتاب السماء والعالم في الرد على  
 من يقول ان هاهنا شيء حادث يبقى ازليا<sup>20</sup>  
 b <sup>٥</sup> <sup>٦</sup> <sup>٧</sup> <sup>٨</sup> <sup>٩</sup> <sup>١٠</sup> <sup>١١</sup> <sup>١٢</sup> <sup>١٣</sup> <sup>١٤</sup> <sup>١٥</sup> <sup>١٦</sup> <sup>١٧</sup> <sup>١٨</sup> <sup>١٩</sup> <sup>٢٠</sup>  
 وقد<sup>١١</sup> كذلك ان امكن ان تكون آ فمضطر<sup>١٢</sup> ان<sup>١٣</sup> تكون ب<sup>١٤</sup> ايضا<sup>١٥</sup> ممكنة<sup>١٦</sup>  
 بريد<sup>١٧</sup> ومعلوم انه اذا كان امران يلزم الثاني الاول مثل ان تكون آ  
 تلزمها<sup>١٨</sup> ب<sup>١٩</sup> فانه متى كانت آ ضرورية فان ب<sup>٢٠</sup> ضرورية ومتى كانت آ  
 ممكنة فان ب<sup>٢١</sup> تكون<sup>٢٢</sup> ممكنة ومتى كانت آ موجودة تكون ب<sup>٢٣</sup>  
 موجودة ولما صح له هذا<sup>٢٤</sup> في كل متلازمين<sup>٢٥</sup> وكان القياس والنتيجة<sup>٢٦</sup>  
 متلازمين<sup>٢٧</sup> صح له هذا مع القياس والنتيجة اعني انه متى كان<sup>٢٨</sup>

« erit » : B, a, d om. — <sup>14</sup> a, d, k [وضعنا] : B وصفنا B [2] fol. 120'. —

<sup>15</sup> Nos, (a, d, j) فيه : B<sup>1</sup> فيها ; B<sup>2</sup> منها — <sup>16</sup> B, a, d فقد : (k «et»). — <sup>17</sup> Nos (?), a, d, jk

— «ad declarandum», k «ad declarandum». — <sup>18</sup> تقدم B : [قدم]

— <sup>19</sup> Nos, (τ, ρ, β) فبين انه : B, a, d omit. — <sup>20</sup> ان لنا B vid. : B «نحوه» a, d, ازليا Nos

— <sup>21</sup> (a, d), τ : B, a om. — <sup>22</sup> ان تكون ب<sup>٢١</sup> وكذلك ان امكن ان تكون آ فمضطر<sup>٢٢</sup> : Nos, d, τ

— <sup>23</sup> B omit. — <sup>24</sup> تلزمها Nos, a, d : τ, (a) ايضا — <sup>25</sup> B omit. — <sup>26</sup> B omit. — <sup>27</sup> B omit.

— <sup>28</sup> B هذا : a, d om. — <sup>29</sup> امكن B : a, d om. — <sup>30</sup> فلم لها B vid. : [تلزم] jk : «محوه» د

— <sup>31</sup> B<sup>1</sup> [مثلا وبأورد] d, [مثلا وبأورد] a, مثلا ومن B : متلازمين Nos — <sup>32</sup> B<sup>1</sup> [مثلا وبأورد] d, [مثلا وبأورد] a

— <sup>33</sup> B<sup>1</sup> [مثلا وبأورد] d, [مثلا وبأورد] a, والنتيجة a, d, والنتيجة B<sup>2</sup> ind. — <sup>34</sup> Nos متلازمين jk «consequentia» : B

— <sup>35</sup> B<sup>1</sup> [مثلا وبأورد] d, [مثلا وبأورد] a, وكان القياس والنتيجة مثلا ومن B<sup>1</sup> (non a, d, j) add. — <sup>36</sup> B<sup>1</sup> [مثلا وبأورد] d, [مثلا وبأورد] a

بدل<sup>37</sup> هذا ان كانت آ واذا كانت وعلى<sup>38</sup> ما يمكن ان تكون فاذا<sup>39</sup> (1)  
وتلك<sup>40</sup> مضطر ان تكون اذا كانت وان تكون على هذه الحال

C.9

التفسير

انه<sup>1</sup> لما كان يلزم<sup>2</sup> من قال انه يكون ما لا<sup>3</sup> يمكن<sup>4</sup> ان يكون<sup>a</sup>  
وهم المنكرون تقدم القوة على الفعل يلزمهم<sup>5</sup> ان ما يمكن<sup>6</sup> ان يكون  
لا يكون اصلا اخذ يبطل هذا ليبطل وضعهم القائل ان شيئا ما  
يمكن<sup>7</sup> لا يخرج الى الفعل اصلا فشرع في هذا الفصل يقدم لابطال  
هذا الوضع ما يجب تقديمه وهو ان الكذب المستحيل لا يلزم عن  
الكذب الممكن فكيف<sup>8</sup> يستعمل هذه المقدمة التي قصد في هذا  
10 الفصل بيانها في انه ليس يوجد شيء<sup>9</sup> فيه قوة على الفساد من غير ان  
يفسد اصلا او على الكون من غير ان يكون<sup>10</sup> اصلا ولا شيء<sup>11</sup> ليس<sup>12</sup>  
فيه<sup>13</sup> قوة على الكون وهو يكون او ليس فيه قوة على الفساد وهو  
يفسد فذلك يبين هكذا لنضع ان آ فيه قوة على الفساد وليس يفسد  
اصلا ثم نضع ان آ قد فسد فيكون ما نضع من ذلك كذبا<sup>14</sup> ممكنا  
15 لا مستحيلا لان ما فيه قوة على شيء<sup>15</sup> ما فوضعه<sup>16</sup> بالفعل يكون<sup>17</sup>

<sup>37</sup> B, a, d, j, i. بدل [x (?)] ; k [بدل بدل] — <sup>38</sup> B, d, (k), i. (β) وعلى a, (j) om. و  
— <sup>39</sup> a, d, j, k. فاذا B : فاذا<sup>39</sup> B, k, (β) وتلك<sup>40</sup> a, d, i. om.

C. 9. — <sup>1</sup> B انه : a, d om. — <sup>2</sup> B, a, d يلزم : k om. (cf. n. 5). — <sup>3</sup> Ita B, a, d, (jk) لا (non) — <sup>4</sup> BB<sup>2</sup> (c. صحاح), a, d, (k) يمكن ان B<sup>1</sup> om. — <sup>5</sup> B, (k) يلزمهم : a, d om. —  
[ ان يكون لا يكون اصلا اخذ يبطل هذا ليبطل وضعهم القائل ان شيئا ما يمكن ] k j :  
B, a, d om. — <sup>6</sup> B كيف : a, d, k « quomodo verum ». — <sup>7</sup> B (s. p. in.) يكون ,  
a, d יהודיה , k « generetur ». — <sup>8</sup> Nos ليس فيه j , « quod non habet » : k « non  
habet » : d מזולות ; B, a لشيء<sup>10</sup> Nos — <sup>9</sup> Nos كذبا j , « falsum » : B, a, d — <sup>11</sup> Nos  
jk , يكون Nos<sup>12</sup> — موضعه<sup>16</sup> B : (jk « si fuerit positum ») , יהודיה a, d , فوضعه







يتكون<sup>18</sup> بان<sup>19</sup> لا يكون ولا يتكون<sup>20</sup> بريد<sup>21</sup> واذا كان شيء يمكن  
ان يكون فقد يكون وقد لا يكون

٤  $\overline{\text{تر}} \text{قال}$  ولكن ذلك<sup>22</sup> مضطر من الموضوعات ان كان وضعنا انه

وانه<sup>23</sup> قد كان الذي ليس هو الا انه يمكن<sup>24</sup> ان يكون بريد<sup>25</sup> واذا<sup>26</sup> كان

الممكن<sup>27</sup> هو الذي يمكن ان يكون والا يكون فانه يلزم هذا الوضع<sup>28</sup>

ان الشيء اذا كان انه قبل ذلك كان ممكنا ان يكون وانما اراد ان

يعرف ان هذا التلازم الذي<sup>29</sup> هو صادق ضرورة<sup>30</sup> هو بخلاف ما يضعه

الذين ينفون<sup>31</sup> طبيعة الممكن وذلك انه يلزم من يضع<sup>32</sup> انه يكون

ما لا يمكن من قبل<sup>33</sup> ان ما يمكن لا يكون اصلا

٥  $\overline{\text{تر}} \text{قال}$  وسيعرض ان يكون شيء<sup>34</sup> لا<sup>35</sup> قوة له من قوله<sup>36</sup> لا قوة له<sup>37</sup>

على<sup>38</sup> المساحة<sup>39</sup> بريد<sup>40</sup> ويلزم هذا الوضع ولا بد ان يكون ما لا قوة

له<sup>41</sup> مثل قولنا<sup>42</sup> في الضلع انه<sup>43</sup> لا قوة<sup>44</sup> له<sup>45</sup> على<sup>46</sup> المساحة ان يكون<sup>47</sup>

— <sup>18</sup> B, — او ان يكون B, τ\* : او ان יהחווה a, d, او ان يتكون (τ), Nos (?)<sup>18</sup> —  
B : بريد Nos, a, d, jk<sup>21</sup> — יהחווה a, d, يتكون Ita B, τ<sup>20</sup> — [ان] τ\* : بان a, d, τ :  
: انه يمكن B, a, d, τ\*<sup>24</sup> — او انه d, τ : وانه B, a<sup>23</sup> — om. — ذلك B, a, om. — d, τ, jk, β<sup>22</sup> :  
jk : الممكن B, a, d<sup>27</sup> — وان B, a, d : jk «et cum» : واذ Nos (?)<sup>25</sup> — انه لا يمكن τ  
«impossibile». — Nos (?)<sup>27</sup> : «quæ est necessario vera», j الذي هو صادق ضرورة<sup>29</sup> :  
k «quæ est necessario» ; B<sup>1</sup> الذي cui B<sup>2</sup> superpon. : a, d om. — B<sup>2</sup> (c. 38),  
B — (من يضعه non) من يضع Ita B, a, d, k<sup>29</sup> — الزندسون B<sup>1</sup> : الذين ينفون a, d, k,  
: من قوله B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, a, τ<sup>32</sup> — في d, τ\* : لا B, a, k<sup>31</sup> — [من قبل] a, d, k, من قبل (sine voc.)  
d, τ\* om. — B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, a<sup>33</sup> : على طريق d, τ : على d add. [لا], at non B, a (et cf. n. 41).  
— Abbincl includit B<sup>2</sup> verba B<sup>1</sup> delenda (cf. n. 39), notando tamen خ —  
d omit. — قولنا a, d : «verbi gratia», jk «مثل قولنا» B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub> (c. 35) — cf. n. 35 — خ —  
: a om. — له B, a, k<sup>34</sup> : B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub> (c. 39) — cf. n. 39 — انه لا قوة له<sup>36</sup> —  
(ditto.) B<sup>1</sup> add. : sed a, d, jk من قوله على المساحة بريد ويلزم هذا الوضع ولا بد ان يكون ما لا قوة له على  
«delet, notando tamen» (له) immo plura delenda significat (cf. n. 35). — B, k : ان يكون a, d om.

الا انه لا يكون يريد فان كان الذي قد قيل ممكن<sup>4</sup> او لازم<sup>5</sup> من<sup>6</sup> القوة والامكان لتقدم الفعل فبين انه لا يمكن ان يكون شي<sup>7</sup> ممكن لا يخرج الى الفعل ابدا

ث<sup>8</sup> قال حتى انه يلزم هذا القول ان تكون الاشياء التي لا يمكن<sup>9</sup> ان تكون يريد انه متى وضع ان شيئا ممكنا لا يكون وهو مذهب افلاطون لزم ما لا يمكن عن وضع<sup>10</sup> هو لا وهو ان يكون يوجد ما لا يمكن ان يوجد<sup>11</sup>

ث<sup>12</sup> قال كقول<sup>13</sup> ان قال احد ان القطر قد مسح<sup>14</sup> وانه لا يمكن<sup>15</sup> ان يمسح يريد مثال ذلك ان يضع واضع ان القطر لا يمكن ان يشارك الضلع وانه يوجد مشاركا له وانما<sup>16</sup> قال يمسح<sup>17</sup> بدل يشارك لان المشارك هو الذي<sup>18</sup> يشترك في<sup>19</sup> مقدار واحد يعد<sup>20</sup> كليهما وما عد الشيء فقد مسحه<sup>21</sup>

وقد<sup>22</sup> وذلك انه لا يفكر انه يمكن<sup>23</sup> ذلك يريد وليس يجتمع هذان<sup>24</sup> الاعتقادان في فكرة واحدة وذلك ان الذي يعتقد ان القطر لا يمكن ان يمسح ليس يفكر في البرهان على انه يمسح<sup>25</sup> وقد<sup>26</sup> فانه ليس شي<sup>27</sup> يمنع<sup>28</sup> اذا كان شي<sup>29</sup> يمكن ان يكون او ان<sup>30</sup>

*k vid.* : من ... لتقدم B,a,d — <sup>4</sup> ممكن او لازم B : ممكن او لازم Nos — <sup>5</sup> B,a omit. — <sup>6</sup> Ita [وقوله] d : فعال B,(a) : *jk «Deinde dixit»* : ثم قال Nos — <sup>7</sup> [من ان... لتقدم] B cum yā'. — <sup>8</sup> B,a,d : ان تكون (τ om.). — <sup>9</sup> Nos : عن وضع *jk «ex positione»* : كقول<sup>13</sup> a,d,τ : *at non jk.* — <sup>10</sup> B,(a,d) add. مثل ان يوجد — <sup>11</sup> B,(a,d) : *שיריחוק* a,d ; عنه وضع B — <sup>12</sup> *jè (non B,a,d)* : *ישוער* d : *נמדד* a , مسح B,τ — <sup>13</sup> وكقول B : (j « v. g. ») — <sup>14</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>15</sup> *omit.* 20 *verba* فقد مسحه — <sup>16</sup> واما قال ... الذي B — <sup>17</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>18</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>19</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>20</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>21</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>22</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>23</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>24</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>25</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>26</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>27</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>28</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>29</sup> B : *שיריחוק* B,a,d — <sup>30</sup> B : *שיריחוק* B,a,d



ليست<sup>66</sup> بل ينسبونها<sup>66</sup> الى مقولات<sup>67</sup> اخر مثل ما يقال<sup>68</sup> التي<sup>69</sup> ليست<sup>70</sup> انها<sup>70</sup> فكرية وانها<sup>71</sup> شهوية<sup>72</sup> واما محرقة<sup>73</sup> فلا<sup>74</sup> يريد<sup>75</sup> مثال ذلك انه ليس يقال في الموجودات التي ليست خارج النفس انها موجودة باطلاق وانما يقال فيها انها موجودة في النفس المفكرة او النفس الشهوانية<sup>76</sup> واما ان يقال انها موجودة<sup>77</sup> كما يقال في المتحركة فلا<sup>78</sup>

وقد وذلك لثلاث تكون<sup>79</sup> بالفعل اذ ليست بالفعل فان بعضها ليس<sup>80</sup> هو بالقوة وانما ليس هو<sup>81</sup> لان ليس هو بالتمام<sup>82</sup> وانما لم يقولوا فيما هو بالقوة انه موجود من قبل ان الموجود في بادي<sup>83</sup> الراي هو<sup>84</sup> المتحرك الذي بالفعل وانما انا بهذا كله ليبين<sup>85</sup> ما العلة في خفاء انطلاق<sup>86</sup> اسم الموجود على الجمهور على ما كان بالقوة وان كان<sup>87</sup> في النفس بالفعل

T.8

## قال ارسطاطاليس

فان كان هذا الذي قد قيل ممكنا<sup>88</sup> او لازما<sup>89</sup> فيين انه لا يمكن<sup>90</sup> ان يكون حقا القول الذي يقول<sup>91</sup> انه ممكن ان يكون هذا الا انه

— ...ها B, a, d, (τ) Ita B, a, d, (τ) — ليست B<sup>1</sup> vid. — ليست B<sup>2</sup> (c. خ), d, τ — [الأ] a : الى  
 اعني B, a, d : التي τ — 66 B, a, d alterutr. — يقول B : يقال τ — 68 ما (non B, a, d) add. τ —  
 واه B<sup>2</sup> ; او احنا τ\* : واحنا B<sup>1</sup>, d, τ — احنا d : احنا ليست B, a : ليست احنا τ, (κ) —  
 : محرقة Nos (?) — شهوانية τ : بتأثير a, d, (s.p.), هو به B : شهوية Nos (?) —  
 Inc. B [2] fol. 119<sup>o</sup> — بد B<sup>1</sup> : يريد a, d, k, (خ. خ) B<sup>2</sup> — متحركة τ : بحركة B, a, d —  
 B (a, d) — يكون B, τ\* : تكون (τ, a, d, k) — يلا B<sup>1</sup> : فلا a, d, (k), (خ. خ) B<sup>2</sup> —  
 , بتأثير a, بتأثير d, في بادي B — B, a om. : يريد Nos, d, j, k — τ om. : هو  
 : ليبين Nos, (jk) — (k α sunt) : هو B<sup>1</sup> ind. : هو B<sup>2</sup>, a, d — k α in primo... —  
 B<sup>1</sup> om. : بالقوة وان كان a, d, k, (ص. ص) B<sup>2</sup> (c. ص) — ليس B<sup>1</sup> : ليشين a, d, (ص. ص) B<sup>2</sup> (c. ص)

T. 8. — 1 B : ممكنا c — 2 Ita B, a, d, k, κ, (β\*τ) او  
 الذي يقول B — 3 احويب a, d, (k alterutr.) : لازم l : لازما B — 4 (non βχσ\*Α<sup>b</sup>E).

واحد من هذه الاشياء ما كان له قوة عليه اعني انه انما يقال في شئ  
 انه محرك او تحرك<sup>47</sup> اذا كان له قوة على ذلك فكذلك ان قيل فيه  
 انه قام او اقام غيره فانما يصدق ذلك على ما فيه قوة على القيام او  
 الإقامة وكذلك ما وصف بانه وجد او يوجد<sup>48</sup>  
 k "ترقال او ليس هو او لا يكون" مثل<sup>49</sup> ذلك ايضا يريد وكذلك<sup>50</sup>  
 اذا قيل في شئ انه ليس هو موجود او ليس يوجد<sup>51</sup> غيره<sup>52</sup> فانما نقول<sup>53</sup>  
 ذلك فيه لانه ليس له قوة على ذلك  
 1 وترد وانما جاء اسم الفعل الذي<sup>54</sup> تركب مع التمام ومع الاخر  
 اكثر ذلك من الحركات فانه<sup>55</sup> يظن اكثر ذلك ان الفعل هو الحركة<sup>56</sup>  
 يريد ان الاشياء التي هي مركبة من التمام والقوة<sup>57</sup> انما يقال فيها انها  
 فعلا<sup>58</sup> اذا كانت متحركة فانه يظن ان الذي بالفعل هو المتحرك وان  
 الحركة هي الفعل واما ما كان من الاشياء غير متحرك فليس يقال  
 فيها انها<sup>59</sup> فعلا<sup>60</sup> مثل المعقولات<sup>61</sup> والمرادات فانه لا يقال فيها انها  
 موجودة باطلاق ولكن يقال فيها انها موجودة في النفس<sup>62</sup> وفي  
 m الفكرة وهذا هو الذي دل عليه بترد وكذلك<sup>63</sup> لا ينسبون<sup>64</sup> الى<sup>65</sup> التي

وُجِدَ او يوجد B<sup>47</sup> — [محرّك او متحرك] d: محرك او تحرك B, a<sup>48</sup> —  
 a يكون B<sup>49</sup> — Itā B, a, d, k — [נמצא او يوجد] a, d — k «esse aut fore»  
 k يوجد B (s.p. in.)<sup>50</sup> — مثال B, r\*, l, i\* — مثل (β) Nor, a, d, l, o — d omit. —  
 B s.p. in.<sup>51</sup> — בזולתו d: [غيره] k, זולתו a, غيره B<sup>52</sup> — [يوجد] a, d: [يوجد]  
 B, a: فانه يظن اكثر ذلك ان الفعل هو الحركة d, r<sup>53</sup> — للذي τ\* الذي B, a, d<sup>54</sup> —  
 B «action» jk: فعلا No: — او القوة B: [والقوة] a, d, jk<sup>55</sup> — B  
 vid: פעל a: (בפעל d), فعلا B<sup>56</sup> — כשהם a: «essen» jk, אהא (s.p.), nor, d  
 Nor (?) — المقولات B, a, d: المقولات k — «actus» j: «actiones actus»  
 Ita B, a, — بالمعين B<sup>61</sup>; בנפש a, d: بالنفس (cum) B<sup>62</sup>: «in anima» jk, في النفس  
 B, d, r (cf. n. 63) — at non B, a, d, r\*<sup>63</sup> — الحركة add. (β) τ, — وكذلك d, k, r

لوجود من الموجودات فعل خاص طبعه الله عليه<sup>37</sup> واذا لم يكن<sup>38</sup>  
 للموجودات افعال تخصها لم يكن<sup>39</sup> لها ذوات خاصة لان الافعال انما  
 اختلفت من قبل اختلاف الذوات واذا ارتفعت الذوات ارتفعت  
 الاسماء والحدود وصار الموجود شيئا واحدا وهذا الرأي هو رأى g  
 غريب جدا عن طباع الانسن وانما الذى قادهم الى القول بذلك ان  
 سدوا<sup>40</sup> باب النظر فهم يدعون النظر وينكرون اوائله وهذا كله انما  
 قادهم اليه توهمهم ان الشريعة لا يصح اعتقادها الا بهذا الوضع  
 واشباهه وهذا كله جهل منهم بالشريعة<sup>41</sup> ومكابرة بنطقهم الخارج  
 دون الداخل الا من غلبت عليه قوة الانقياد الى ما عودوا سماعه  
 على المركوز في طباعهم فان هذا قد يعرض لخلق كثير وسعادة هؤلاء.<sup>10</sup>  
 انما هو<sup>42</sup> في ان لا يتعودوا سماع امثال هذه الجزئيات<sup>43</sup> ولذلك ما نرى h  
 ان الصناعة التى تنسب الى هؤلاء تبطل قرائح كثيرة من القرائح  
 المعدة لقبول الحق لكن امثال هذه القرائح ليست هى فى الغاية من  
 الاستعداد لقبول الحق وقد خرجنا عما كنا بسبيله فلنرجع الى  
 حيث كنا<sup>15</sup>

رفقه وان تحرك او حرك او قام او اقام غيره او هو او يكون i  
 او<sup>44</sup> ليس هو او لا يكون مثل ذلك ايضا<sup>45</sup> يريد وان تحرك شئ او  
 حرك او قام او اقام غيره او كان او يكون فانه انما يوصف بواحد

om. — <sup>37</sup> Itā B cum  
 بالشريعة B<sup>40</sup> — اذ ويحرك d; ان يدعوا a, ان سدوا B: ان سدوا (?) Nos<sup>39</sup> —  
 (jk plura om.): الحذقوت a, d, الجزئيات B<sup>41</sup> — هو Itā B<sup>42</sup> — [هذا الوضع] a, d  
 B, مثل a, (β), Nos<sup>44</sup> — او ليس... ذلك ايضا 9 verba d (non B, a) om. —  
 T\* (non B, a, i, j) add. اكثر<sup>45</sup> — مثال T\*, i, j

c  $\overline{\text{ر}} \text{ قال}^{18}$  والذي يمشي<sup>19</sup> له<sup>20</sup> قوة على المشي يريد<sup>21</sup> وكل ما يوجد<sup>22</sup> شيئاً فله<sup>23</sup> قوة على ذلك الشيء.

d  $\overline{\text{ر}} \text{ قال}^{24}$  فإن القوى هو الذي ان كان له فعل ذلك الذي يقال انه له قوة<sup>25</sup> لا يكون شيء<sup>26</sup> البتة ليس له<sup>27</sup> قوته<sup>28</sup> يريد<sup>29</sup> فظاهر اذا انه لا

يكون فعل من شيء<sup>30</sup> البتة وليس لذلك الشيء<sup>31</sup> قوة على ذلك الفعل<sup>32</sup> ثم اتى بمثال هذا  $\overline{\text{ق}} \text{ قال}^{33}$  كقولي ان كان قوى على القعود ويمكنه

الفعل<sup>34</sup> ان<sup>35</sup> صار لهذا<sup>36</sup> القعود<sup>37</sup> لا يكون شيئاً<sup>38</sup> لا يقوا<sup>39</sup> عليه يريد<sup>40</sup> مثال ذلك انه ان كان شيء<sup>41</sup> ما قوى على القعود فهو الذي يمكن منه

القعود وهذا اذا قعد فلم يفعل فعلا لم يكن قويا عليه بل انما يفعل ما كان قويا عليه وانما اراد انه اذا فعل الشيء<sup>42</sup> فعلا فينبغي ان يسأل<sup>43</sup>

منكر<sup>44</sup> تقدم<sup>45</sup> القوة على الفعل بان يقول<sup>46</sup> قائل له هل فعل هذا ما كان قويا عليه قبل الفعل او غير قوى فان قال ما كان غير قوى

عليه فقد فعل الممتنع عليه<sup>47</sup> وان قال فعل ما كان قويا عليه فقد اقر بالقوة قبل الفعل

15 } واما اهل زماننا فانهم يضعون لافعال الموجودات كلها فاعلا<sup>48</sup> واحدا بلا وساطة لها وهو الاله سبحانه وهو لا يلزمهم الا يكون

<sup>18</sup> Ita B, a, d, k, يريد... قال — ثم قال... يريد B, a, d, k, l, 1 — لا يمشي τ: يمشي B, a, d, k, l, 1 — له B, a, d, k «habeto»: <sup>19</sup> B, (k) فله — B, (k) «est»: jk «est»: a, d, يريد B — لا يكون له τ: يكون له τ, 1: <sup>20</sup> فان القوى هو الذي ان كان له فعل ذلك الذي يقال انه له قوة τ — [له فله] a, d, <sup>21</sup> قوته B, τ — om. τ: له B, d, (a, k) — شيئاً τ\*: شيء B, (k) — om. B, a, d, k, τ\* — [أن] a: ان d, τ — القعود d, τ, (β): الفعل B, a — كقولي a, d: «potentiam» (k) — Ita B, <sup>22</sup> [فعل القعود] d, τ\*: القعود B, a, τ — ان هذا d, τ: لهذا B, a — وان B, <sup>23</sup> B, a, d om. (jk «...negantibus»): منكر Nos — يقوى τ: يقوا B — شيئاً (τ) — عليه B, k — يقال B<sup>o</sup>: يقول B<sup>o</sup> — B, a, d: «...negantibus» (jk) — تقدم nos, B — تقدم B<sup>o</sup>



C.7

## التفسير

قوله فاذا يمكن ان يكون شئ<sup>١</sup> له قوة الانية الا انه ليس يريد<sup>a</sup>  
فواجب من هذا انه يمكن ان يكون شئ<sup>٢</sup> له قوة على ان يكون  
موجودا مشارا اليه الا انه في وقت ما له القوة غير موجودا<sup>٣</sup> وقوله<sup>٤</sup>  
وان لا يكون ما لا<sup>٥</sup> قوة له على غير الانية يريد<sup>٦</sup> والا يتكون<sup>٧</sup> ما لا  
قوة له وفي ترجمة اخرى<sup>٨</sup> مكان هذا<sup>٩</sup> ولذلك انه<sup>١٠</sup> ممكن ان يكون  
الشئ<sup>١١</sup> اذ ليس بوجود<sup>١٢</sup> ولا<sup>١٣</sup> يمكن<sup>١٤</sup> الا<sup>١٥</sup> يكون ويكون يريد<sup>١٦</sup> فاذا  
يمكن<sup>١٧</sup> في<sup>١٨</sup> الشئ<sup>١٩</sup> المعدوم ان يكون اذ كان غير موجود وليس يمكن<sup>٢٠</sup>  
الا<sup>٢١</sup> يكون وهو يكون بعد

١٠ قوله وكذلك في سائر المقولات الذي لا<sup>٢٢</sup> قوة له على الشئ لا<sup>b</sup>  
يمشى والذي يمشى<sup>٢٣</sup> يكون له<sup>٢٤</sup> قوة على الشئ يريد<sup>٢٥</sup> وكذلك الامر في  
كل واحد من المقولات من ليس له قوة على شئ<sup>٢٦</sup> منها لا يوجد  
موصوفا بذلك الشئ<sup>٢٧</sup> الذي ليس هو قوى عليه مثال ذلك في مقولة  
ان يفعل فان الذي لا يمكن ان يمشى ليس يوجد في وقت من الاوقات  
١٥ ماشيا

C. 7. — <sup>١</sup> Nos: موجود  $k$ , «est non ens»:  $B$  موجودة  $a, d$  alterutr.  
— <sup>٢</sup> Nos,  $d$  وقوله  $jk$  («Deinde dixit»):  $B, a$  om. — <sup>٣</sup>  $B, (a), d, k, (\tau)$  لا  $j, (\beta)$  om. —  
<sup>٤</sup>  $B, a, d, k, \tau$  لا  $\tau^*, (\beta)$  om. — <sup>٥</sup>  $B$  يكون  $nos$  يتكون  $k$  «fiat»:  $a, d$  יהיה אפשר  $a, d$   
— <sup>٦</sup> Ita  $B, a, d$  sine artic. — <sup>٧</sup> Nos: ولذلك انه  $jk$  «ergo», ( $R$ ) فاذا<sup>٨</sup>  $B, a, d$   
— <sup>٩</sup>  $jk$ : اذ ليس بوجود  $B, a, d$  — <sup>١٠</sup> [ الشئ ...  $x$  (?) ]: «aliquid» ( $k$ ) الشئ  $B, a, d$  —  
— <sup>١١</sup>  $B, a, d, (\beta, R)$  [  $\beta$  sine negat. ]: ولا  $B, a, d, k, (R)$  — <sup>١٢</sup> [ اذ ليس بوجود اذ ليس ]  
— <sup>١٣</sup>  $B, a, d$  في  $jk$  «in»:  $B$  om.; ( $a, d$  ש) —  
— <sup>١٤</sup> لا يمشى  $\tau$ ; لبس  $B$ : يمشى  $a, d, (\beta^* T)$  — <sup>١٥</sup> Ita  $B, a, d, \tau$  لا — <sup>١٦</sup> Ita  $B, a, d, k$  —  
<sup>١٧</sup>  $a$  om.; لا يكون له  $\tau$ ; له  $d, i$ : يكون له  $B$ .



على الفعل فبين ان القوة شئ<sup>٤</sup>، موجود قبل الفعل وانها غير الفعل  
 زرقاء<sup>٥</sup> واما تلك الاقاييل فانها تصير القوة والفعل شيئا واحدا<sup>٦</sup>  
 وانما قال ذلك لان الشئ<sup>٧</sup> اذا خرج الى الفعل<sup>٨</sup> فقد كان بالقوة قبل ان  
 يخرج الى الفعل فاذا جحد جاحد تقدم القوة بالزمان ولم يمكن ان  
 توجد مع الفعل اذ كان<sup>٩</sup> القوة والفعل متضادين فقد لزمه ان يصير  
 القوة والفعل شيئا واحدا وقوله ان القوة مع الفعل كلام لغو<sup>١٠</sup> لا  
 معنى له وانما قال<sup>١١</sup> ولهذا السبب يريدون ينفون<sup>١٢</sup> شيئا ليس بالصغير<sup>١٣</sup>  
 لان هذا الوجود<sup>١٤</sup> الذى بالقوة كانه على الشطر من الوجود<sup>١٥</sup> المطلق  
 والذين<sup>١٦</sup> ينفون<sup>١٧</sup> القوة ينفون المادة الاولى وجميع الحركات والكون  
 والفساد وجميع الصنائع التى تفعل عن الروية والاختيار الذى يفعل  
 لرفع الضرر واستجلاب النفع<sup>١٨</sup>

T.7

## قال ارسطاطاليس

- فاذا يمكن ان يكون شئ<sup>١٩</sup> له قوة الانية الا انه ليس والا يكون<sup>(a)</sup>  
 ما لا قوة له على غير الانية وكذلك فى سائر المقولات الذى لا قوة<sup>(b)</sup>  
 له على المشى لا يمشى<sup>٢٠</sup> والذى لا يمشى<sup>٢١</sup> لا يكون له قوة على المشى -<sup>(c)</sup>

— <sup>١٥</sup> d, jk [الى الفعل]: B, a om. — <sup>١١</sup> B كان (a, d, k plur.). — <sup>١٢</sup> d praem. [يريد انه],  
 at non B, a, k (et cf. p. 1130, 11<sup>9</sup>). — <sup>١٣</sup> T, (a, d, jk) ينفون: B سفون — <sup>١٤</sup> d (non B, a, k)  
 praem. [يريد] — Inc. B [2] fol. 119<sup>r</sup>. — <sup>١٥</sup> B الوجود a, d, המצוינות, jk aessen.  
 — <sup>١٦</sup> B والذى: B والذين Nos — <sup>١٧</sup> Nos (?), a, d, המצוינות, jk a entis. — <sup>١٨</sup> B  
 نفع: B النفع Nos (?), a, d, ينفون a, d, jk, سفون

T. 7. — <sup>١</sup> B, a, d, (φ?), [ولا] a, d [et ut non] k, a et ut non, (φ?), وان لا, والا<sup>١</sup> B —  
 — يمشى B, a, d, (βχρ\* cold.) لا يمشى<sup>٢</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٣</sup> Ita B, a, d, k, لا — <sup>٤</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٥</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٦</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٧</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٨</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٩</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٠</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١١</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٢</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٣</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٤</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٥</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٦</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٧</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٨</sup> B, a, d, k, لا — <sup>١٩</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٢٠</sup> B, a, d, k, لا — <sup>٢١</sup> B, a, d, k, لا

- عدم القوة لا قوة له فالذى يكون لا قوة له والذى لا يكون بين  
 ايضا انه لا قوة له فيلزم عن ذلك ان يكون الذى يكون لا يكون  
 b  $\bar{r}$  قال والذى يقول ان الذى لا قوة له ان يكون انه او انه  
 سيكون يكذب لان لا قوة له هذه دلالة  $\bar{r}$  يريد<sup>١</sup> والذى يقول فى  
 الشئ • الذى لا قوة له على ان يكون انه قد كان او سيكون يكذب<sup>٥</sup>  
 ضرورة لان مفهوم قولنا لا قوة له هو هذا المعنى اعنى لا قوة له  
 على الكون  
 c  $\bar{r}$  قال فاذا هذه الاقاويل تنفى الحركة والسكون<sup>٢</sup> وانما قال ذلك  
 لان الحركة هى كمال ما بالقوة فاذا لم يكن<sup>٣</sup> هنالك قوة لم تكن<sup>٤</sup>  
 هنالك حركة  
 10 d  $\bar{r}$  قال وسيكون القائم قائما ابدا والقاعد قاعدا ابدا لانه ان كان  
 قاعدا لا يقوم وذلك انه لا قوة له على النهوض<sup>٦</sup> وهذا مفهوم بنفسه  
 لان الذى لا قوة له على الشئ • لا يكون منه ذلك الشئ • ابدا ما  
 دام لا قوة فيه عليه  
 15 e ثم جعل هذه المحالات كلها بمنزلة المقدم وجعل هذا الوضع<sup>٧</sup>  
 الذى قصد ابطاله بمنزلة التالى ثم استثنى المقدم فلزم التالى وهذا كثيرا<sup>٨</sup>  
 ما ينتم<sup>٩</sup> به احتجاجه على المخالفين له  $\bar{r}$  قال فان كان غير ممكن ان يقال  
 هذه الاقاويل فبين ان القوة غير الفعل  $\bar{r}$  يد فان كان<sup>١٠</sup> لا يمكن ان  
 تكون هذه المحالات كلها التى تلزم القائلين يحدد كون القوة متقدمة

فيه B : «habet» (k «habet») d له (Nos (?). — <sup>١</sup> B<sup>١</sup> omit. : يريد a, d, jk (صح cum) B<sup>٢</sup> —  
 Nos<sup>٣</sup> — يمكن... تكن B Ita<sup>٤</sup> — والتكون (τ, β — non κ) : والسكون B, a, d, τ<sup>٥</sup> —  
 : كان (Nos, (a, d, k) —<sup>٦</sup> jk plura om. : [يتمتع] : a, d vid. —<sup>٧</sup> B كثير : كثيرا  
 كانت B

قوة على ان يبصر والساد العين او الذى لا ينظر الى الشئ، فيه قوة  
على ان يبصر ولذلك متى رفعنا القوة عن الذى لا يبصر فى حين ما  
لا يبصر لزم ان يكون فى ذلك الحال اعمى

T.6

## قال ارسطاطاليس

- 5 وايضا ان كان الذى عدم القوة لا قوة له فالذى لا يكون<sup>1</sup> لا (a)  
قوة له ان<sup>2</sup> يكون والذى يقول ان الذى لا قوة له ان يكون انه<sup>3</sup> (b)  
او انه سيكون يكذب<sup>4</sup> لان لا قوة له هذه دلالة فاذا هذه الاقاويل (c)  
تنفى الحركة ايضا<sup>5</sup> والتكون<sup>6</sup> وسيكون القائم قائما ابدا والقاعد (d)  
قاعد ابدا لانه ان كان قاعدا لا يقوم وذلك انه لا قوة له على  
10 النهوض<sup>7</sup> فان كان غير ممكن ان يقال<sup>8</sup> هذه الاقاويل فبين ان القوة (e)  
غير الفعل واما تلك الاقاويل فانها تصير القوة والفعل هي هي<sup>9</sup> (f)  
ولهذا السبب يريدون ينفون شيئا ليس بصغير<sup>10</sup> (g)

G.6

## التفسير

ترد وايضا ان كان الذى عدم القوة لا قوة له فالذى لا يكون<sup>a</sup>  
15 لا قوة له ان<sup>2</sup> يكون يرد<sup>3</sup> فان كان الذى يكون عدم القوة والذى

T. 6. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k, (k acritis), — <sup>2</sup> a, j, k, (β) ان : B, a, d, i, \*  
لا — <sup>3</sup> B, a, d, k, β, يكذب : B, — <sup>4</sup> a, d, k, β, يكذب : B, — <sup>5</sup> B, a, d, k, β, يكذب : B, —  
<sup>6</sup> B, a, k, ايضا : d, i, omit. — <sup>7</sup> B, — <sup>8</sup> B, — <sup>9</sup> B, a, k, i, neque βγγ  
[...الذى...] — <sup>10</sup> Nor : B, a, k, i, l, — <sup>11</sup> Ita B, a, k, i, l, (ρ\* [J]) sine adl. [ ...الذى...] —  
B, — <sup>12</sup> d add. [ مع القوة مع الفعل كلام لغو ], at nihil add. B, a, k, i, neque βγγ  
(el cf. r, p. 1132,6 — et p. 1132,6<sup>12</sup>). — <sup>13</sup> B بالصغير : B

G. 6. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k, τ, (β) لا — <sup>2</sup> B أن : a, d, τ, \*

k  $\overline{\text{ر}} \text{فان}$  فاذا<sup>43</sup> يعرض لهم ان يقولوا بقول افراطغورش<sup>44</sup>  $\overline{\text{بريد}}$   
السفسطاني<sup>45</sup> المشهور

1 ثم اتى بمجال اخر لازم لهم غير المحالات المتقدمة  $\overline{\text{فان}}$  وايضا  
فليس يكون لشيء من الاشياء حس البتة ما لم يكن<sup>46</sup> يحس<sup>47</sup> او  
يفعل<sup>48</sup> وانما قال ذلك لان الحاس اذا لم يحس فهو حاس بالقوة فاذا<sup>5</sup>  
انتفت القوة لزم الا يكون الحيوان حيوانا الا في وقت احساسه

m  $\overline{\text{ر}} \text{فان}$ <sup>49</sup> كان الاعمى هو الذى ليس له بصر في الوقت الذى  
في طبعه ان يكون له بصر وهو ايضا ذو طبع وهوية فاذا سيكونون  
هم باعيانهم عميا مرارا كثيرة<sup>50</sup> في يوم واحد<sup>51</sup>  $\overline{\text{بريد}}$  فان كان الاعمى  
هو الذى ليس له بصر في الوقت الذى في طبعه ان يوجد له وكان<sup>10</sup>  
من لا ينظر الى الشيء لا بصر له في حين الوقت الذى في طبعه ان  
يوجد له على انه قد فقد ما شأنه ان يوجد له في ذلك الوقت فسيكون  
الانسن اعمى عندما لا ينظر الى الشيء فيكون الرجل الواحد بعينه  
اعمى وبصيرا مرارا كثيرة في يوم واحد  $\overline{\text{ر}} \text{فان}$  وهو ايضا ذو طبع  
وهوية  $\overline{\text{بريد}}$  والذى لا يبصر عندهم قد عدم ما هو له بالطبع في وقت<sup>15</sup>  
ما لا يبصر وذلك العدم به موجود كالحال في الاعمى فانه قد عدم  
ما هو له بالطبع في الوقت الذى شأنه ان يوجد له وانما الفرق بين  
الاعمى وبين الذى لا يبصر في حين ما لا يبصر ان الاعمى ليس فيه

a: افراطغورش B<sup>43</sup> — «enim»  $\tau^*$ ,  $\beta$   $\overline{\text{ر}} \text{فان}$  (jk «ets sic»): B, a فهذا; d:  $\tau^*$  — «<sup>44</sup> It a B (c. ن) — السفسطاني (ن) —  $B, (\tau)$  يمكن<sup>45</sup> —  $\tau^*$ : يمكن<sup>46</sup>;  $B, (\tau)$  يمكن<sup>47</sup> —  $\tau^*$ : يحس (s.p. in.), a, d,  $(\tau)$  يحس<sup>48</sup> —  $B, a, d, \tau^*$  يفعل<sup>49</sup>;  $B, a, d, \tau^*$  يفعل<sup>50</sup> —  $B, \tau$  فان<sup>51</sup>, k «si igitur»:  $\tau^*$  وان; a, d:  $\tau^*$  —  $B^o$  كثيرا:  $B^o$  كثيرا —  $\tau$  (non B, a, d,  $\tau^*$ ) add. وصفا ايضا<sup>52</sup> — كثيرا B<sup>o</sup> vid.



ان القوة على البناء هي مع البناء<sup>10</sup> وان البناء<sup>11</sup> في حين ما لا يبني  
ليس له قوة على البناء<sup>12</sup> لانه<sup>13</sup> انما توجد له القوة على البناء في وقت  
البناء

d وقوة وكذلك في سائر الاشياء يريد وكذلك كانوا يقولون في

سائر القوى اي<sup>14</sup> انها<sup>15</sup> لا تتقدم ما هي قوية عليه بالزمان

e ولما ذكر هذا الراي قد وليس يعسر ان يعلم ما يلحق هو لا من

المحال

f ثم اخذ يذكر المحالات اللازمة لهم فقد فانه بين اذا<sup>16</sup> انه لا

يكون بناء<sup>17</sup> اذا لم يكن بانيا<sup>18</sup> يريد واول ما يلزمهم انه لا يصدق على

البناء انه بناء اذا لم يكن يبني وذلك في غاية الشناعة

g قد فان انية البناء<sup>19</sup> هي انية لا امكان<sup>20</sup> البناء<sup>21</sup> يريد واذا كان

البناء<sup>22</sup> حين ما لا يبني ليس فيه امكان ان يبني فان صورة البناء<sup>23</sup>

التي هي مهنة البناء<sup>24</sup> هي بعينها عدم امكان البناء اعني انه يلزم ان

البناء<sup>25</sup> انما سمي بناء<sup>26</sup> في حين ما لا يبني بما فيه من عدم امكان

البناء<sup>27</sup> فيكون لا فرق بين من عنده مهنة البناء<sup>28</sup> في حين ما لا يبني

ومن ليست عنده وقوة وكذلك في سائر المهن يريد انه يلزم في سائر

10 *a, d, k* ، البناء *B* — *הבונה* *d, τ\** : البناء *τ* — *B, a omit.* : بل الذي يبني وقت البناء.

11 *B* ، البناء *a, d, k* [ البناء ] — *Nos* : لانه *k a quia* : *B, a, d om.* — [ البناء ]

12 *B* ، البناء *a, d, k* [ البناء ] — *Nos* : لانه *k a quia* : *B, a, d om.* — [ البناء ]

13 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

14 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

15 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

16 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

17 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

18 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

19 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

20 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

21 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :

22 *B* ، البناء *a, d, β* [ البناء ] — *Nos* : بانيا *(?)* — *inc. B* [2] fol. 118<sup>v</sup>. — *B, a, τ* اذا :





فان انية البناء<sup>10</sup> هي انية لامكان<sup>11</sup> البناء<sup>12</sup> وكذلك في سائر المهن فانه  
 ان<sup>13</sup> كان لا يمكن ان تكون هذه المهن<sup>14</sup> في وقت ما<sup>15</sup> فيمن لم تذهب  
 عنه في وقت ما<sup>16</sup> اما بنسيان واما بافة واما بزمان فانه لا تذهب<sup>17</sup>  
 المهنة اذا بطل<sup>18</sup> عند فناء الشيء بل هي ابدا وان اخذ فيه بنوع ما<sup>19</sup>  
 هي<sup>20</sup> من ساعته ويكون شبيهه<sup>21</sup> بهذا<sup>22</sup> القول في الاشياء التي هي غير  
 متنفسة فانه لا يكون لا حار<sup>23</sup> ولا بارد<sup>24</sup> ولا حلو<sup>25</sup> ولا محسوس<sup>26</sup>  
 من غير ذوات الحس<sup>27</sup> فاذا<sup>28</sup> يعرض لهم ان يقولوا بقول افراطاغورس<sup>29</sup>  
 وايضا فليس يكون لشيء من الاشياء حس البتة ما لم يكن<sup>30</sup>  
 يحس<sup>31</sup> او يفعل<sup>32</sup> فان<sup>33</sup> كان الاعمى هو الذي ليس له بصر في الوقت  
 الذي في طبعه ان يكون له بصر وهو<sup>34</sup> ايضا ذو طبع وهوية فاذا<sup>35</sup>  
 سيكونون هم باعيانهم<sup>36</sup> عميا<sup>37</sup> مرارا كثيرة في يوم واحد وصما<sup>38</sup> ايضا<sup>39</sup>

— 10 امکان B, a [البِنَاء] : d, k [البِنَاء] : a, β [البِنَاء] B<sup>10</sup> —  
 امکان d, l, [β sine negatione]. — 11 B, a [البِنَاء] : d, k, (β) —  
 امکان [البِنَاء] : a [البِنَاء] — 12 B, a, d, l, (k, R) — 13 ان : i. \* — 14 Ita B, a, d, k, l, R sine  
 تذهب l. — 15 B, a, d, (k<sup>2</sup>) : في وقت ما [فيمن لم يتعلم... وألا تكون...]  
 : بنوع ما (G. DE MOERBEKA) ρ\* B, a, d, (β) : اذا بطل [β] B, a, d, j, k, (β) — 16 B  
 , d, R, a, d, (k) : شبيهه Nos [يبنى = سى (?) X] : هي B, a, d, (k) — 17 B, a, d, (k) : سببه B, a, d, (k) : سببه B, a, d, (k) : هذا B — 18 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 19 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 20 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 21 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 22 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 23 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 24 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 25 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 26 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 27 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 28 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 29 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 30 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 31 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 32 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 33 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 34 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 35 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 36 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 37 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 38 B, a, d, (k) : حار... بارد B — 39 B, a, d, (k) : حار... بارد B

٤٠  $\overline{\text{g}}$  وهذا ايضا بين انه يتبع<sup>٤١</sup> جودة القوة القوة<sup>٤٢</sup> التي للفعل<sup>٤٣</sup> فقط والتي<sup>٤٤</sup> للانفعال واما تلك فليس تتبع<sup>٤٥</sup> هذه<sup>٤٦</sup> في كل وقت<sup>٤٧</sup> وهو بين ان الفعل<sup>٤٨</sup> والانفعال يتبعهما جودة<sup>٤٩</sup> الفعل والانفعال يعني ان كل جيد الفعل فهو فاعل وكل جيد الانفعال فهو منفعل وليس<sup>٥٠</sup> ينعكس هذا حتى يكون كل فاعل جيد الفعل ولا كل منفعل جيد<sup>٥١</sup> الانفعال وهذا هو الذي اراد<sup>٥٢</sup> بتد<sup>٥٣</sup> فانه مضطر ان يكون مجيد<sup>٥٤</sup> الفعل فاعلا ايضا واما الفاعل<sup>٥٥</sup> فليس يكون مجيد<sup>٥٦</sup> الفعل باضطرار<sup>٥٧</sup>

### T.5 قال ارسطاطاليس

- ومن الناس مثل غاريقون<sup>١</sup> من<sup>٢</sup> يقول ان القوة عند الفعل (b) فقط مثل بنا<sup>٤</sup> وان الذي لا يبني ليس له قوة البناء<sup>٥</sup> بل الذي يبني (c) وقت البناء<sup>٦</sup> وكذلك في سائر الاشياء وليس يعسر ان يعلم ما يلحق (d) هو لا من المحال فانه بين اذا<sup>٧</sup> انه لا يكون بنا<sup>٨</sup> اذا لم يكن بانيا<sup>٩</sup> (e)

B vid. مرأ —<sup>٤٢</sup> Nos يتبع B s.p., a,d sing. —<sup>٤٣</sup> القوة القوة T —<sup>٤٤</sup> B, a,d —<sup>٤٥</sup> Nos, يتبع T\* —<sup>٤٦</sup> Nos, (a,d plur.), B s.p. in. : او التي T, (β) والتي : هذه T —<sup>٤٧</sup> B, (a,d) هذا —<sup>٤٨</sup> B, a, الفعل k « actionem » : d [ الفعل الجيد ] —<sup>٤٩</sup> Nos (s.p.) : محمد B —<sup>٥٠</sup> B محمد (s.p.) :  $\text{רמסכר לזהם}$ , a,d,  $\text{שבעיה}$  B :  $\text{«...sequitur bonitas»}$ , k, يتبعها جودة T —<sup>٥١</sup> T, (β) add. فقط. at non B, a,d. —<sup>٥٢</sup> B محمد (s.p. — vel vid. محمد, nos (?), محمد T : جيد T, טוב a,d, جيد T : محمد (?), nos, محمد vid.

T. 5. —<sup>١</sup> Ita B, a,d, (β\*γ\*χ\*Α<sup>b</sup>) sine artic. —<sup>٢</sup> B غاريقون a,  $\text{גאריקון}$ ,  $\text{«garicon»}$ , d,  $\text{גריקון}$ , nos غاريقون —<sup>٣</sup> Nos, (j), l. من : B, a,d om. —<sup>٤</sup> B بنا :  $\text{«k, (β)»}$ , وقت البناء B —<sup>٥</sup> [البناء] a,d : [البناء] k, البناء B —<sup>٦</sup> [بنا] d ; [بنا] k —<sup>٧</sup> [ايضا] d : (k, l. \* vid. om.) : اذا B, a, l. —<sup>٨</sup>  $\text{«quando edificat»}$  : وقت البركة a,d —<sup>٩</sup> B, a, l. \* : بانيا B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٠</sup> Nos (?) : بانيا B, a, d, l. \* :  $\text{«j «edificans»}$ , بركة a,d, l. \* : بانيا B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٢٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٣٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٤٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٥٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٦٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٧٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٨٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩١</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٢</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٣</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٤</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٥</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٦</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٧</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٨</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>٩٩</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا] —<sup>١٠٠</sup> B, a, d, j, k, (l.), β, [بنا]

كليهما عن مبدا واحد اذ قد جمعت<sup>37</sup> الضدين في التصور<sup>38</sup> في شي<sup>١</sup>،  
واحد اى ان علمها واحد وبديل هذا في الترجمة الاخرى<sup>39</sup> ولذلك  
تحرك وتجمع<sup>40</sup> اليه<sup>٢</sup> كليهما من مبدا واحد بعينه<sup>٣</sup>  
٥ ثم قال في الترجمة الاولى<sup>٤</sup> فانه<sup>٥</sup> يفعل الاضداد بفعله الممكنات  
من غير كلمة ممكنات بكلمة فانه يخص<sup>٦</sup> بابتداء<sup>٧</sup> واحد بالكلمة<sup>٨</sup>  
يريد<sup>٩</sup> ان العالم يفعل الاضداد لانه يصير الاشياء التي هي<sup>١٠</sup> ممكنة من  
غير نطق ممكنات<sup>١١</sup> الوجود بنطق مثال ذلك يصير<sup>١٢</sup> البرء<sup>١٣</sup> الممكن  
عن الطبيعة ممكن الوجود عن النطق<sup>١٤</sup> وعلى<sup>١٥</sup> صناعة الطب وفي  
الترجمة الثانية<sup>١٦</sup> بدل هذا<sup>١٧</sup> ولهذا لتلك<sup>١٨</sup> التي بتوسط<sup>١٩</sup> الكلمة يمكنها  
١٥ ان تفعل الاضداد التي<sup>٢٠</sup> من غير كلمة<sup>٢١</sup>  
٤ وقوله فانه يخص<sup>٢٢</sup> بابتداء<sup>٢٣</sup> واحد بالكلمة يريد<sup>٢٤</sup> فان العالم يحرك الضد  
الذي يريد ان يصنعه بالمبدا الخاص وهي الكلمة التي تخصه وبديل  
هذا في الترجمة<sup>٢٥</sup> الاخرى<sup>٢٦</sup> وهذا واحد<sup>٢٧</sup> يشمل<sup>٢٨</sup> مبدا<sup>٢٩</sup> الكلمة<sup>٣٠</sup>

<sup>37</sup> B — المنصور B<sup>١</sup>: التصور B<sup>٢</sup>, a, d, (jk) : a, d pass. — جمعت B (k «congregat») : a, d sing., k «mouet et ...». —  
تحرك وتجمع (nos (?), محرك ومجمع (s.p.) B<sup>٤٠</sup> — [ترجمة اخرى] a, d : الترجمة الاخرى  
B<sup>١</sup> omit. اليه (B<sup>٤١</sup> (c. ∞), a, d, j, (β\*γ\*χ\*Α<sup>b</sup>E) —  
يخصر (τ, β) : [يخص] a, d, τ, β (s.p.), محص B<sup>٤٢</sup> — لانه τ : k «enim», فانه B, a, d —  
بالكلمة B : بالكلمة a, d, τ, β — [يفعل] d, בפעל a, فعل B : بابتداء τ, —  
k ; אפשר d : ممكنات B, a — a, d, ה : الى B : « quæ sunt », jk «et possibilis», j «et etiam possibilis». —  
يشوب a, d : jk «facit», صير B<sup>٤٥</sup> — له a, d, اله B : «sanitatem», j البرء Nos<sup>٤٦</sup> —  
Nos (?) — نطق a, d : النطق B<sup>٥٠</sup> — وهو B, a, d : «et secundum», jk, وعلى  
— بتوسط (Ita B, a, d, (β per vers. syriac. ?) — ولذا لتلك BB vid. —  
— (يخصر τ) : يخص (a, d, jk), ١, ١, محص B<sup>٥٥</sup> — (لتي non) التي B, a, d —  
— (non a, d) om. الترجمة B<sup>٥٦</sup> — الاخرى B, a, d, האחרת — (Ita B, a, d, (β\*γ\*χ\*Α<sup>b</sup>)  
: החחלת a, d, مبدا (nos (?)) Nos<sup>٥١</sup> — ראמר a, d, يسيل B vid. : يشمل (nos (?)) Nos<sup>٥٥</sup> — واحد

تفعل الحرارة حرارة والبرودة برودة وبديل هذا في ترجمة اخرى<sup>13</sup>  
وللنفس ابتداء حركة ايضا فانه<sup>14</sup> اما البر<sup>15</sup> فانه يصنع بر<sup>16</sup> والحرارة  
حرارة والبرودة برودة<sup>17</sup>

وقد<sup>18</sup> واما العالم<sup>19</sup> فيصنع كليهما لان لكليهما<sup>20</sup> كلمة لا كنه ليس<sup>21</sup>  
بنوع واحد وله في النفس ابتداء حركة يريد<sup>22</sup> واما العالم<sup>23</sup> فيصنع  
الضدين لان الضدين عنده هما معان<sup>24</sup> معقولة بظن<sup>25</sup> ولذلك ليس  
يوجد في النفس مبدا التحريك<sup>26</sup> اذا حركت<sup>27</sup> عن التصور بالفعل<sup>28</sup>  
او تحركت<sup>29</sup> عن تحريك النطق بنحو واحد يريد انها اذا تحركت<sup>30</sup>  
عن النطق فعلت الضدين واذا تحركت<sup>31</sup> لا عن قوة النطق<sup>32</sup> فعلت  
احد الضدين فقط وهذا كانه<sup>33</sup> ابين في ترجمة اخرى<sup>34</sup> وهو قد<sup>35</sup> وليس  
على مثال واحد يوجد<sup>36</sup> لهما<sup>37</sup> الحركة<sup>38</sup>

وقد<sup>39</sup> فاذا استحرك<sup>40</sup> كليهما<sup>41</sup> من ابتداء واحد وتجمعها<sup>42</sup> الى شي<sup>43</sup> d  
واحد يريد<sup>44</sup> فاذا النفس اذا حركت الضدين عن النطق فانها تحرك<sup>45</sup>

— <sup>13</sup> Ita B, (a, d) sine artic. — <sup>14</sup> Ita B, a, d فانه — <sup>15</sup> Ita B, a, d  
sine [ فقط ] : (k plura om.). — <sup>16</sup> B, a, d, τ, (β) : واما العالم (jk, τ\*) :  
— <sup>17</sup> Nos (?) , (τ, β) : لكليهما B, a, d, τ\* — <sup>18</sup> Ita B, a, d العالم , jk «sciens». — <sup>19</sup> Nos  
معان : B — <sup>20</sup> B : بظن nos , بظن B — <sup>21</sup> B, a, d , k «motus». — <sup>22</sup> B, a, d  
بالفعل Nos : j «in actus» : k «in actum» :  
B, a, d بالقل B (s.p. in.) : تحركت nos (?) : تحركت (jk) : a, d, (jk) :  
B, a, k : اطلق d Nos : — <sup>23</sup> B, (k ?) : تحركت a, d : [ تحركت ] : a, d : تحركت  
om. — <sup>24</sup> B : كانه a, d, jk om. — <sup>25</sup> Ita B, a, d اخرى (non اخرى) :  
(s.p. in.), nos يوجد a, d , k «inuenitur». — <sup>26</sup> B, a, d لهما jk «in eis». —  
<sup>27</sup> Ita B, a, d , k : الحركة Nos : jk «movebit» : B : يتحرك a, d, τ\* :  
— <sup>28</sup> B<sup>1</sup>, τ : كليهما jk «utrumque» : B\* [ pram. من (c. خ) ] videt. كليهما  
— <sup>29</sup> B<sup>1</sup> videt. : بجمعها (cum ص) B<sup>2</sup> : و... a, d, τ , وتجمعها Nos : عليها τ\* , ولا كليهما  
— <sup>30</sup> Nos, (a, d) : فانها تحرك B : فانها يحرك k «mouet» .

- (r) - من غير كلمة ممكنات<sup>20</sup> بكلمة فانه يحصر<sup>21</sup> بابتداء<sup>22</sup> واحد بالكلمة  
 (g) وهذا ايضا بين انه يتبع<sup>23</sup> جوذة القوة التي للفعل فقط او<sup>24</sup> التي  
 (h) للانفعال واما تلك فليس تتبع<sup>25</sup> هذه في كل وقت فانه مضطر ان  
 يكون الجيد<sup>26</sup> الفعل فاعلا ايضا واما الفاعل فقط فليس يكون  
 جيد<sup>27</sup> الفعل باضطرار

التفسير

G.4

- a <sup>قوة</sup> والعلم قوة بان له كلمة <sup>يريد</sup> والعلم هو قوة فاعلة<sup>28</sup> من جهة  
 ما له حد اى<sup>29</sup> من جهة ما له صورة وبدل هذا في ترجمة اخرى<sup>30</sup> والعلم  
 هو قوة من قبل انه مقتن<sup>31</sup> كلمة ما<sup>32</sup>  
 b <sup>قوة</sup> وللنفس ابتداء حركة ايضا اما البرء<sup>33</sup> فانه يصنع<sup>34</sup> برءا فقط<sup>35</sup>  
 والحرارة<sup>36</sup> حرارة والبرودة<sup>37</sup> برودة <sup>يريد</sup> وفي النفس ايضا مبدا حركات  
 سوى الحركة عن العلم وذلك المبدأ انما يصنع احد الضدين فقط  
 مثال ذلك ان القوة المبرئة<sup>38</sup> النفسانية انما تفعل البرء فقط مثل ما

<sup>20</sup> B, a, d, k (non β) : لانه (ل) — <sup>21</sup> Ita B, [a, d], ل. الممكنات, k «possibilia». —

<sup>22</sup> B, a, d, j, k, (β) : محركات B — محصر B — <sup>23</sup> B, a, (β) «determinat», nos (?), (β)

jk (cf. n. 21) : بابتداء B, a, (β) «E» — <sup>24</sup> B, a, d, k, (β) : (يخص ب. ا. ل.), [يخص], a vid.

«principium». — <sup>25</sup> B s. p. in., nos يتبع — <sup>26</sup> B, a, d, k, (β) : او (ل) — <sup>27</sup> Nos, (β)

(l) : المجيد (خ. c.) B<sup>2</sup> : المحد B<sup>1</sup> : المحد B<sup>1</sup> : الجيد (jk) Nos, (β) : يتبع B : (a, d plur.)

مجد ; a om. — <sup>28</sup> B, d, (k) : جيد (ل) ; a om. — <sup>29</sup> B, d, (k) : جيد ; d

C. 4. — <sup>1</sup> B, a, d, (non τ\*) habent 7 verba يريد [jk om., sed solet om.

initia Comment.]. — <sup>2</sup> Nos, (a, d, jk) : فاعلة B : فاعلها — <sup>3</sup> Nos, jk «id est» :

صحخ (c.) B<sup>2</sup> : معق B<sup>1</sup> : مقتن (β) Nos, (β) — <sup>4</sup> Ita B, a, d sine articul. — <sup>5</sup> B, a, d, (β) :

vid. — <sup>6</sup> B, a, d, (β) : ما B — <sup>7</sup> B, a, d, (β) : ما B — <sup>8</sup> B, a, d, (β) : ما B —

— <sup>9</sup> B, a, d, τ, (β) : يصنع B : يصنع (β) — <sup>10</sup> B, a, d, τ, (β) : البرء a, d, τ\* : البرء B\* : فانه اما d, τ : اما B, a

المبرئة (?) Nos, (?) — <sup>11</sup> B, a, R : والمبرد τ : والبرودة B, a, R — <sup>12</sup> B, a, R : والمحر τ : والحرارة B, a, R

المركبة B, a, d : «sanans» : B, a, d



القوى المنطقية فانها تفعل الضدين معا مثل صناعة الطب فان في قوتها ان تفعل الصحة والمرض

1 ن ق د والعلّة في ذلك ان له كلمة<sup>50</sup> واما في العلم فان الكلمة

الواحدة تدل على الشيء والعدم الا انه ليس بنوع واحد ب ر د والعلّة

في ذلك ان هذه القوى تفعل عن علم والعلم هو للضدين عن تصور<sup>51</sup>

واحد<sup>52</sup> والحد لحد الضدين انما يفهم بالاضافة الى الضد الاخر لكن

ليس لهما<sup>53</sup> ذلك على وتيرة واحدة

m ن ق د وربما امكن ان<sup>54</sup> يكون<sup>55</sup> للثنتين وربما كان<sup>56</sup> للذي هو

اكثر ب ر د لانه<sup>57</sup> ربما امكن<sup>58</sup> لبعض القوى ان تفعل<sup>59</sup> الضدين وربما كان

10 فعلها احد الضدين على الاكثر

n ن ق د فاذا باضطرار ان تكون التي مثل<sup>60</sup> هذه للاضداد<sup>61</sup> ب ر د

لانه اذا كانت هذه القوى<sup>62</sup> انما تفعل عن تصور وعلم والعلم<sup>63</sup> هو

للضدين<sup>64</sup> معا فاذا باضطرار ان تكون تفعل<sup>65</sup> الاضداد

o ن ق د وان يكون<sup>66</sup> لبعضها<sup>67</sup> بذاتها ولبعضها<sup>68</sup> لا بذاتها ب ر د وان<sup>69</sup>

15 يكون فعل الضدين لبعضها بالذات ولبعضها الى الضد<sup>70</sup> الواحد بالذات

— <sup>50</sup> B, τ كلمة [a, d] كلمة ما — Nos (?), a, d واحد ; B وحد ; k plura om. —

<sup>51</sup> Nos (?) لها jk « habet » ; B, a, d علمها — <sup>52</sup> a om. (homot. — cf. n. 56) 12 verba

B, d : كان τ, (R) Nos (?) — <sup>53</sup> يكون B, τ — <sup>54</sup> ان يكون للثنتين ... لانه ربما امكن

ربما امكن لانه [non a (cf. n. 53) B : لانه ربما امكن Nos, jk — <sup>55</sup> امكن ان يكون

التي مثل a, d, τ — <sup>56</sup> Nos (?) تفعل d, k plur. : B يفعل a, sing. — <sup>57</sup> [وربما امكن] d

— B omit. — <sup>58</sup> Ita B القوى a, d, k plur. — <sup>59</sup> للاضداد B : للاضداد a, d, τ, (β)

, هو للضدين Nos — <sup>60</sup> يعلم B, a, d : « et scientia et scientia » jk , وعلم والعلم Nos

a, d : تفعل nos , فعل B — <sup>61</sup> « est contrarium » : الضدن a, d , « והפכים » B

: لبعضها... ولبعضها B, a, d — <sup>62</sup> تكون τ : « agat » ; jk [بفعل]

— <sup>63</sup> Nos, (jk) الضد [ان] a, d ; ولن B : « et ut » k , وان Nos — <sup>64</sup> لبعض... ولبعض τ



والنفس هي موجودة فيما يوجد<sup>35</sup> له الحد والكلمة الذي هو النطق  
والادراك

٨  $\bar{r}$  قال فبين ان بعض القوى ايضا<sup>36</sup> تكون<sup>37</sup> لا<sup>38</sup> كلمة لها وبعضها g  
مع كلمة  $\bar{r}$  واذ<sup>39</sup> كان بينا من امر القوى الفاعلة<sup>40</sup> ان منها ما هي  
قوى في اشياء غير متنفسه ومنها ما هي قوى في اشياء متنفسه  
وكانت هي التي لها ادراك ونطق فبين ان من القوى ما يكون<sup>41</sup> مع  
حد ونطق ومنها ما يكون<sup>42</sup> دون حد ولا نطق

٩  $\bar{r}$  قال واذ<sup>43</sup> صارت جميع المهن والعلوم قوى لانها<sup>44</sup> اوائل مغيرة h  
في اخر بانه اخر  $\bar{r}$  ولكون القوى الفاعلة ناطقة صارت جميع الصنائع  
والعلوم العملية قوى لانها فاعلة في غيرها بما هو<sup>45</sup> غير وانما قال ذلك  
لان هذا هو حد القوى الفاعلة باطلاق

١٠  $\bar{r}$  قال وجميع التي تكون مع كلمة هي هي للاضداد ايضا  $\bar{r}$  i  
وجميع القوى<sup>46</sup> التي تكون مع نطق فهي تفعل الضدين

١١  $\bar{r}$  قال ولكن ليس كاحدهما<sup>47</sup> لواحد<sup>48</sup> مثل الحار للمحر<sup>49</sup> واما k  
الطب فالسقم<sup>50</sup> والصحة  $\bar{r}$  وهذه القوى التي لها نطق فليس تفعل  
احد الضدين فقط كالحال في القوى التي لا نطق لها فان الحار انما  
يفعل تسخيننا فقط وليس يفعل الضد الاخر الذي هو التبريد واما

— [الفاعلة]  $d, \tau^*$  : ايضا  $B, a, \tau, (\beta)$  — <sup>35</sup>  $B, a, \tau, (\beta)$  يوجد  $B^*$   $fecit$  ; توجد  $B$  : يوجد  $Nos$  —  
<sup>36</sup>  $Nos, d$  , واذ  $jk$  — <sup>37</sup>  $d, \tau$  لا  $B$  (in in. lin.),  $a$  om. — <sup>38</sup>  $Nos, d$  تكون  $B, \tau^*$  : يكون  $B, \tau^*$  —  
<sup>39</sup> «et cum» :  $B, a, d$  : واذ  $a, d, k$  : يكون  $B$  — <sup>40</sup>  $B, a, k$  : الفاعلة  $d$  om. [cf. n. 36]. — <sup>41</sup>  $a, d, k$  : يكون  $B$  —  
<sup>42</sup>  $B, a, d$  : يكون  $k$  plur. — <sup>43</sup>  $a, d, \tau, (\beta)$  : لا  $B$  — <sup>44</sup>  $a, d, \tau, (\beta)$  : لا  $B$  — <sup>45</sup>  $B^1$  (c. صح) ,  $a, z$  : القوى  $B^1$  om. ;  $d$  plura om. — <sup>46</sup>  $B, \tau$  : كاحدهما  $\tau$  : كاحدهما  $B$  —  
<sup>47</sup>  $B, \tau$  : [الواحد]  $a$  : لواحد  $B, k, \tau$  — <sup>48</sup> «... sic ut unum» :  $k$  ;  $a, d$  : للمحر  
<sup>49</sup>  $B, \tau$  : فالسقم  $\tau$  ; فالسقم  $\tau^*$  : فالسقم  $B, a, d$  — <sup>50</sup>  $B, a, d$  : للمحر  $a, d$  , للمحر

d وبدل هذا<sup>١٥</sup> في ترجمة اخرى<sup>١٦</sup> والعدم يقال على انحاء كثيرة وذلك انه يقال الذي ليس له والذي من شأنه وان لم يوجد له ايضا<sup>١٧</sup> اما بالكلية واما حين ما<sup>١٨</sup> من شأنه او<sup>١٩</sup> هكذا بمنزلة ما لا يكون اصلا او يبلغ<sup>٢٠</sup> ما هو<sup>٢١</sup> في الافراد وان<sup>٢٢</sup> كان من شأنه ان يكون له اذ<sup>٢٣</sup> ليس يوجد له<sup>٢٤</sup> نقول<sup>٢٥</sup> انه عدم من القسر<sup>٢٦</sup> ويريد<sup>٢٧</sup> واذا عدم الشيء<sup>٢٨</sup> ما<sup>٢٩</sup> شأنه ان يوجد فيه<sup>٣٠</sup> في الوقت الذي شأنه ان يوجد فيه يقال انه عدم قسري وهذا<sup>٣١</sup> المعنى هو الذي دل عليه بقوله في الترجمة الاولى<sup>٣٢</sup> فان في بعض الاشياء التي في طبيعتها ان يكون لها ان لم يكن لها نقول<sup>٣٣</sup> ان هذه عدمت<sup>٣٤</sup> قسرا<sup>٣٥</sup>

f رقرده<sup>٣٦</sup> ولكن اذ بعض هذه<sup>٣٧</sup> الاوائل في التي لا نفس لها وبعضها<sup>٣٨</sup> في المتنفسة<sup>٣٩</sup> بالاولى القوى الفاعلة وذلك ان هذه القوى بعضها في<sup>٤٠</sup> ما له<sup>٤١</sup> نفس وبعضها كما قال فيما لا نفس له مثل التسخين في الجسم الحار والتبريد في الجسم البارد<sup>٤٢</sup> رقرده<sup>٤٣</sup> والنفس فيما له كلمة النفس<sup>٤٤</sup> يريد

وبدل على هذا a, d, وبدل على هذا B: «et hoc invenitur sic» (k), وبدل هذا Nos<sup>١٥</sup> —  
 a<sup>١٦</sup> — [أن] jk: وان لم B, a, d<sup>١٧</sup> — a (non d) cum artic. — في ترجمة اخرى B<sup>١٨</sup> —  
 B<sup>١٩</sup> om. — ما B<sup>٢٠</sup>, d — ايضا اما بالكلية ... ليس يوجد له 32 verba (non B, d, j) om. —  
 B, d — [يبتنع vel يبتنع] d: يبلغ nos, علق B (s. p.)<sup>٢١</sup> — jk «et» او B, d, (Al.)\*<sup>٢٢</sup> —  
 B, d — [وفي] β: في B, d, (k)<sup>٢٣</sup> — a plura om. — وان B, d<sup>٢٤</sup> —  
 B (s. p.), nos, (β) نقول B<sup>٢٥</sup> — jk «cum» او B, d<sup>٢٦</sup> — Ita B, d<sup>٢٧</sup> — (ان) β: «et si» k  
 (d), מההכרח, מההכרח a, من القسر (φ) Nos<sup>٢٨</sup> — נאמר a, d, jk «dicitur»: تقول  
 k «habere»); k [له] d: בר a, فيه B<sup>٢٩</sup> — من القسم B: «violenter», k «violente»  
 — وهذا المعنى هو الذي... ان هذه وعدمت قسرا<sup>٣٠</sup> jk (non B, a, d) omit. 29 verba  
 Nos, (τ, β)<sup>٣١</sup> — وعدمت B: عدمت a, d, τ<sup>٣٢</sup> — נאמר a, d, تقول β, (τ), هول B (s. p.)<sup>٣٣</sup>  
 a, d: «in» k في B<sup>٣٤</sup> — هذه τ\*: بعض B, a, d, τ\*: «quedam istorum» k, بعض هذه  
 om. — B<sup>٣٥</sup> (cum صح), a, d, jk: له B<sup>٣٦</sup> om.

للشيء الذي هو قوى عليه وكان صاحب هذا العلم هو الناظر في اصناف العدم وأليق المواضع بذكره هو حيث يذكر القوة اخذ يعرف انواع العدم  $\overline{\text{فقاد}}$  واما العدم فيقال بانواع كثيرة فانه يقال الذي ليس له والذي في طبعه ان يكون له<sup>١</sup> وهذه القسمة التي ابتدأ بها<sup>٢</sup> هي اول قسمة ينقسم بها العدم وذلك ان كل شيء يتصف بعدم شيء<sup>٣</sup> ما فاما ان يعدم ما ليس شأنه ان يوجد فيه بل في غيره واما ان يعدم ما شأنه ان يوجد فيه وهذا هو الذي دل عليه  $\overline{\text{بقوة}}$  والذي في طبعه ان يكون له<sup>٤</sup> وعلى الصنف الاول دل عليه  $\overline{\text{بقره}}$  الذي ليس له<sup>٥</sup>  $\overline{\text{ترقال}}$  اما بنوع كلي واما في القرن الذي له  $\overline{\text{يريد}}$  والذي عدم ما<sup>٦</sup> في طبعه ان يوجد له اما ان يكون عدم ما شأنه ان يوجد له باطلاق<sup>٧</sup> واما ما شأنه ان يوجد له وقتا ما<sup>٨</sup> مثل قولنا لا<sup>٩</sup> لحيه له في الوقت الذي شأنه ان توجد له اللحية  $\overline{\text{وقود}}$  وبانه على ما ينبغي مثل ما لا يكون البتة او يكون بنوع<sup>١٠</sup> ما  $\overline{\text{يريد}}$  والعدم الذي هو على ما ينبغي اي<sup>١١</sup> المقول<sup>١٢</sup> بتقديم هو ان يعدم<sup>١٣</sup> ما لا يوجد البتة له او ما يوجد له على الاقل وهو الذي عناه  $\overline{\text{بقوة}}$  او يكون بنوع ما<sup>١٤</sup>

G. 3. — <sup>١</sup>  $B, \tau$  الذي :  $a, d, \tau^*, \tau_1^*$  للذي  $\tau, \tau_2$  — له  $B, a, d \text{ om.} - jk$  (non  $B, a, d$ )  
 $\text{add. « etc. i. » [ = ... يريد ]} - \text{Nos} (?)$  وهذه  $B, a, d$  ;  $jk$  « ista enim ». —  
<sup>٢</sup> يكون له  $\tau$  : له  $B, a, d$  — للذي  $d, k, \tau^*, \tau_1^*$  الذي  $B, a, \tau, \tau_1$  : له  $\tau_1^* \text{ om.}$  —  
<sup>٣</sup>  $\text{Nos}$  — طبعه  $B$  : ( « naturaliter » )  $k$  ,  $\text{בטבעה } a, d$  , وفي طبعه  $\text{Nos}$  :  $k$  « habet ». —  
<sup>٤</sup>  $\text{Nos}$  :  $k$  « aliquo tempore » , (وقتا ما  $\text{nos}$ ) ,  $\text{זמן מה } a, d$  , وقت ما  $B$  — توجد  $B$  : يوجد  
<sup>٥</sup>  $\text{Nos}$  :  $jk$  « scilicet » :  $B, a, d$  — اي  $\text{Nos}$  — وقت  $B^*$  : الوقت  $B$  —  $a, d$  [  $\tau$  ] —  
<sup>٦</sup>  $\text{Nos}$  :  $a, d$  , عدم  $B$  — الفول  $B, a, d$  : « quæ dicitur »  $jk$  , المقول  $\text{Nos}$  — ان  
<sup>٧</sup>  $\text{Nos}$  :  $B^*$   $\text{vid.}$  ( « carere » ) :  $jk$  مقدم

ليس<sup>24</sup> كاحدها<sup>25</sup> لواحد<sup>26</sup> مثل الحار للمحر<sup>27</sup> واما الطب<sup>28</sup> فللسقم<sup>29</sup>  
 (1) والصحة والعلّة في ذلك ان له كلمة واما<sup>30</sup> في العلم فان الكلمة  
 (m) الواحدة تدل على الشيء وعلى العدم الا انه ليس بنوع واحد وربما  
 (n) امكن ان يكون<sup>31</sup> للاثنين وربما كان<sup>32</sup> للذئ هو اكثر فاذا باضطرار  
 (o) ان تكون<sup>33</sup> التي مثل هذه للاضداد وان تكون<sup>34</sup> لبعض<sup>35</sup> بذاتها  
 ولبعض<sup>36</sup> لا بذاتها فان الكلمة لبعض بذاتها ولبعض بنوع ما فعلى<sup>37</sup>  
 (p) نوع العرض انه<sup>38</sup> يدل على الضد بالسالبة وبالتبعيد<sup>39</sup> فان العدم الاول  
 (٠) هو الضد وهذا هو تباعد<sup>40</sup> احدهما فان<sup>41</sup> الاضداد لا تقرب<sup>42</sup> لشيء  
 واحد<sup>43</sup>

10 G.3 التفسير

a لما كان قولنا لا قوة يدل على صنف من اصناف العدم وقولنا  
 ايضا في الشيء ان فيه قوة على كذا انما نقوله من حيث هو عادم

*præm.* : للاضداد Nos<sup>25</sup> — هي هي (β) : ١, — هي B, a, d, k<sup>26</sup> — B, a, d, j, k, l, — في at non B<sup>1</sup>, a, d, j, k, l. —  
 \* k, l, كاحد مدهم a, كاحدهما B<sup>25</sup> — ولكن ليس (non β) Ita B, a, d, k, l. — للاضداد  
 : بشهوة آخر a : لواحد (β) B, k, l, — كاحدهما l, كآخر مدهم d : « sicut unum »  
 Ita B, a, d, (k), l. — (« calefacere ») j : للمحر a, d, — الآخر d  
 — فالسقم B : فالسقم a, d, l. : « ... infirmitatis » (jk) , فللسقم (β) Nos<sup>28</sup> — الطب  
 \* : « k & erit » كان B, d<sup>31</sup> — Ita B, l, cum yā'. — واما (non β) Ita B, a, d, k, l.  
 plur. , a, d, k تكون B<sup>34</sup> — [المعلوم] sine B, a, d, k, l. — امكن ان يكون  
 فعلي B<sup>37</sup> — ولبعضها l. ولبعض B, a, d<sup>36</sup> — alterutr. k : لبعضها d, l. : لبعض B, a  
 — Nos (?) — B انه a, d, l. om. ; k alterutr. — وعلى l. : [ف...] k  
 , وبالقد (خ) BB<sup>2</sup> (c) ; وبالمد BB<sup>1</sup> vid. : « et per remotionem » (β) , وبالتبعيد  
 B, a, d, k<sup>41</sup> — « remotio » jk , ردهم a, d , تباعد B<sup>40</sup> — (l. omit.) . : وبكسور a, d  
 : لشيء واحد (?) Nos<sup>43</sup> — تقرب (φ) Ita B, a, d, k, l. — [cf. n. 44] . : فان  
 Ita B, a, d, k sine add. — [لشيء واحد من شيء واحد] vid. : من شيء واحد B, a, d  
 quæ habentur in τ 4 (pag. 1020,7 — et in l. pag. 1021,7) non tamen habentur in τ\* (cf. pag. 1120,7<sup>1-2</sup>).



n وقوة ومنها في الفاعل<sup>66</sup> مثل النجار<sup>67</sup> والبناء<sup>67</sup> يريد ان القوة الفاعلة  
منها ما هي في المنفعل نفسه ومنها في الفاعل مثل النجارة في النجار  
وصناعة البناء<sup>68</sup> في البناء<sup>68</sup>

o وقوة<sup>70</sup> وبعضها<sup>71</sup> في النجر<sup>71</sup> والاخرى<sup>72</sup> التي<sup>73</sup> للبناء<sup>73</sup> يريد فان فعل  
صناعة النجارة هو في النجر وفعل صناعة البناء<sup>74</sup> هو في ان يبني  
p وقوة<sup>75</sup> ولذلك هما<sup>76</sup> معا يريد ولكون القوى الفاعلة بعضها في الفاعل  
وجب ان لا يفعل الفاعل شيئا حتى يكون هو<sup>77</sup> والمنفعل معا اي في  
مكان واحد

q وقوة<sup>78</sup> وليس شيء ينفعل بذاته لانه واحد وليس<sup>79</sup> شيء غيره<sup>79</sup> يريد  
وليس يوجد<sup>80</sup> شيء ينفعل من ذاته<sup>81</sup> من جهة ما هو شيء واحد وليس  
هنالك شيء اخر من قبله يغير<sup>82</sup> لانه لو كان ذلك<sup>83</sup> لكان الشيء  
بالقوة من حيث هو بالفعل وانما اراد ان يعلم ان البسيط ليس فيه  
قوة اصلا وان الذي فيه قوة مركب

r وقوة<sup>84</sup> فان لا قوة ولا قوة له والذي هو ضد مثل هذه القوة هو  
عدم يريد فان قولنا<sup>85</sup> لا قوة ليس هو شيء بسيط وانما قولنا<sup>85</sup>

في الفعل τ\* : في الفاعل B, (τ), k — ولكن لان a, d ; ولكن B : ولان Nos, jk —  
[a, d] النجار B, (τ), k — <sup>66</sup> Ita B — <sup>67</sup> [البناء] a, d, B — <sup>68</sup> [البناء] a, d, B —  
[البناء] a, d, B — <sup>69</sup> [البناء] a, d, B — <sup>70</sup> [البناء] a, d, B — <sup>71</sup> [البناء] a, d, B —  
[البناء] a, d, B — <sup>72</sup> [البناء] a, d, B — <sup>73</sup> [البناء] a, d, B — <sup>74</sup> [البناء] a, d, B —  
[البناء] a, d, B — <sup>75</sup> [البناء] a, d, B — <sup>76</sup> [البناء] a, d, B — <sup>77</sup> [البناء] a, d, B —  
[البناء] a, d, B — <sup>78</sup> [البناء] a, d, B — <sup>79</sup> [البناء] a, d, B — <sup>80</sup> [البناء] a, d, B —  
[البناء] a, d, B — <sup>81</sup> [البناء] a, d, B — <sup>82</sup> [البناء] a, d, B — <sup>83</sup> [البناء] a, d, B —  
[البناء] a, d, B — <sup>84</sup> [البناء] a, d, B — <sup>85</sup> [البناء] a, d, B —

- وقد فبين انه ربما امكن ان يكون الفعل والانفعال كالقوة i  
 الواحدة فانه يقال ان القوة للذى<sup>37</sup> له قوة الانفعال وللآخر به يريد  
 وربما امكن ان تكون القوى الفاعلة والمنفعله عنها في شئ واحد  
 بعينه<sup>38</sup> فانه قد يظن ان القوة التي للآخر وهي القوة التي في الفاعل  
 هي التي في الذى له<sup>39</sup> قوة الانفعال مثل المتحرك في المكان بذاته واما  
 الاستحالة والتكون فقد يظن انه يجب ان يكون مبدا الفعل فيها<sup>40</sup>  
 في موضوع غير موضوع القوة المنفعله  
 وربما كانت كاخري فان بعضها في المنفعل يريد وربما كانت k  
 قوة الفاعل في شئ اخر غير الذى فيه قوة الانفعال فان بعض  
 الاشياء تكون الفاعلة فيها في المنفعل نفسه وبعضها في غيره  
 ثم قال فان المنفعل ينفعل بان<sup>41</sup> له مبدا ما يريد فان المنفعل ينفعل l  
 من حيث له مبدا مغاير له يخرج من القوة الى الفعل يريد وليس من  
 شرط هذا المبدأ ان يكون في موضوع مغاير للموضوع الذى فيه  
 قوة الانفعال بالمكان  
 وربما ولان العنصر ابتداء ايضا ولذلك<sup>42</sup> ينفعل<sup>43</sup> اخر من اخر m  
 فانه اما الدسم فيحترق واما المؤاتي بنوع ما فيرفض<sup>44</sup> يريد ولان  
 العنصر ايضا مبدا الانفعال وجب ان يكون شئ عن شئ مثل  
 تكون النار من الادهان والاشياء الدسمة وانحلال اجزاء الشئ  
 المؤاتي الى ما اليه ينحل

<sup>37</sup> Nos, — אשך a; [ان القوة التي] d; ان الكلمة التي تعال τ\*: ان القوة للذى B, (τ) <sup>38</sup>  
 בהם a, d, فيها B<sup>38</sup> — له a, d; في له B: في الذى له jk, jk (?) Nos<sup>38</sup> — بعينها B: بعينه (a, d, k)  
 ولذلك Ita B, τ, a, d, لان τ; فان B(??); B: אשך a, d; بان B (?) <sup>40</sup> — k ein eis.  
 (يرفض τ); אשך a, d; فيرفض nos, فيرفض B<sup>40</sup> — τ om.: ينفعل a, d, (s.p.), B<sup>40</sup> —

الصور التي ليست في مواد فليس تنفعل اصلا لا بالذات ولا بالعرض  
 وانما قال الى الذي هو اردى او الى الفساد<sup>٦</sup> لان كل منفعل انما  
 ينفعل الى الاردى او الى الفساد كما قال<sup>٧</sup> او الى الفساد من شئ.  
 اخر بانه اخر<sup>٨</sup> ليس ينفعل شئ من ذاته  
 ٥ <sup>g</sup> <sup>٩</sup> فان لجميع هذه الحدود كلمة القوة الاولى يريد<sup>١٠</sup> وانما كانت  
 هذه القوى غير مقولة باشتراك الاسم لان في كلها حد القوة الاولى  
 يريد انه اذا توصل امر هذه القوى في كلا الجنسين يرى انها تنسب الى  
 القوة الاولى وذلك ان كل قوة منفعة فان حد القوة الاولى ماخوذ  
 فيها وهي المادة الاولى وكذلك كل قوة فاعلة فان حد القوة الاولى  
 10 <sup>١١</sup> ماخوذ في حدها فعل الصورة الاولى وهي البرية من الهيولى  
 h <sup>١٢</sup> ولما حد<sup>١٣</sup> القوى الفاعلة والمنفعة<sup>١٤</sup> وايضا تقال هذه قوى<sup>١٥</sup> اما  
 لانها تفعل فقط واما لانها تنفعل فقط<sup>١٦</sup> واما بنوع الجودة حتى انه في  
 كلم هذه ايضا كلم القوى الاول بنوع ما يريد<sup>١٧</sup> وايضا فان اسم القوة  
 يقال على القوى الفاعلة ويقال على القوى المنفعة ويقال على الفاعلة  
 15 <sup>١٨</sup> الجيدة<sup>١٩</sup> الفعل وكذلك يقال على القوى المنفعة الجيدة الانفعال<sup>٢٠</sup>  
 وهذه ايضا يوخذ<sup>٢١</sup> في حدودها حد القوة الاولى وذلك ان القوة  
 الجيدة باطلاق هي<sup>٢٢</sup> التي هي مبدا هذه<sup>٢٣</sup> القوى

— <sup>٩</sup> Nos, a, d, k : لان B — ولان B, d : كما قال (jk « et dixit ») ; a omit. —

<sup>١٠</sup> Nos, k [ (لان في كلها حد قوة اولى ? vel) لان في كلها حد القوة الاولى ] <sup>١١</sup> Nos, k : [ يريد انه اذا توصل امر هذه القوى في كلا الجنسين يرى انها تنسب الى القوة الاولى وذلك ]

حد<sup>١٢</sup> Nos — الصور والاصل B, a, d : الصورة الاولى<sup>١٣</sup> Nos, jk — مثال ذلك B, a, d

<sup>١٤</sup> B, a, d, τ<sup>١٥</sup> — [ القوى ] a, d : قوى B, τ<sup>١٦</sup> — خذ BB vid. : k « diffinit » : a, d τ ٦٦٥

— [ يوجد ] a, d : يوخذ nos, يوخذ B<sup>١٧</sup> — الجيد B : الجيدة Nos<sup>١٨</sup> — فقط τ om. —

<sup>١٩</sup> Nos, a, d om. : هي B : هذه Nos (?)<sup>٢٠</sup> — وهي B : هي Nos, a, d<sup>٢١</sup>



سائرهما فان هذه<sup>30</sup> القوى هي اوائل ومبادئ\* للموجودات الكائنة  
 الفاسدة وهي منسوبة الى قوة واحدة هي المبدأ لجميعها  
 ولما ذكر التي يقال عليها اسم القوة بالتحقيق وفصلها من التي d  
 يقال عليها باستعارة رسم قوة الفعل والانفعال  $\overline{\text{تت}}$  والذي<sup>31</sup> هو ابتداء.  
 5 تغير<sup>32</sup> في<sup>33</sup> اخر بانه<sup>34</sup> اخر  $\overline{\text{تت}}$  والقوة الفاعلة هي التي هي مبدأ تغير  
 في شيء اخر بما هو اخر لا في<sup>35</sup> نفسه اذ كان من المعروف بنفسه انه  
 لا يفعل شيء في نفسه  
 10  $\overline{\text{تت}}$  فان<sup>36</sup> قوة الانفعال هي في المنفعل بعينه ابتداء تغير e  
 منفعل من شيء اخر بانه اخر  $\overline{\text{تت}}$  ولذلك كانت القوة المنفعلة هي  
 التي تقبل التغير في ذاتها من اخر من جهة ما هو اخر اذ كان ايضا  
 من المعروف بنفسه ان الشيء لا ينفعل من نفسه  
 15 ولما رسم القوة الفاعلة التي<sup>37</sup> من قبل الصورة والقوة المنفعلة f  
 وهي التي من قبل المادة  $\overline{\text{تت}}$  واما القنية<sup>38</sup> فانها<sup>39</sup> قوة لا تنفعل الى  
 الذي هو اوردى او الى الفساد من شيء اخر بانه اخر<sup>40</sup> من اول مغير  
 20 يعنى بالقوة<sup>41</sup> الصورة يريد ان الصورة لا تنفعل بما هي صورة من  
 مبدأ مغير بالذات وانما تنفعل بالعرض ولذلك يكون التغير لها ليس<sup>42</sup>  
 تغيرا اوليا بل<sup>43</sup> من جهة ما هي صورة في منفعل وهي المادة ولذلك

غير B, تغير  $\overline{\text{تت}}$ , Nos, (a,d,j), — 31 Ita B,a,d,k ... — لهذه B: هذه Nos, a,d,j,k — 32 Nos, a,d,j,k  
 B<sup>2</sup>, a,d — 33 فانه B,a, (T\*) : بانه d,k, (T,β) — 34 B,a,d في T\* om. — 35 بغير T\* ; بغير vel  
 B,a,d om. : فان jk, T — 36 k om. ; قال ثم d ; ثم B,a : ثم قال j Nos, — 37 B<sup>1</sup> om. : في  
 Nos (?) — 38 a,d : « habitus » jk , القية B — 39 [وهي التي] d : التي B,a — 40 Nos (?) , T, (d, a, b) (a-b)  
 (alterutr. = ماخا B) ; باخا (β non) : a,d,T\* : k aesto : فاخا  
 B,a omit. : الى الذي هو اوردى او الى الفساد من شيء اخر بانه اخر  
 B,a om. : بل Nos, d,j,[k] — 44 BB<sup>2</sup> ind. : ليس a,d,j, ليهمس BB<sup>2</sup> vid. — 45 بالقوة

المستعير فقد ركب على الشيء اسما لم يكن له فكانه<sup>13</sup> قال واما التي  
يقال عليها اسم القوة باستعارة<sup>14</sup> فبعضها<sup>15</sup> يقال بطريق التشبيه<sup>16</sup> مثل  
ما يقال في صناعة الهندسة ان خطأ<sup>17</sup> كذا<sup>18</sup> يقوى على سطح كذا  
مثل قولهم ان خط القطر يقوى على مربعي الضلعين يريدون به ان  
مربع خط القطر مساو لمربعي الضلعين وانما قيل ذلك فيه لان الخط<sup>5</sup>  
هو بالقوة مربع لكن خروجه من القوة الى الفعل ليس بتغير<sup>19</sup> ولا  
من قبل محرك فلذلك قيل فيه قوة على جهة التشبيه<sup>20</sup> وهو الذي  
اراده بقره بانها بنوع ما<sup>21</sup> ا<sup>22</sup> وانما قيل في الخطوط والسطوح ان فيها  
قوى او لا قوى لانها تشبه القوة بنوع ما<sup>23</sup> بقره<sup>24</sup> او<sup>25</sup> بانها سبب<sup>26</sup>  
يريد ان هذا الاسم انما يستعار للاشياء اما لشبهه بين الشيء المستعار<sup>10</sup>  
والمستعار منه واما لانه منه بسبب من الاسباب<sup>27</sup>  
ولما ذكر النحو الذي يقال عليه اسم القوة باستعارة ذكر النحو  
الذي يقال عليه بالحقيقة فقد فاما جميع التي تقال بنسبتها<sup>28</sup> الى صورة  
واحدة فانها<sup>29</sup> اوائل ما وتنسب بالقوة<sup>30</sup> الى بدء واحد<sup>31</sup> فاما جميع  
التي يقال عليها اسم القوة بنسبتها<sup>32</sup> الى قوة واحدة هي السبب في<sup>15</sup>

13 Ino. — [مكان فكانه] *d vid.* : مكان *B* : *בכאן* *a* , فكانه *Nos* <sup>13</sup> — ليست  $\tau, (\beta)$   
التشبيه *Nos* <sup>16</sup> — فبعضها *B, a, d* : (*jk «et de...»*) , فبعضها *Nos* (?) <sup>15</sup> — *B* [2] fol. 117<sup>r</sup>.  
كذا *B, a, (k)* <sup>18</sup> — (خط *non*) خطأ *B* <sup>17</sup> — النسبة *B* : «*asimilitudinem*» *j* <sup>16</sup> *הדמיון* *a, d*  
*הדמיון* *a, d* , التشبيه *Ita B* <sup>20</sup> — [بتغير] *a, d* : بتغير *jk* , *nos* , *דגער* *B* <sup>19</sup> — [قوة كذا] *d*  
[او لاها تنسب اليها بنوع ما] *k add.* <sup>22</sup> — نوع ما *B, a, \tau^\*, l\_1^\** : بنوع ما *Nos, d, k, (R)* <sup>21</sup> —  
*jk* : وقوله... يريد... بسبب من الاسباب *B, a, d habent* <sup>23</sup> . — *at non B, a, d (et cf. n. 23)*.  
 $\tau$  (*non R*) : سبب *B, a, d, l\_1* <sup>28</sup> — اي *B, a* : او  $d, \tau, l_1, (\beta)$  <sup>24</sup> . — *ca om. (sed cf. n. 22)*.  
*d, \tau^\** ; *B, a* : فانها  $\tau, (\beta, R)$  <sup>27</sup> — *ביהם* *d* : نسبتها *B, a* ; نسبتها  $\tau, (R)$  <sup>26</sup> — ليست  
: *jk «quia attribuuntur»* , نسبتها *Nos* <sup>29</sup> — *B^2 ind.* : بالقوة *BB^2, a, d, \tau* <sup>30</sup> — *בשם*  
ف نسبتها *B, a, d*

- (p) النجر<sup>48</sup> والآخرى<sup>49</sup> التي<sup>50</sup> للبناء<sup>51</sup> ولذلك هما<sup>52</sup> معا وليس شيء<sup>53</sup> . ينفعل<sup>(p)</sup>  
 بذاته<sup>(q)</sup> لانه واحد وليس شيء<sup>54</sup> . غيره<sup>55</sup> فان<sup>56</sup> لا قوة ولا قوة له والذي<sup>57</sup> (r)  
 هو ضد لمثل<sup>58</sup> هذه القوة هو عدم<sup>59</sup> فاذا القوة لشيء واحد وشيء<sup>60</sup> (s)  
 واحد لا يقوى<sup>60</sup>

## C.2

## التفسير

5

- قوة<sup>61</sup> واما ان القوة والعمل بالقوة يقال بانواع كثيرة فقد فصلنا<sup>a</sup>  
 ذلك<sup>62</sup> في مواضع اخر<sup>63</sup> يريد<sup>64</sup> واما قولنا ان في الشيء<sup>65</sup> قوة على ان يقبل<sup>66</sup>  
 امرا وفي الشيء<sup>67</sup> قوة على ان يفعل امرا وان<sup>68</sup> كل واحد منها يقال على  
 انواع كثيرة فقد فصلنا ذلك<sup>69</sup> حيث فصلنا على كم نوع تقال القوى  
 المنفعلة والقوى الفاعلة وذلك موجود في الخامسة<sup>70</sup> من هذا الكتاب  
 وقد<sup>71</sup> وما كان من هذه القوى يقال بنوع تركيب الاسم فليترك<sup>b</sup>  
 فان بعضها تقال<sup>72</sup> بمشابهة ما كما يقال في المساحة قوية ولا قوية بانها  
 بنوع<sup>73</sup> ما<sup>74</sup> او بانها سبب<sup>75</sup> يريد بتركيب الاسم الاستعارة وذلك ان

— <sup>48</sup> B (?) في النجر ; *k* «in carpentario» ; *a* —  
 والاخرى : *B* (a, d, jk sing.) ; والآخرى ل —  
 [ في المحر (?) x ] ; ذنبر *d* ; بنجر  
<sup>49</sup> B — [ للبناء ] *k* ; [ للبناء ] *a, d* ; للبناء *B* —  
<sup>50</sup> *B, l, (s) ?* : التي *k* (non a, d) om. —  
 وليس... غيره *verba* 3 *om.* *d, l, \** (non B, a, k, β) —  
 فيما *l* : *om.* *a, d, k* ; هما  
<sup>51</sup> *Ita B, (r)* شيء —  
<sup>52</sup> *Ita B, l, \** فان *a, d* , *jk* «enim». —  
<sup>53</sup> *Ita B, a, d, k, l, (β) \*χ\*E*  
<sup>54</sup> *B, a, d, k, l* — [ العدم ] *a, d* : عدم *B, l, (β)* —  
 مثل *l* : لمثل *B, a, d, (β)* —  
 والذي  
<sup>55</sup> *B, a, d, k, l* : وشي  
<sup>56</sup> *B* (c, r) — [ وبشي (?) x ] : وشي  
<sup>57</sup> *apoteſt* , *j* , *om.* *a, d* , يقوى *l* , (ي. د.) *B* —

G. 2. — كثيرة *τ\** [ الاخر ] : *a* : اخر *B, d, (τ)* —  
 بذلك *B, d* : ذلك *τ, (a)* —  
<sup>1</sup> *B* : وان (?) *Nos* —  
 [ يقبل امرا وفي الشيء<sup>65</sup> قوة على ان ] : *B, a, d* omit. —  
<sup>2</sup> *Nos* ( ? ) : وان (?) *Nos* —  
 فقد فصلنا ذلك *B* om. —  
<sup>3</sup> *Ita B* (a, d, jk) : *om.* —  
 فان *om.* (k vid. om.). —  
<sup>4</sup> *Ita B* : *om.* —  
 يقال *τ, (d)* : *B, a* om. —  
 في الخامسة  
<sup>5</sup> *B, a* om. —  
 يقال *τ\** : *om.* —  
 يقال *τ\** : *om.* —  
 فليترك *B, (a, d)* : *om.* —  
 يقال *τ\** : *om.* —  
 اخر *B, a* : *om.* —  
 سبب *B, a, d, τ\** : *om.* —  
 نوع *B, a, d, τ\** : *om.* —  
 ما *τ, (β)* : *om.* —  
 نوع *B, a, d, τ\** : *om.* —

(٤) المنفعل<sup>١٩</sup> بعينه ابتداءً تغير<sup>٢٠</sup> منفعل من شيء آخر<sup>٢١</sup> بأنه آخر وأما  
 القنية<sup>٢٢</sup> فإنها قوة لا تنفعل إلى الذي هو أردى أو<sup>٢٣</sup> إلى الفساد من  
 شيء<sup>٢٤</sup> آخر<sup>٢٥</sup> بأنه آخر من أول مغير<sup>٢٦</sup> فإن لجميع هذه الحدود كلمة  
 (٥) القوة الأولى وإيضاً يقال<sup>٢٧</sup> هذه قوى<sup>٢٨</sup> أما لأنها تفعل فقط وأما لأنها<sup>٢٩</sup>  
 تنفعل<sup>٣٠</sup> وأما بنوع الجودة حتى أنه في كالم هذه أيضاً كالم القوى<sup>٣١</sup>  
 (٦) الأولى بنوع ما فيبين أنه ربما يمكن أن يكون الفعل والانفعال<sup>٣٢</sup>  
 كالقوة الواحدة فإنه يقال إن القوة<sup>٣٣</sup> للذي له<sup>٣٤</sup> قوة الانفعال وللآخر<sup>٣٥</sup>  
 (٧) به وربما كانت كالأخرى فإن<sup>٣٦</sup> بعضها في المنفعل فإن المنفعل ينفعل  
 (٨) لأن<sup>٣٧</sup> له ابتداءً<sup>٣٨</sup> ما ولأن العنصر ابتداءً<sup>٣٩</sup> أيضاً ولذلك<sup>٤٠</sup> آخر<sup>٤١</sup> من آخر  
 (٩) فإنه أما الدسم<sup>٤٢</sup> فيحترق وأما الموائق بنوع ما يرفض<sup>٤٣</sup> وسائر<sup>٤٤</sup> الآخر<sup>٤٥</sup>  
 (١٠) مثل ذلك<sup>٤٦</sup> ومنها في الفاعل<sup>٤٧</sup> مثل النجار<sup>٤٨</sup> والبناء<sup>٤٩</sup> فإن بعضها<sup>٥٠</sup> في

المنفعل B : المنفعل (β) ١, a, d, j, k, (β) — فإنه B (?), L\* — فإنه Nos, (B ?), a, d, j, k, (β) χ\* A<sup>b</sup> —  
 ٢٠ — آخر بأنه B, L, a, (β) χ\* A<sup>b</sup> —  
 ٢١ — تغير B : تغير B, L, a, (β) χ\* A<sup>b</sup> —  
 ٢٢ — Nos (?) فانما jk «esto» : B ياخا B ياخا vel potius «habitus», k القنية  
 ٢٣ — [x (?)] : او B, a, d, k, L, ٢٤ — [β aliud]. — ياخا a, d, ياخا vid.  
 ٢٥ — Nos : a, d, k, β plur. : تنفعل B : منغير B : منغير (β) L, a, d, k — آخر بأنه (β) χ\* A<sup>b</sup> —  
 ٢٦ — ياخا B, a : ياخا B, a, d, j, k, L — [القوى] L\* : قوى B, a, d, L, (β) χ\* A<sup>b</sup> — يقال B  
 ٢٧ — at non B, a, k. — فقط d, L add. — تنفعل B : تنفعل (β) Nos, a, d, k, L, ٢٨ —  
 ٢٩ — الكامة B, a : k «potentia», القوة (β) L, d, ٣٠ — «actio et passio», ال... وال...  
 ٣١ — B, a : k plura om. ; التي يقال B, a : [أشرف له] d : «ejus cujus...» j, للذي له L —  
 ٣٢ — B alterutr. — [إن] a : فإن (β) d, L, ٣٣ — وللآخر (φ) B, a, d, k, L, ٣٤ —  
 ٣٥ — ما Ita B, L, ٣٦ — sine Ita B, a, d, k, L, ٣٧ — مبدأ L : ابتداء B — بان L  
 ٣٨ — يتفعل آخر d, L : آخر jk «aliud» : آخر B, a, ٣٩ — «...habet» (jk) , ودون  
 ٤٠ — B, a : jk «dissolvitur» , دگر d , دگر a ; رقص B : يرفض Nos (?) ٤١ — الرسم B : الدسم  
 ٤٢ — في الفعل B : في الفاعل (β) L, k, ٤٣ — وسائر الآخر مثل ذلك d, (L-L) om. — (يفرض L)  
 ٤٤ — [الخار (?)] x ; البخار B (?) ; دگر a, d ; النجار k, L, R, B (?) — دگر a, d  
 ٤٥ — بعضها L : فإن بعضها B, a, d, k, ٤٦ — [والبناء] a, d, k : والبنا B ٤٧



هذا الكتاب *قوة* التي للهوية *يزيد* التي تنسب الى الهوية اي التي  
تشارك مقولة الجوهر في اسم الهوية *قوة* حيث قيل في الجوهر *يزيد*  
حيث تكلم<sup>12</sup> في مبادئ الجوهر المحسوس *قوة* فانه يقال<sup>13</sup> هويات  
اشياء كثيرة بانها تقبل<sup>14</sup> كلمة الجوهر<sup>15</sup> *اي* يظهر في حدها الجوهر  
c *قوة* واذا<sup>16</sup> تقال الهوية اما بانها هذا الشيء او كمية او كيفية<sup>17</sup>  
واما بانها بالقوة وبالتام والفعل فلنفضل ونتكلم في القوة ايضا وفي  
التام *يزيد* واذا<sup>18</sup> قد تبين ان الموجود ينقسم الى الجوهر والى سائر  
المقولات وينقسم ايضا الى القوة والفعل وذلك ان الموجود منه ما  
هو بالقوة ومنه ما هو بالتام والفعل وكنا قد تكلمنا على الجوهر  
فقد ينبغي ان نتكلم ايضا في القوة والفعل اذ كان ذلك مما ينقسم<sup>19</sup>  
به الموجود بما هو موجود

d *قوة* واو لا في القوة وما يقال انها<sup>20</sup> اكثر ذلك بالحقيقة الا  
انها ليست بنافعة فيما زيد حيننا هذا<sup>21</sup> *يزيد* ولنبدأ اولا بتفصيل  
على كم وجه<sup>22</sup> يقال<sup>23</sup> القوة والفعل ونعرف الذي يقال منها بالحقيقة  
والذي يقال منها بغير الحقيقة بل على طريق الاستعارة<sup>24</sup>  
e ثم اتى بالسبب في ذلك *قوة* فان القوة والفعل<sup>25</sup> تقال بانواع كثيرة  
اكثر مما تقال الاشياء التي تقال بنوع الحركة فقط *يزيد* فان اسم القوة

k « in sexto et septimo ». — <sup>12</sup> B, (a, d pass.) تكلم : jk [تكلمنا] — <sup>13</sup> B, τ يقال ,  
(a, d, k plur.). — <sup>14</sup> Nos, τ, a, d تقبل : B<sup>2</sup> (s. p. in.), k [تفعل] ; B<sup>3</sup> ind. — <sup>15</sup> d (cf. τ)  
add. [at nihil add. B, a. — <sup>16</sup> Ita B, (a) اي —  
<sup>17</sup> Nos, (τ, R) واذا , jk « Et cum » : B, τ\* ; a, d, τ\* — <sup>18</sup> Ita B, a, d, k —  
<sup>19</sup> B<sup>2</sup> — <sup>20</sup> τ اي — <sup>21</sup> B, a, d, τ\* omit. — <sup>22</sup> jk omit. 20 verba يزيد هذا حيننا هذا —  
<sup>23</sup> B<sup>1</sup> om. ; jk (c. 20) — <sup>24</sup> B<sup>2</sup> (c. 20) , a, d يزيد هذا τ , حيننا هذا τ (c. 20) —  
plura om. (cf. n. 19). — <sup>25</sup> B s. p. in. — <sup>26</sup> B, a, d add. منها , at non k.

- واولا في القوة وما<sup>11</sup> يقال انها<sup>12</sup> اكثر ذلك بالحقيقة الا<sup>13</sup> انها ليست (d)  
 بنافعة فيما يزيد حيننا هذا فان القوة والفعل تقال بانواع كثيرة اكثر (e)  
 مما تقال الاشياء التي تقال<sup>14</sup> بنوع الحركة فقط ولكن اذا قلنا في<sup>15</sup> (t)  
 الفصول التي تفصل<sup>16</sup> في الفعل<sup>17</sup> يستبين<sup>18</sup> حينئذ عن الاخر<sup>19</sup>

## G.1

## التفسير

5

- a لما كان الموجود بما هو موجود ينقسم بالذات الى القوة والفعل  
 وكانت هذه الصناعة هي الناظرة في الموجود بما هو موجود وفي  
 الاجناس والفصول التي ينقسم اليها بالذات شرع في هذه المقالة  
 يتكلم في انواع القوة والفعل ليعرف جوهرها<sup>20</sup> وينسب ذلك الى  
 10 الاوائل<sup>21</sup> فيها<sup>22</sup> ويبين<sup>23</sup> من<sup>24</sup> المتقدم على صاحبه فيها ويعاند<sup>25</sup> الذين<sup>26</sup>  
 ينكرون وجود القوة في الموجودات  
 b <sup>27</sup>قوله قد قيل في الهوية التي اليها تنسب سائر المقولات<sup>28</sup> التي  
 للهوية <sup>29</sup>بريد<sup>30</sup> انه<sup>31</sup> قد قيل في مقولة الجوهر التي اليها تنسب سائر  
 المقولات من جهة ما هي هويات<sup>32</sup> وذلك في السادسة والسابعة<sup>33</sup> من

— [لا]  $jk$ : الا  $B, a, d, t$ . — <sup>11</sup>  $B, a$ : اما  $d, t$ . <sup>12</sup>  $B, a, t$ : وما  $k$ . — <sup>13</sup>  $B, a, t$ : «et quid»:  $d$  ما.

— <sup>14</sup>  $B$ : [قلنا فيها في (?)  $x$ ]: قلنا في  $B, a, d, k, t$ . — <sup>15</sup>  $B, a, d$ : تعال  $t, k, (\beta)$ .

— <sup>16</sup>  $Nos$  (?),  $t, (\beta)$ : (؟ فعل  $vel$ ) بعد  $B^*$   $vid.$ : تفصل  $(t)$ ,  $nos$ ,  $d, k$ , فصل

$jk$  «declarabitur»,  $a, d$ ,  $jk$  «alterutr». — <sup>17</sup>  $B$ : بالنقل  $B$ : في الفعل

[الآخر]  $jk$ , [الأخر  $\beta$ ], [الآخر]  $a, d$ : الاخر  $B, t$ . — <sup>18</sup>  $B, t$ : [سبين (?)  $x$ ]: يستبين  $(t)$ ,  $nos$ ,

G. 1. — <sup>19</sup>  $B$ :  $nos, a, d, k$ : ينقسم  $B$  <sup>20</sup>  $B$ : جوهرها  $a, d$ ,  $jk$  «sub-

stantias eorum»). — <sup>21</sup>  $Nos, B^2$  ( $cum$   $x$ ),  $a^*$  ( $c.$   $d.$ ): الاوائل  $B^1, (a^1, d)$ :  $B$

;  $jk$   $plura$  [من]. —  $a, d$   $vid.$ : [؟ ما  $vei$  (?) من  $nos$ ], من  $B$ . — <sup>22</sup>  $B$ : ويبين  $nos, a, d$ , وسين

— الذي  $B$ : ( $a, d, k$  plur.), الذين  $Nos$ . — <sup>23</sup>  $Nos$ : ويعاند  $B$ : ويعاند  $Nos, (a, d, k)$ .

—  $B$ : انه  $a, (k)$   $om.$  — <sup>24</sup>  $B$ : [التي... هويات  $sed$   $om.$  19  $verba$  - الهويات]  $d$ : المقولات  $B, a, t$ .

—  $B, a$ :  $jk$ : هويات  $B, a$ . — <sup>25</sup>  $Ita$   $B$ : في السادسة والسابعة  $B$ . — <sup>26</sup>  $B, a$ : هويات  $B, a$ .





٩ **قَالَ** وَهِيَ كَمَا قِيلَ أَنَّهُ كَمَا أَنَّ الْعَنْصَرَ الْآخِرَ وَالسَّنْخَ هِيَ هِيَ **ق**  
 وَشَيْءٌ وَاحِدٌ يَرِيدُ وَالنَّفْسَ مَعَ الْبَدَنِ هِيَ شَيْءٌ وَاحِدٌ كَمَا نَقُولُ<sup>٢٠</sup> أَنَّ  
 الْعَنْصَرَ الْأَوَّلَ وَالصُّورَةَ هُمَا شَيْءٌ وَاحِدٌ  
 ١٠ **قَالَ** فَإِذَا لَيْسَتْ لَهَا عِلَّةٌ أُخْرَى الْبَتَّةَ مَا خَلَى الْمَحْرُكُ بِنَوْعِ مَا **ر**  
 ١١ مِنْ الْقُوَّةِ إِلَى الْفِعْلِ يَرِيدُ وَإِذَا كَانَتِ النَّفْسُ إِنَّمَا هِيَ وَجُودَ الَّذِي هُوَ  
 مَتَنَفَسٌ بِالْقُوَّةِ مَتَنَفَسًا بِالْفِعْلِ فَلَيْسَ لَخُرُوجِهَا مِنَ الْقُوَّةِ إِلَى الْفِعْلِ عِلَّةٌ  
 إِلَّا الْمَحْرُكُ أَعْنَى الْمَخْرُجِ لَهَا مِنَ الْقُوَّةِ إِلَى الْفِعْلِ  
 ١٢ **قَالَ** وَأَمَّا جَمِيعُ الَّذِي لَيْسَ لَهَا عَنْصَرٌ بِنَوْعٍ مَبْسُوطٍ أَنْتَهَى الَّذِي هِيَ **س**  
 بِهَا<sup>٢١</sup> مِنَ الْهَوِيَّاتِ لَا تَحْمِلُ<sup>٢٢</sup> فِي بَعْضِ الْأَشْيَاءِ يَرِيدُ وَأَمَّا جَمِيعُ الَّذِي لَيْسَ  
 ١٣ لَهَا عَنْصَرٌ بِإِطْلَاقٍ لَا مَحْسُوسٌ وَلَا مَعْقُولٌ فَإِنَّ أَنْتَهَى الَّذِي بِهَا صَارَتْ  
 مِنَ الْمَوْجُودَاتِ لَيْسَ تَنْسَبُ<sup>٢٣</sup> فِي وَجُودِهَا إِلَى بَعْضِ الْأَشْيَاءِ أَيْ لَيْسَتْ  
 اسْتِكْمَالًا لِأَمَادَةٍ أَصْلًا وَتَنْسَبُ<sup>٢٤</sup> إِلَى بَعْضٍ وَإِنَّمَا أَرَادَ بِهَذَا فِيمَا أَحْسَبُ  
 الْعُقُولَ الْمَفَارِقَةَ الَّتِي تَنْسَبُ<sup>٢٥</sup> إِلَى الْأَجْرَامِ السَّمَاوِيَّةِ عَلَى جِهَةِ مَا يَنْسَبُ<sup>٢٦</sup>  
 النَّفْسَ إِلَى الْبَدَنِ

١٤ 'وهنا انقضت هذه المقالة' والحمد لله كثيرا

—<sup>٢٠</sup> Nos, a, d, j, k تقول, B<sup>c</sup> s. p. in. : B<sup>c</sup> يقول —<sup>٢١</sup> B, τ جا : a (non d) om. — B<sup>c</sup>, a, d  
 add. هوية, at non B<sup>c</sup>, τ. —<sup>٢٢</sup> B تحمل (c. ت) : a, d تحمل (cf. n. 30). —<sup>٢٣</sup> B نسب, k  
 [نسب] : a, d [سبب] —<sup>٢٤</sup> Nos وتنسب, a, d sing. : B وينسب ; k plur. —<sup>٢٥</sup> B<sup>c</sup>,  
 (a, d, j, k) تنسب : B<sup>c</sup> ينسب —<sup>٢٦</sup> Ita B cum yā'.

<sup>١</sup> B, a المقالة... : k «completus est tractatus viij» ; d om.



ولا يلزمه هذا الشك " ويعنى بالاعتباس المشاركة يريد ان من قبل  
 هذا الشك قال بعضهم في جوابه ان النفس والبدن انما صار منها  
 شئ واحد بالمشاركة التي بينها  
<sup>k</sup> وقد تحيروا فيما علة الاعتباس وما الاعتباس " يريد وقد تحير  
 5 هولا. فيما هي علة مشاركة النفس للبدن وما هي هذه المشاركة اي  
 اي نوع هي من انواع المشاركات  
<sup>l</sup> وبعضهم قالوا " باجتماع النفس مثل ما قال القفون " فانه قال  
 ان المعرفة التي تكون بعلم " صحيح هي بالنفس " ايضا يريد فيما احسب  
 ان بعضهم كان يقول ان المشاركة التي بين النفس والبدن هي انه لا  
 10 يتم فعل واحد منها الا باجتماعها مثل ما قال بعض القدماء ان المعرفة  
 هي من قبل النفس والبدن لكن سبب الصحة فيها هي النفس  
 وسبب الخطأ الواقع فيها هو البدن  
<sup>m</sup> ومنهم الذين قالوا بالتركيب وان رباط " النفس والجسد  
 بالحياة " يريد ومنهم من قال ان هذه المشاركة هي تركيب النفس مع  
 15 البدن وان الرباط الذي به يكون التركيب هو المسمى حياة ولذلك  
 متى انحل الرباط لم تكن حياة اصلا  
<sup>n</sup> ولكن القول في جميع هذه واحد فان الصحة في جميعها " n  
 اما اجتماع واما ارتباط " واما تركيب نفس وصحة يريد ولكن هذه

— " Inc. B [ 2 ] fol. 116'. — " Nos, τ, (R) : وما الاعتباس B, a, d, τ\* om. — " τ  
 d , אלז סקון a : النفون (τ) , nos, الفنون B vid. — " B قال B, d , a, k plur. : قالوا  
 , ربط BB " — " Ita B, a, d, τ cum ب — " sine a, d, τ\* : يعلم B, τ " — " אלז סקון  
 : ارتباط B " — " at non B, a, d. , واحد τ add. " — " Ita B, a, d , بالحياة " — " ربط τ  
 קשר a, d, τ\* : ربط τ

هوية ما بخلاف التي في المواد فان الصور هي التي بها صارت المركبات  
 من الصورة والمادة واحدة وصارت هوية ما اى موجودة  
 f **قَالَ** فان كل واحد منها من ساعته هوية ما وواحد ما **يَرِيدُ**  
 لان كل واحد منها من ذاته هو واحد ما وهوية ما اى ليس واحدا  
 من قبل غيره ولا هوية من قبل غيره وهو الذى دل عليه **قَوْلُهُ** من  
 ساعته على طريق الاستعارة وذلك ان الامور المركبة الان الذى  
 تفهم فيه بعلمها غير الان الذى تفهم فيه بذواتها<sup>9</sup> واما البسيطة فان  
 الفهمين فيها يكون في ان واحد  
 g **قَالَ** لا انها في الهوية وفي الواحد كالتى في جنس **يَرِيدُ** لا انها  
 موصوفة بالوحدة والهوية على ان الوحدة والهوية جنس لها بل الهوية  
 h هي ذاتها الخاصة بها **قَوْلُهُ** ولا انها كالمفارقة وهي غير الجزئيات **يَرِيدُ**  
 ولا وجودها وجود<sup>10</sup> الصورة البسيطة على انها شىء بالفعل غير الاشياء  
 الجزئية التي هي لها صورة حتى يكون الشىء الجزئى وصورته شيئين  
 i متغايرين وهو الذى اراد بالمفارقة **قَوْلُهُ** ولسبب هذا التحير قال بعضهم  
 بالاعتباس يشير بذلك الى الشك المتقدم وهو كيف يكون الانس  
 15 واحدا وهو مركب من نفس وبدن وكلاهما شيان موجودان بالفعل  
 وذلك ان كل من يضع ان النفس والبدن شيان متغايران يلزمه ان  
 يقول ما علة ارتباط النفس بالبدن واما من يقول ان النفس استكمال  
 البدن وان البدن لا يوجد غير متنفس فليس عنده شيان متغايران

— [تفهم] *a, d* (s.p. in.), *B* فهم — *jk* plura om. — [الآن... الآن] *a, d*, الان... الان *B*  
*B*: ولا وجودها وجود (?) *Nos* — *עצמותם* *a, d*: بذواتها *B* — *Ita B cum* — *k* aneque esse istius... esta.

C.16

التفسير

a  $\overline{\text{قوله}}$  واما جميع التي ليس لها عنصر لا معقول ولا محسوس فكل واحد منها من ساعته هو واحد الذي هو بالانية  $\overline{\text{يريد}}$  واما جميع الاشياء التي ليس لها عنصر لا معقول ولا محسوس كعنصر الامور  $\text{التعاملية فكل واحد منها هو والشئ الذي يعطى وجوده شئ واحد بعينه اى الماهية والانية فيها هي شئ واحد بعينه}$

b  $\overline{\text{ر قال}}$  كمثل الذي هو هوية ما هو هذا الان  $\text{ايضا يريد}$  مثل ما نقول في شئ له هوية ما انه ليس فيه شئ زائد على الهوية اى ليس الهوية جنسا له وهو الذي دل عليه بحرف ما المشددة

10  $\overline{\text{ر قال}}$  ولذلك لا يكون في الحدود لا الهوية ولا الواحد  $\text{وانما قال ذلك لان هذه الاجناس العالية هي بسائط اذ كان ليس لها اجناس والحدود انما تكون للمركبات}$

d  $\overline{\text{ر قال}}$  والذي هو ما هو بالانية هو واحد كمثل هوية ما ايضا  $\overline{\text{يريد}}$  وكذلك ما يدل عليه الحد وهو الصورة فليس له حد كمثل ما له هوية ما اى ليس الهوية جنسا له

e  $\overline{\text{ر قال}}$  ولذلك ليس علة ما اخرى ولا لواحد من هذه بان يكون واحدا ولا بان يكون هوية ما ايضا  $\overline{\text{يريد}}$  ولذلك صارت الامور التي لا مواد لها ليست لها علة غير ذاتها في كونها واحدة وفي كونها

G. 16. — <sup>1</sup> B' (?), a, d, τ : B' ind. — <sup>2</sup> B, τ (non β) , a, d, τ<sup>3</sup> الان , a, d, τ<sup>4</sup> — <sup>5</sup> B , k — <sup>6</sup> B : اولا B : لا a, d, τ<sup>7</sup> — <sup>8</sup> يقول B : يقول a, d, jk<sup>9</sup> — <sup>10</sup> [ الآن ]  
 ذاء a, d : « habet »

(g) هوية ما وواحد ما لا انها في الهوية وفي الواحد كالتى في جنس ولا انها  
 (h) كالمفارقة وهي غير الجزئيات ولسبب هذا التحير قال بعضهم بالاعتباس  
 (i) وقد تحيروا فيما علة الاعتباس وما الاعتباس<sup>10</sup> وبعضهم قالوا باجتماع  
 (k) النفس مثل ما قال القفون<sup>11</sup> فانه قال ان المعرفة التى تكون بعلم<sup>(l)</sup>  
 (m) صحيح هي بالنفس<sup>12</sup> ايضا ومنهم الذين قالوا بالتركيب وان رباط<sup>13</sup>  
 (n) النفس والجسد بالحياة<sup>14</sup> ولكن القول في جميع هذه واحد فان الصحة  
 (o) في جميعها واحد<sup>15</sup> اما اجتماع واما رباط<sup>16</sup> واما تركيب نفس وصحة وايضا  
 يكون<sup>17</sup> النحاس ذا ثلث زوايا بتركيب<sup>18</sup> النحاس وذى ثلث زوايا  
 (p) وانية الابيض هي<sup>19</sup> تركيب سطح وبياض والعلة في ذلك انهم  
 (q) يطلبون الواحد<sup>20</sup> الذى هو للقوة<sup>21</sup> والفعل كالمختلف<sup>22</sup> ايضا وهي كما  
 قد قيل انه<sup>23</sup> كما ان<sup>24</sup> العنصر الاخير والسنخ هي هي<sup>25</sup> وشئ<sup>26</sup> واحد  
 (r) فاذا<sup>27</sup> ليست لها علة اخرا البتة ما خلى المحرك بنوع ما من القوة الى  
 (s) الفعل واما جميع التى ليس لها عنصر بنوع مبسوط انيتها<sup>28</sup> التى هي  
 بها من الهويات<sup>29</sup> لا<sup>30</sup> تحمل<sup>31</sup> فى بعض الاشياء<sup>32</sup>.

— [الفقون] a: الفقون (?), العمون B<sup>11</sup>. — om. a, d, i. — وما الاعتباس (β) B, k, l<sup>10</sup>. —  
 d sine a, d: بعلم B, j, k, l<sup>12</sup>. — [الفقون vel الففون (?)] x: «aliquis jk» [افلون] d  
 — [الحياة (?)] x: بالحياة B, a, d, k, l<sup>14</sup>. — ب sine a: بالنفس B, [d], k, l<sup>13</sup>. — ب  
 l, i: ارتباط l: «aligamentum k» رباط B<sup>16</sup>. — om. l: واحد (φ??) B, a, [d], k, l<sup>15</sup>. —  
 هي i, Nos (?), B<sup>19</sup>. — ب ... B, a, d, k, l<sup>18</sup>. — يكون B, a, d, k, l<sup>17</sup>. — كسر d, a  
 B: «in potentia j» , للقوة (β) d, l, i<sup>21</sup>. — الواحد (φ) B, a, d, k, l, i<sup>22</sup>. — هو B  
 B, j, l<sup>23</sup>. — ك ... B, a, d, k, l, i, φ<sup>24</sup>. — [بالقوة] a: القوة  
 B, a, k, l, i, l<sup>25</sup>. — «est idem k» a: هي B, d, i<sup>26</sup>. — ان a, d: انه كما ان  
 — [فانيتها] a, d: انيتها l, استها B<sup>28</sup>. — وشئ واحد ف d: وشئ واحد فاذا (b\*χ\*Α\*<sup>29</sup>)  
 لا يحمل فى بعض الاشياء φ, B, a, d, k, l, i<sup>30</sup>. — من الهويات (β) φ, B, a, d, k, l, i<sup>31</sup>. —  
 — a, d, k sing, تحمل l, (s.p.), حمل B<sup>32</sup>.

الشيء الذي يدل عليه الحد في جميع الأشياء التي لها العنصر والصورة  
مثل قولنا في حد الدائرة انها شكل مسطح فان قولنا فيها شكل  
يتنزل منزلة العنصر وقولنا مسطح يتنزل منزلة الصورة وانما اراد  
ان يبين بهذا المثال انه اذا كان الامر في حدود الأشياء التعاليمية  
هكذا فاحرى ان يكون الامر كذلك في حدود الأشياء التي ليست  
تعاليمية لئلا يقول له قائل<sup>56</sup> ليس كل الحدود تأتلف من عنصر وصورة  
فان التعاليمية ليست في عنصر لكن قد تبين<sup>57</sup> قبل هذا ان هذه لها  
عنصر غير محسوس

T.16

## قال ارسطاطاليس

- 10 واما جميع التي ليس لها عنصر لا معقول ولا محسوس فكل (a)  
واحد منها من ساعته هو واحد الذي هو بالانية<sup>1</sup> كمثل الذي هو (b)  
هوية<sup>2</sup> ما هو هذا<sup>3</sup> الان<sup>4</sup> ايضا<sup>5</sup> ولذلك لا يكون في الحدود لا الهوية (c)  
ولا الواحد والذي هو ما هو بالانية هو واحد كمثل هوية ما ايضا (d)  
ولذلك ليست علة ما اخرى ولا لواحد من هذه بان يكون واحدا (e)  
15 ولا بان يكون هوية ما ايضا فان كل واحد منها من ساعته (f)

<sup>56</sup> j add. «quod», at nihil add. B,a,d, neque k. — <sup>57</sup> Nos, k تبين (B vid. : بين :  
d באר , a בא

T. 16. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,k,t بالانية — <sup>2</sup> B,a,d,t,(β) هوية : jk omit. (cf. n. 3).  
— <sup>3</sup> B,t. : هذا B,a,d,t. — <sup>4</sup> B,a,d,t. : «quod est». — <sup>5</sup> B,a,d,t. : «non β»  
om. — <sup>6</sup> Ita B,a,d,j,k,t ايضا [الأى (?) x] : jk vid. om. ; [الآن] a,d,t. \* الان B — <sup>7</sup> B\*,j,t. : يكون  
— <sup>8</sup> B,a,d. : «non β» يمكن B<sup>1</sup> ; B<sup>1</sup> : «non β» ; B<sup>1</sup> : «non β» ; B<sup>1</sup> : «non β» ; B<sup>1</sup> : «non β»  
— <sup>9</sup> B,d,t. : «neque» : a [γ]

عنصر<sup>40</sup> يريد<sup>41</sup> واذا حددنا الكرة بانها نحاس مستدير<sup>42</sup> وفهمنا من النحاس انه عنصر<sup>43</sup> ومن الاستدارة انها صورة في هذا العنصر لم يعرض هذا الشك لان قوته تكون قوة من يسئل لم صار النحاس والمستدير واحدا فان هذا معلوم بنفسه ان المجموع منها واحد بان احدهما عنصر والاخر صورة

5  
p  
ر ق د وعلّة ذلك ان يكون الذي كان بالقوة بالفعل عن الفاعل في جميع التي لها<sup>44</sup> تكون يريد<sup>45</sup> وعلّة هذه الوجدانية ان يتغير الذي هو بالقوة الى ان يصير بالفعل عن الفاعل له اعني المخرج له من<sup>46</sup> القوة الى الفعل فهنا اذا شئ واحد كان اولا بالقوة ثم انتقل من القوة الى الفعل فان انتقاله لم يفده كثرة<sup>47</sup> وانما افاده كما لا في الوجود<sup>48</sup> q وهو في هذا كله واحد بعينه وهذا هو الذي دل عليه بقوله<sup>49</sup> فانه ليس معلول اخر البتة بل تكون<sup>50</sup> الذي<sup>51</sup> بالقوة كرة<sup>52</sup> كرة<sup>53</sup> بالفعل<sup>54</sup> يريد<sup>55</sup> فانه ليس هاهنا معلول اخر للفاعل غير الذي فيه فعل بل الشئ الواحد بعينه وهو الذي كان كرة بالقوة صار كرة بالفعل باخراج الفاعل له من القوة الى الفعل

15  
r  
ر ق د ولكن هذا كان ما هو بالانية لكل واحد وهو كالدائرة التي هي شكل مسطح يريد<sup>56</sup> وهذان الشيطان هما اللذان يعطيان وجود

<sup>40</sup> Nos (?) مستدير B: مستديرة; a, d, j alterutr. — <sup>41</sup> Inc. B [2] fol. 115<sup>v</sup>. — <sup>42</sup> B, a, d  
كثرة, j, كرة B<sup>50</sup> — <sup>43</sup> Nos, d من, k exx: BB ind.; a plura om. — <sup>44</sup> فيها (β), τ: لها  
a, d [كرة] — <sup>45</sup> B تكون, a, d [تكون] — <sup>46</sup> τ الذي: B التي — <sup>47</sup> Nos, (β)  
(صحة), vel potius (c. صحة), كثرة (deleto prior. كثرة), K<sup>52</sup> كثرة K<sup>53</sup>; كثرة كثرة B<sup>54</sup>: كرة كرة  
(كثرة... كثره τ\*; كرة... كرة τ); [كرة] a, d, كثره B\* (in marg.); اكثر كثره  
— <sup>48</sup> τ (non a, d) ord. inverso. — <sup>49</sup> كرة بالفعل



بريد<sup>33</sup> واما ان فصلنا الاثنية<sup>34</sup> التي في الحد فقلنا ان منها ما هي عنصر  
ومنها ما هي صورة ومنها ما هو في المركب موجود بالقوة وهو  
العنصر ومنها ما هو موجود بالفعل وهو الصورة انحل الشك وقوله 1  
فان هذا التحير هو هو بريد<sup>35</sup> فان هذا الشك متى لم<sup>36</sup> يسلك<sup>37</sup> في حله  
5 هذا المسلك بقي هو هو<sup>38</sup> بعينه اذ<sup>39</sup> لم يمكن حله

ولما ذكر انه اذا وضع ان احد جزئي الحد عنصر وفهم منه هذا m  
المعنى وفهم من الجزء الاخر انه صورة لم يعرض الشك اخذ يقرر<sup>40</sup>  
كيف يظهر ذلك بالمثل تقار<sup>41</sup> ولو كان حد الكرة نحاسا مستديرا فانه  
اذا<sup>42</sup> كانت تكون علامة الكلمة هذا الاسم بريد<sup>43</sup> ومثال<sup>44</sup> ذلك انا<sup>45</sup>  
10 اذا وصفنا<sup>46</sup> ان<sup>47</sup> حد الكرة انها نحاس مستدير فانه كان يكون هذا  
الاسم هو المساوي لهذا الحد

تر<sup>48</sup> تقار<sup>49</sup> فاذا كان يكون المطلوب ما العلة بان يكون المستدير n  
والنحاس واحدا<sup>50</sup> بريد<sup>51</sup> فاذا وضعنا<sup>52</sup> ان حد الكرة المساوي لها الاسم  
هو انها نحاس مستدير وطلبنا فيه هذا الطلب اعنى كيف صار الحد  
15 واحدا وهو ذو اجزاء كثيرة فانما يطلب كيف صار النحاس والمستدير  
واحدا

تر<sup>53</sup> تقار<sup>54</sup> فانه لم يكن يظهر حينئذ تحير لان احدهما سنخ<sup>55</sup> والاخر o

— <sup>33</sup>  $a, d$  :  $k$  «non»  $B$  لم<sup>34</sup> —  $a, d$  :  $jk$  «dualitatem», الاثنية  $nos$ , الامة  $B$  <sup>35</sup> —  
— (هو  $B^2$  add.  $cuti B^2$  هو  $B^1$  : هو هو  $B^2, a, d$  <sup>36</sup> —  $a, d$  : يلك  $B, (k)$  <sup>37</sup> —  
اذا  $B, \tau^*$  <sup>38</sup> —  $a, d$  : يفدر  $B$  : يفدر (?)  $Nos$  <sup>39</sup> — [او]  $d$  ; ان  $B, a$  : اذ  $Nos$  <sup>40</sup> —  
 $\tau$  :  $k$  «quoniam» ; ان  $B^2$  : انا  $B^2, a, d$  <sup>41</sup> — مثال  $a, d$  : ومثال  $B$  <sup>42</sup> —  $a$  :  $\tau$  ; اذن  $\tau$  :  
« $nam$ ». —  $a$  :  $k$  [وضعنا]  $d, k$  : وصفنا  $B$  <sup>43</sup> —  $a$  :  $k$  [وضعنا]  $d, k$  : وصفنا  $B$  <sup>44</sup> —  
 $B, a, d, \tau^*$   $om.$  : واحد  $B, a, d, \tau^*$   $om.$  <sup>45</sup> —  $B^2$   $ivd.$  : وضعنا  $BB^2, a, d, k$  <sup>46</sup> —  $\tau, \beta$  : سنخ... عنصر  $B, a, d$  <sup>47</sup> —  
عنصر... سنخ

المشترك بل يكون اسم الانسان دالا على الحيوان بذاته وعلى ذى  
 رجلين بذاته فلم لا يكون الانسان انسانين  
 g تر قال وكذلك من حيوان ذى<sup>21</sup> رجلين بريد وكذلك<sup>22</sup> يلزمهم ان  
 يكون من حيوان ومن ذى رجلين وان لم يقولوا هو حيوان سوا  
 وصف الانسان بهذين المعنيين بحرف هو او نسبا اليه بحرف من<sup>23</sup>  
 h ولذلك اردف هذا بان قار وبنوع كلي اذ<sup>24</sup> لا يكون الانسان واحدا  
 بل اكثر حيوان وذو رجلين ايضا بريد وبنوع كلي يلزم هذا الا يكون  
 الانسان شيئا واحدا بل اكثر<sup>25</sup> من<sup>26</sup> واحد وهو كونه حيوان وذو  
 رجلين<sup>27</sup> وان استقصى الحد وزيد ايضا فيه غير مرش كان من ثلثة  
 i تر قال فبين انه ان سلك هذا المسلك كعادتهم في الحدود والقول<sup>28</sup>  
 انه لا يمكن ان يوتى بحل هذا الشك<sup>29</sup> ومسئلة العويص بريد فبين<sup>30</sup> انه  
 متى سلك هذا المسلك في الحد<sup>31</sup> وسلم انه مركب<sup>32</sup> باطلاق من اشياء  
 كثيرة ولم يفصل الكثرة التي بالقوة من التي بالفعل انه لا يمكن ان  
 يوتى بحل هذا الشك  
 k تر قال واما ان كان كما نقول<sup>33</sup> ان بعضه عنصر وبعضه سنخ<sup>34</sup>  
 وان بعضه بالقوة وبعضه بالفعل فخليق الا يظن التحير في المطلوب

<sup>21</sup> B, τ, ذى: a, d, jk, τ\*, (β) [وذى] — وكذلك<sup>22</sup> k: [كذلك]; a, d om. — Ita B, a, d, τ  
 , حيوان وذو رجلين ايضا بريد وبنوع. — B (non jk) add. — واحد B: واحد τ<sup>24</sup> — اذ  
 sed vid. esse ditlogr. (cf. p. 1093, 7). — a, d non add. nisi حيوان وذو رجلين (cf. n. 27).  
 — <sup>25</sup> a, d om. — B<sup>1</sup>, (jk) من: B\* delet (cf. n. 25); a, d plura omit. (cf. n. 27). —  
 [homot.] verba ايضا بريد وبنوع [ex n. 25] et ذو رجلين [ex n. 25] —  
 Nos, التحير τ: الشك B, a, d<sup>30</sup> — والنقول بريد d, τ\*: والفول B, (a), τ<sup>31</sup> —  
 B, k, انه مركب<sup>32</sup> B, k — ا, d plur. — B<sup>33</sup> يقول (s. p. in.),  
 يقول τ\*: يقول (a, d, τ, β) jk «dicitur»;

وتدّ، واما الحد فانه كلمة واحدة ليس بالعقد مثل كتاب الناس<sup>12</sup> d  
يعنى كتاب اوميرش<sup>13</sup> الاول بل بانه لشيء<sup>14</sup> واحد برید واما الحد فانه  
قول واحد ليس بحروف الرباط مثل شعر اوميرش<sup>15</sup> الذى سمي  
كتاب الناس<sup>16</sup> فان هذا الشعر انما هو واحد بالرباط بل الحد انما صار  
e واحدا لانه صار لشيء واحد وهو الانسن

ولما اخبر ان الانسن يجب ان يكون واحدا اخذ يشكك في e  
ذلك فقدّ فما الذى يصنع الانسن واحدا ولم هو واحد وليس هو  
اشياء كثيرة مثل الحى وذى الرجلين برید وان سلمنا انه واحد فقد  
بقي ان يسأل ما الشيء الذى صنع الانسن واحدا وما العلة في ذلك  
10 اعنى لم قيل في الانسن مثلا انه واحد وهو مركب من اشياء كثيرة  
اكثر من واحد مثل انه حيوان وانه ذو رجلين فان هذا يظن انه  
حد للانسن

د تدّ وايضا بنوع اخر ان كان كقول بعض الناس شيء ما هو e  
حيوان وهو ذو رجلين فلم ليست تلك الانسن فيكون الناس بنوع  
15 الاقسام<sup>17</sup> لا من انسن واحد برید وان كان ايضا كما يقول بعض  
الناس<sup>18</sup> ان الانسن ليس شيئا اكثر من مجموع حيوان وذى رجلين  
فليس هاهنا معنى يشترك فيه هذان المعنيان اللذين<sup>19</sup> هما<sup>20</sup> الحيوان  
والكثير الارجل حتى يكون اسم الانسن دالا على هذا المعنى

— اوميرش a, اوميرش d, اوميرش B<sup>12</sup> — [الشاعر] a, d, τ\* : الناس B, τ<sup>13</sup> —

الذات a : الناس B<sup>14</sup> — اوميرش a, d, اوميرش B<sup>15</sup> — بشيء τ\* : لشيء B, a, d, τ<sup>16</sup> —

[الأقسام] a, d, τ\* : الاقسام B, (τ\*)<sup>17</sup> — الذى سمي كتاب الناس jk om. ; الذات d

— اللذين B<sup>18</sup> : B<sup>1</sup> om. (j «quidam») : الناس a, d, (صح. c.) B<sup>19</sup> — الاقتباس τ

— quod B<sup>20</sup> delet. فيما B<sup>1</sup> (in init. lin.) : B<sup>1</sup> : B<sup>2</sup> (in fine lin. — c. صح.) BB<sup>20</sup> —

التفسير

C.15

- a  $\overline{\text{قره}}$  واما في التحير الذي قد قيل في الحدود والاعداد اي ما العلة في ان تكون<sup>1</sup> واحدا<sup>2</sup>  $\overline{\text{بريد}}$  واما القول في الشك الذي تقدم ذكره في الحدود وفي العدد وهو كيف يكون الحد يدل على المحدود والمحدود واحد والحد ذو اجزاء كثيرة وما السبب الذي به صار الحد واحدا فقد قيل فيه في المقالة المتقدمة
- b  $\overline{\text{رهر}}$  فان جميع التي لها اجزاء كثيرة وليست بكليتها كالكوم<sup>3</sup> بل كليتها شيء ما له الاجزاء<sup>4</sup>، فله علة  $\overline{\text{بريد}}$  وانما وجب ان تطلب<sup>5</sup> العلة التي من قبلها صار الحد واحدا لان جميع الاشياء التي لها اجزاء كثيرة وهي واحدة بكليتها لا على الجهة التي نقول<sup>6</sup> في كدس الرمل انه<sup>7</sup> واحد فان فيها علة بها صارت الكثرة واحدا
- c ثم اتى بالمثل في ذلك المفيد<sup>8</sup> لوقوع اليقين بهذه المقدمة  $\overline{\text{فقد}}$  فان في الاجسام ايضا لبعضها<sup>9</sup> علة انيتها للمس ول بعضها الزوجة او انفعال<sup>10</sup> اخر مثل هذا  $\overline{\text{بريد}}$  فان في الاجسام المركبة من اشياء كثيرة علة ما به صار الجسم المركب واحدا مثل ما ان بعضها واحد<sup>11</sup> بالمماسمة<sup>12</sup> وبعضها واحد بالالزاق بالاشياء اللزجة او بما اشبه ذلك من الروابط مثل الدساتر<sup>13</sup> والمسامر<sup>14</sup> وهو الذي اراده  $\overline{\text{بقره}}$  انيتها للمس اي بعضها طبيعة علة وحدانيتها وهويتها للمس

C. 15. — <sup>1</sup> يكون [ يكون ] a : تكون (s.p. in.), nos, d — <sup>2</sup> واحدًا B —  
 — [ اجزاء ] a, d [ اجزاء ] τ, β cum artic. : a, d — <sup>3</sup> كالكوم B<sup>1</sup>, τ —  
<sup>4</sup> B om. : (d) «dicatur», jk «dicatur», تقول nos, قول B — <sup>5</sup> تطلب a, d : تطلب B —  
 — وبعضها B, τ\* : لبعضها Nos, τ, a, d — <sup>6</sup> المفيد B<sup>2</sup> : المفيد B<sup>3</sup> — <sup>7</sup> B<sup>1</sup> —  
<sup>8</sup> Ita B sine yā. — <sup>9</sup> واحدًا B : واحد Nos — <sup>10</sup> BB<sup>1</sup>, a, d, τ : انفعال

- ذی "رجلین وبنوع کلی اذ" لا یکون الانسن واحدا بل اکثر (h)  
 حیوان وذو رجلین ایضا فبین انه ان سلك هذا المسلك کعادتهم فی (i)  
 الحدود والقول<sup>16</sup> انه لا یمکن ان یوقی بحل هذا التحیر<sup>17</sup> ومسئلة  
 العویص واما ان کان کما نقول<sup>18</sup> ان بعضه عنصر وبعضه سنخ وان (k)  
 بعضه بالقوة وبعضه بالفعل فخلیق الا یظن<sup>19</sup> التحیر فی<sup>20</sup> المطلوب فان (l)  
 هذا التحیر هو هو ولو کان حد الكرة<sup>21</sup> نحاسا<sup>22</sup> مستدیرا فانه اذن<sup>23</sup> (m)  
 كانت تكون علامة الكلمة هذا الاسم فاذا کان یکون المطلوب (n)  
 ما العلة بان یکون المستدیر والنحاس واحدا<sup>24</sup> فانه لم یمکن یظهر (o)  
 حیثذ تحیر<sup>25</sup> لان احدهما عنصر<sup>26</sup> والاخر سنخ<sup>27</sup> وعلی<sup>28</sup> ذلك ان<sup>29</sup> یکون (p)  
 الذی کان بالقوة بالفعل عن الفاعل<sup>30</sup> فی جمیع التی فیها<sup>31</sup> تكون فانه (q)  
 لیس معلول<sup>32</sup> اخر البتة بل تكون<sup>33</sup> الذی<sup>34</sup> بالقوة كرة<sup>35</sup> بالفعل كرة<sup>36</sup>  
 ولكن هذا کان ما هو بالانیة لكل واحد وهو<sup>37</sup> كالدائرة التی هی (r)

### شكل مسطح

<sup>16</sup> B<sup>1</sup>, l. — <sup>17</sup> Ita B, [a], d, d, k, l. — cf. n. 11. — <sup>18</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>19</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>20</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>21</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>22</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>23</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>24</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>25</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>26</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>27</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>28</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>29</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>30</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>31</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>32</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>33</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>34</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>35</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>36</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ] — <sup>37</sup> B<sup>1</sup>, l. ذی B, k, l. : a, d, (β) [ وذی ]

الميت الى الاسطقتات الاربع ثم تتولد الصور التي بين الاسطقتات  
الاربع وبين الحياة فتتولد الحياة ضرورة

### T.15 قال ارسطاطاليس

- (a) واما في التحير الذي قد قيل في الحدود والاعداد اى ما العلة  
(b) في ان تكون واحداً فان جميع التي لها اجزاء كثيرة وليست بكليتها<sup>5</sup>  
(c) كالكوم بل كليتها<sup>6</sup> شىء ما له اجزاء فله علة فان في الاجسام  
ايضا لبعضها علة انيتها للمس ولبعضها الزوجة او انفعال اخر<sup>7</sup> مثل  
(d) هذا واما الحد فانه كلمة واحدة ليس بالعقد مثل كتاب الناس<sup>8</sup> يعنى  
(e) كتاب اوميرش<sup>9</sup> الاول بل بانه لشىء<sup>10</sup> واحد فما الذى يصنع الانسان  
10 واحدا ولم هو واحد وليس هو اشياء كثيرة مثل الحى وذى الرجلين<sup>11</sup>  
(f) وايضا بنوع اخر ان كان كقول بعض الناس شىء ما هو حيوان  
وهو ذو رجلين فلم ليست تلك الانسان فيكون الناس بنوع  
(g) الاقتباس<sup>12</sup> لا من انسان<sup>13</sup> واحد بل من اثنين<sup>14</sup> وكذلك<sup>15</sup> من حيوان

[الميت] d : الحياة B,a,k<sup>10</sup> — اذ يكون vid. (?) B<sup>8</sup>

T. 15. — <sup>1</sup> Nos, a,d تكون B : يكون k «sit». — <sup>2</sup> B,l,\* واحداً — <sup>3</sup> Nos, l. كليتها B : كليتها l. — <sup>4</sup> Ita B,a,d,j,l. له — <sup>5</sup> Ita B,a,d, (k «habet»). — <sup>6</sup> Nos, a,d,j,k,l,(β) لبعضها B,l,\* : لبعضها a,d,k,l,(β) — <sup>7</sup> اخر B : ادر a,d,k,l,(β) — <sup>8</sup> k vid. اوميرش a, اوميرش d, اوميرش B — [الياس (?) x] ; [الشاعر] a,d,l,\* «al», j «ilias» ; a,d,l,\* [ب] non habet اول — <sup>9</sup> d,j,k,l,(β) لشىء B,a — [بني] et (cf. p. 1089,12) وبني كلي اذ لا يكون الانسان (cf. p. 1090,1) d add. — <sup>10</sup> B<sup>11</sup> الاقتباس j,k «acquisitionis» : BB\* (vel الاقسام l. الاقسام a,d<sub>1</sub>,d<sub>2</sub>,l,\* — cf. n. 11. — <sup>11</sup> B,a,k,(l), (β)χ\* A<sup>b</sup> : انسان واحد — <sup>12</sup> B,a,k,(l), (β)χ\* A<sup>b</sup> : انسان واحد — <sup>13</sup> B,a,k,(l), (β)χ\* A<sup>b</sup> : انسان واحد — <sup>14</sup> B,a,k,(l), (β)χ\* A<sup>b</sup> : انسان واحد — <sup>15</sup> Ita B,a,d,k,l,r,(φ?) وكذلك

٥  $\overline{\text{قال}}$  واما عنصر الحيوان فهو بنوع الفساد قوة ميت وعنصر  $k$   
 له  $\overline{\text{يريد}}$  واما العنصر القابل للحياة ففيه قوة على الموت بالعرض من  
 جهة ان فيه قوة على فساد الحياة لا انه<sup>34</sup> قابل للموت من جهة ما هو  
 حي لانه لو كان ذلك كذلك لكان يقبل الميت الحياة من جهة ما  
 هو حي

١  $\overline{\text{وقد}}$  وكذلك الخمر للخل فانها تكون منها كما يكون الليل من  
 النهار  $\overline{\text{يريد}}$  وتكون الخل من الخمر والميت من الحي هو مثل قولنا  
 من النهار يكون الليل اى بعد النهار لا من الهيولى الحقيقية التى  
 هى العنصر للشيء بذاته

١٥  $\overline{\text{وقد}}$  وجميع التى يتغير بعضها فى بعض على هذا النوع فينبغى  $m$   
 اولاً ان تعود الى العنصر مثل ان تغير<sup>35</sup> من الميت الى الحي<sup>36</sup> فينبغى  
 ان يصير اولاً<sup>37</sup> الى العنصر ثم الى الحي والخل الى الماء<sup>38</sup> ايضا اولاً<sup>39</sup> ثم  
 كذلك<sup>40</sup> يصير خمراً  $\overline{\text{يريد}}$  وجميع<sup>41</sup> التى تتغير بعضها الى بعض هذا النوع  
 من التغير فليس يعود الكون فيها دوراً بلا واسطة بل انما يرجع  
 الكون فيها بعد ان ينحل الاخير الى الاول ثم ينتقل الاول الى  
 الوسائط<sup>42</sup> ثم تنتقل<sup>43</sup> الوسائط<sup>44</sup> او الواسطة الى الاخير مثال ذلك انه  
 اذا تكون<sup>45</sup> من الحي ميت فانه لا يكون من الميت حتى ينحل

<sup>34</sup>  $a, d, \tau$ : ان تغير  $(\tau, \beta)$ ,  $nos$ , ان مغير  $B$  — الا انه بلحاظ  $d$ : [الا انه]  $a$ : لا انه  $B, k$   
 ان يصير اولاً  $Nos$  — (الحي  $loco$  الى  $B^*$ ), الحي ما  $B^1, a$ : الحي  $d, \tau$ ,  $Nos$  (?) — بتغير  
 الماء.  $B, d, \tau, (\beta)$  — ان يشوب  $d$ : ان يشوب اولاً  $a$ : اولاً ان يعود  $\tau$ : ان نصبر اولاً  $B$   
 $Ita$  — ثم  $a, d$ : وكذلك  $B$ : ثم كذلك  $\tau, (\beta)$  — ايضا اولاً  $Ita B, a, d$  — [الخمر]  $a$   
 $\text{האמצעי}$ ,  $a, d$ , الوسائط  $B^2$ : « $jk$  « $mediae$ »: الوسائط  $B^2$  — وجميع  $a, d$ ,  $B^2, k$  (in marg.)  
 [الواسطة او الوسائط]  $a, d$ : الوسائط او الواسطة  $B$  — تنتقل  $a, d$  (non  $B, k$ ) om. —  
 ( $jk$  « $quod...fiat$ »), اذا يكون  $B^2, a, d$ : اذا تكون  $Nos$  — [الوسائط]  $jk$

فانه ليس يصير عنصرا للخل الا حتى تكون له صورة الخمر<sup>30</sup> وبعضها  
العنصر لها لا من حيث هو مصور مثل المادة الاولى مع الاضداد  
بل من حيث هو قوى على الصورة اى ليس قويا عليها بوساطة  
صورة اخرى مثل الماء ولهذا اذا كان الماء خمرا بالفعل فهو خل بالقوة  
وليس اذا كان خلا بالفعل فهو خمر بالقوة ولا<sup>31</sup> هو على حد واحد خل<sup>5</sup>  
وخمر بالقوة<sup>32</sup> فان الخل لا يعود خمرا حتى ينحل الى الاسطقسات  
بخلاف كون الاسطقسات الاربعة بعضها من بعض فان المادة الاولى  
هى بالقوة كلى الضدين على حد واحد اعنى انه متى كانت احدهما  
بالفعل كانت الضد الاخر بالقوة

h وما عرف هذين النوعين من التكون اخذ يجبر بالوجه الذى<sup>10</sup>  
من قبله يعرض الشك فى ذلك قَدَّ واما التحير فلاى شىء هو ولم  
ليس الخمر عنصر الخل ولا هو خل بالقوة وان كان يكون منه خل  
بَرِّدَ والشك هو هكذا كيف يكون من الخمر خل ولا يكون من  
الخل خمر اذ كان لهما عنصر مشترك هو كلاهما بالقوة على حد سواء<sup>33</sup>  
وهو الماء مثلا<sup>15</sup>

i رَقَّ وهل<sup>34</sup> الحى بالقوة ميت او لا بل يكون الفساد بنوع  
العرض بَرِّدَ وهل الحى بالقوة وبالذات ميت ام انما يكون الميت من  
الحى بنوع العرض لا بالذات وذلك انه ان كان الحى بالقوة ميتا  
فالميت بالقوة حى فيكون من الميت حى كما يكون من الحى ميت

ولا هو على حد واحد خل وخمر بالقوة. <sup>31</sup> B<sup>1</sup> om. — الخمر BB<sup>o</sup>: الخمر BB<sup>o</sup>, a, d, k. — <sup>30</sup> BB<sup>o</sup>, a, d, k habent, et B<sup>1</sup> (cum صح) supplet in marg. — <sup>32</sup> Ita B, d, k, T. — <sup>33</sup> B سَوَاً. — <sup>34</sup> وهل (a plura om.).



الصحيح يعود سقيا والسقيم صحيحا وذلك انه اذا كان احدهما بالفعل f  
 كان بالقوة الثاني وهو الذى دل عليه بقوله مثل ما نقول<sup>20</sup> ان كان  
 الجسد بالقوة صحيحا والسقم ضد الصحة فاذا هو كلاهما بالقوة والماء  
 بالقوة خل وخمر<sup>21</sup> برده مثل ما انه ان ازلنا ان شيئا ما هو بالقوة شئ<sup>22</sup>  
 ما اخر ولذلك الشئ. الاخر ضد اى مقابل انه يجب ان يكون ذلك  
 الشئ. بالقوة كلى<sup>23</sup> الضدين وانه اذا كان احدهما بالفعل كان بالقوة  
 الضد الاخر<sup>24</sup> مثل ما ان ازل منزل ان جسد الحيوان قابل للسقم  
 والصحة<sup>25</sup> وانه اذا كان بالفعل احدهما كان بالقوة الاخر وكذلك ان  
 ازل منزل ان الماء بالقوة خمر وخل وانزل ان الخل مقابل للخمر  
 انه يجب ان يكون الماء بالقوة خلا وخمرا على وتيرة واحدة فيلزم  
 على هذا ان يعود الخل خمرا<sup>26</sup> كما يعود السقيم صحيحا وذلك غير g  
 موجود وذلك ان<sup>27</sup> هذا انما هو صادق فى الاضداد الحقيقية وليس  
 هو صادقا فى جميع الصور المتقابلات وهى التى بعضها طريق لبعض  
 بالعرض مثل فساد صورة الخمر الى صورة الخل فان هاتين الصورتين  
 متقابلتين<sup>28</sup> اذ كانت احدهما هى فساد الاخرى ولذلك قال والعنصر  
 لبعضها بنوع القنية وبالصورة<sup>29</sup> ايضا وبعضها بنوع العدم والفساد  
 الطبيعى برده ان العنصر هو لبعضها من حيث هو مصور مثل الماء

: والماء بالقوة خل وخمر Nos (?), d, τ, (R) — يقول τ\* : تقول a, d, k (s.p. in.), يقول B<sup>20</sup> :  
 [كلى] a, d, [كلي] B : [كلا] = [كلى] Nos<sup>21</sup> — شيا B : شئ Nos<sup>22</sup> — B, a omit. —  
 : والصحة a, d, (خ) B<sup>23</sup> — d om. — [الأخر] k vtd. : الاخر B, a<sup>24</sup> — k asicut duo... —  
 : ولذلك ان B<sup>1</sup> : وذلك ان a, d, (?) B<sup>25</sup> — الخل خمرا (a, d, k) Ita B<sup>26</sup> — B<sup>1</sup>, jk om. —  
 τ\* : وبالصورة B, a<sup>27</sup> — (متقابلتان nos) , متقابلين B<sup>28</sup> — ولذلك كان (خ) c) B<sup>29</sup>  
 [والصورة] d, τ\* ; بالصورة



C.14

## التفسير

a  $\overline{\text{بقره}}$  واذا بعض الاشياء هي امور موجودة بكون<sup>1</sup> حقيقي ومعدومة بفساد<sup>2</sup> حقيقي وليست<sup>3</sup> هي كائنة فاسدة<sup>4</sup> بالعرض مثل النقطة وبالجملة الصور والكليات فانه لا يتكون الابيض اعني الكلي بل انما تتكون<sup>5</sup> الخشبة البيضاء المشار اليها او الحجر الابيض واذا كان ذلك كذلك وجب ان يكون كل متكون<sup>6</sup> بالذات وهو الجوهر فانما يتكون من شيء<sup>7</sup> اي من عنصر وان يكون هو ايضا في نفسه شيئا ما وهذا كله قد تبين في المقالة التي قبل هذه

b  $\overline{\text{رقه}}$  فليس تكون اذا جميع الاضداد بعضها من بعض بل بنوع<sup>8</sup> اخر مثل انسان ابيض من انسان اسود وابيض من اسود  $\overline{\text{بريد}}$  واذا كان هاهنا كون بالذات وكان الكون من الاضداد فهو ظاهر انه ليس تكون<sup>9</sup> جميع الاضداد بعضها من بعض بل من اضداد محدودة مثل انسان ابيض من اسود وهي بالجملة التي هي في جنس واحد لا التي هي في اجناس مختلفة وذلك انه انما يتكون الابيض من الاسود لا من الحار او البارد او الرطب او اليابس

c  $\overline{\text{وقه}}$  ولا عنصر لكل واحد من الاشياء الا التي<sup>10</sup> لها كون وتغير وتتغير<sup>11</sup> بعضها الى بعض  $\overline{\text{بريد}}$  وليس يوجد عنصر واحد مشترك لكل

C. 14. — <sup>1</sup>  $d$  (non  $B, a, k$ )  $\text{præm. ut lemma}$  (cf. n. 2; — et cf. n. 3-4-5-6)

[قوله فاذا بعض الاشياء هي وليس هي من غير كون وفساد مثل النقط ان كانت وبنوع كلي الصورة فانه لا يكون الابيض بل الخشب الابيض فكل يكون من شيء<sup>7</sup> ويكون ايضا شيئا<sup>8</sup>]  $B, a, k$  — <sup>4</sup>  $B, a, k$  —  $\text{בלתי كون } d$ : يكون  $B, a, k$  — <sup>5</sup>  $jk$  om. — <sup>6</sup>  $B, a, k$  —  $d$ : يقول  $a$  — <sup>7</sup>  $d$ : يقول  $a$  — <sup>8</sup>  $B, a, k$  —  $d$   $\text{præm. at nihil}$  — <sup>9</sup>  $B, a, k$  —  $d$ : وليست  $B, a, k$  —  $a$ : فساد —  $\text{בלתי فساد } a$ : فساد  $\text{præm. } B, a, k$ . — <sup>10</sup>  $B$  تكون (s.p. in.). — <sup>11</sup>  $B^2, a, d, k$ : متكون  $B^2$  ind. — <sup>12</sup> تكون<sup>12</sup>

- (e) هذا<sup>10</sup> الا ان فيها تحيرا وهي<sup>11</sup> كعنصر<sup>12</sup> كل واحد من الاشياء الى  
 (f) الاضداد مثل ما نقول<sup>13</sup> ان كان الجسد بالقوة صحيحا والسقم ضد  
 (g) الصحة فاذا هو كلاهما بالقوة والماء بالقوة خل وخمر<sup>14</sup> والعنصر<sup>15</sup> لبعضها  
 بنوع القنية وبالصورة<sup>16</sup> ايضا ولبعضها بنوع العدم<sup>17</sup> والفساد الطبيعي<sup>18</sup>  
 (h) واما التحير<sup>19</sup> فلاي<sup>20</sup> شئ هو ولم ليس الخمر عنصر الخل ولا هو خل<sup>21</sup>  
 (i) بالقوة وان كان يكون منه خل وهل<sup>22</sup> الحى بالقوة ميت او لا<sup>23</sup> بل  
 (k) يكون الفساد بنوع العرض واما عنصر الحيوان فهو بنوع الفساد  
 (l) قوة ميت وعنصر له وكذلك الخمر<sup>24</sup> للخل فانها<sup>25</sup> تكون منها<sup>26</sup> كما  
 (m) يكون الليل من النهار وجميع التي يتغير بعضها في بعض على هذا  
 النوع<sup>27</sup> فينبغي<sup>28</sup> ان تعود<sup>29</sup> الى العنصر مثل<sup>30</sup> ان تغير<sup>31</sup> من الميت الى<sup>32</sup>  
 حى<sup>33</sup> فينبغي اولا<sup>34</sup> ان يعود<sup>35</sup> الى العنصر<sup>36</sup> ثم الى الحى والخل ايضا<sup>37</sup>  
 الى الماء اولا<sup>38</sup> ثم كذلك<sup>39</sup> يصير خمرًا

عنصر ل: كعنصر (φ) B, a, d, k, (φ) —<sup>10</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>11</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>12</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>13</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>14</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>15</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>16</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>17</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>18</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>19</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>20</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>21</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>22</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>23</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>24</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>25</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>26</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>27</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>28</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>29</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>30</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>31</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>32</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>33</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>34</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>35</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>36</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>37</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>38</sup> B, a, d, k, (φ) —<sup>39</sup> B, a, d, k, (φ)

يقال البرودة وقود وليس هو للكل يريد انه ينبغي ان يعرف من امر  
النوم لم يكن لكل حيوان<sup>8</sup> او لكل ذى نفس  
وقود فان النوم سكون ما مثل هذا يريد فان حد النوم المستوفى g  
التام هو السكون الذى هو بهذه الاحوال كلها وقود ولكن يكون  
ذلك اولا انفعالا فى شىء ما يريد وذلك انه سكون<sup>9</sup> مخصوص  
يعرض عن انفعال مخصوص فى عضو مخصوص وعن فاعل مخصوص  
ولعلة مخصوصة

T.14

## قال ارسطاطاليس

- فاذا بعض الاشياء هى وليس هى من غير كون وفساد مثل (a)  
النقط ان كانت وبنوع كلى الصورة<sup>10</sup> فانه لا يكون الابيض بل  
الخشب الابيض ان كان<sup>11</sup> كل مكون يكون من شىء ويكون شيئا  
ايضا<sup>12</sup> فليس يكون اذا جميع الاضداد بعضها من بعض بل بنوع (b)  
اخر مثل<sup>13</sup> انسان ابيض من انسان اسود وابيض من اسود ولا (c)  
عنصر لكل واحد من الاشياء الا التى لها كون وتغير وتغير بعضها  
الى بعض واما جميع التى هى من غير ان تتغير فليس<sup>14</sup> نذكر<sup>15</sup> حينئذ (d)

<sup>8</sup>  $B^0 ind.$  : سكون  $BB^1, a, d, k$  — الحيوان  $B$  : لكل حيوان  $a, d, j$  (ص 1044b, 23) اصل  $c$   $B^*$

T. 14. — <sup>9</sup>  $B, a, d, k, l^*$  فاذا  $B, (a, d, l^*)$  «Cum igitur»  $jk$  فاذا  $(\beta)$  Nos<sup>1</sup> — ان كان  $(?)$  Nos<sup>2</sup> —  $[...] non add.$   $(\beta^* \rho \chi^* E)$   $B, a, k, l^*$  الصورة  $[\beta, (R) plur.]$  : الصورة  $jk$  : ايضا  $B, a, d, (l^*, R)$  —  $a, d, l^*$  فان (ص 1044b, 23)  $B^2$  (ص 1044b, 23)  $B^1$  : كان  $jk, (\beta) asi...$  :  $B^2$  (ص 1044b, 23)  $B^1$  : يكون  $l$  : يكون  $B$  — [ايضا]  $B^2$  (ص 1044b, 23)  $B^1$  : مثل  $l, a, d, k, l$   $Ita B, a, d, k, l$  — (لتنى  $non$ ) التى  $l, a, d, k$   $Ita B, a, d, (k), l$  —  $B^1 om.$  : وايضا واسود  $k$  : وايضا من اسود فليس نذكر حينئذ هذا  $l, a, d, k$   $B, a, (d), [k]$  — (وتتغير  $l$ ) : [تتغير]  $a, d, k$   $(s. p. in.)$   $B$  —  $[non \beta]$  : نذكر  $l, a, d, k$   $(s. p. in.)$  نذكر  $B$  —  $[non \beta]$ .

يمكن ان يكون عدم الضوء لامر لحقه في نفسه او لامر<sup>٥</sup> لحقه بالاضافة  
الى الشمس فاذا زيد فيه لقيام الارض بينه وبين الشمس فقد تمت  
d معرفة الكسوف وهذا هو الذى دل عليه بقوله وان زيد انه من  
الارض لانها تصير في الوسط فهذا هو كلمة العلة بريد وان زيد في  
هذا الحد ان عدم ضوءه هو من الارض من قبل انها تصير في الوسط<sup>5</sup>  
بينه وبين الشمس فقد اوتى بالحد الذى يشتمل على العلة الفاعلة  
للكسوف وعلى الصورة ولم يبق فيه موضع شك  
e ثم اتى بمثال اخر من النوم<sup>٦</sup> فتاد وكذلك في النوم فانه ليس بين  
ما المنفعل الاول بل بين انه حيوان بريد وكذلك ان اقتصر في حد  
النوم على انه سكون<sup>٧</sup> الحيوان لم يكن بيننا<sup>٨</sup> من ذلك ما المنفعل<sup>10</sup>  
الاول القابل لهذا السكون الذى هو النوم هل هو القلب او الدماغ  
فيكون من هذه الجهة حدا ناقصا  
f ثم اخذ يذ كر جميع ما ينبغي ان يوتى به في هذا الحد والا كان  
ناقصا<sup>٩</sup> فتاد ولكن لم هذا وما الاول هل الفواد او شىء اخر ثم باى  
شىء<sup>١٠</sup> ثم ما الانفعال الذى يعرض له وليس هو للكلى<sup>10</sup> بريد ولكن<sup>15</sup>  
يبقى بعد الاتيان بهذا الحد ان يعرف لم يعرض هذا السكون لحواس  
الحيوان مثل ان يقال لمكان الراحة وما العضو الذى يعرض فيه هذا  
السبب اولا مثل ان يقال انه القلب ومن قبل اى شىء يعرض مثل  
ان يقال من قبل الغذاء<sup>١١</sup> وما الانفعال الذى من قبله يعرض مثل ان

— النوع B: النوم Nos, a, d, j<sup>٦</sup> — ذاء لظننك d: آا لظننك a, او لامر B<sup>٥</sup> —  
يبأار دبر d; دبر a, شيا B: « a manifestum, jk, يننا Nos<sup>٨</sup> — B<sup>١٠</sup> ind. : سكون  
— Nos<sup>١١</sup> — وليس هو للكلى d (non B, a) om. — a, jk om. : والا كان ناقصا B, d<sup>٩</sup> —  
الغذاء B: الغذاء (a, d, j)

- في الوسط فهذا هو كلمة العلة<sup>١</sup> وكذلك في النوم فانه ليس بين<sup>٢</sup> ما (e)  
 المنفعل الاول<sup>٣</sup> بل بين<sup>٤</sup> انه حيوان ولكن لم<sup>٥</sup> هذا وما الاول<sup>٦</sup> هل (f)  
 الفؤاد او<sup>٧</sup> شي<sup>٨</sup> . اخر ثم باى شي<sup>٩</sup> . ثم ما الانفعال الذي يعرض له<sup>١٠</sup>  
 وليس هو للكل فان النوم سكون ما مثل هذا ولكن يكون (g)  
 ذلك اولا انفعالا في شي<sup>١١</sup> . ما

C.13

## التفسير

- قوله وخلق الا تكون العلة التي من اجل<sup>١</sup> والعلة التي كالصورة a  
 والكلمة<sup>٢</sup> يريد<sup>٣</sup> وخلق ان لا تكون العلة التي هي الصورة والعلة التي  
 من قبلها كانت الصورة واحدة وان كانت التي من اجلها كانت  
 10 الصورة كثيرا ما تدخل في الحدود التامة وهي التي تسمى براهين  
 متغيرة في الوضع وانما نبه على ذلك لثلاث تلبس العلل  
 وقد<sup>٤</sup> ولكن الكلمة ان لم تكن مع العلة فليست بينة<sup>٥</sup> يريد<sup>٦</sup> b  
 ولكن الحد ان لم يشتمل على العلة التي من قبلها وجدت الصورة  
 لم يكن الحد بينا ولا تاما  
 15 ثم اتى بمثال ذلك<sup>٧</sup> فقد مثل قولنا ان الكسوف عدم الضوء<sup>٨</sup> يريد<sup>٩</sup> c  
 ان مثل هذا الحد اذا اقتصر عليه من معرفة الكسوف كانت معرفة  
 ناقصة وان كان<sup>١٠</sup> يتضمن<sup>١١</sup> الصورة التي هي عدم الضوء وذلك انه

— <sup>١</sup> Inc. B [2] — [يبين] a, d : بين (β), nos, من B <sup>٢</sup> — كلمة العلة a, d, k, l, — Ita B, a, d, k, l, — fol. 114'. — <sup>٣</sup> B : بين, nos, k : بين a : ביאר d : באר — B, a, d, (k), l, : لم [x (?)] : — [L ... β], له B, k, l, — <sup>٤</sup> B : او (β), a, d, j, l, — <sup>٥</sup> B : الاول : B : الاول (a, d, k) : — a, d omit.

G. 13. — a, d, والكلمة B vid. — <sup>١</sup> B : من اجل τ, من اجل B <sup>٢</sup> — <sup>٣</sup> B : والكلمة τ, (β) : — Ita B cum yā'. — <sup>٤</sup> B : كان B' a, d, (k) : — والكلمة τ, (β) : —





اجسامها ليست مركبة من مادة وصورة وانما هي مركبة من جسم<sup>36</sup>  
 "وصورة نفسانية عقلية لا على ان النفس هي الشئ"<sup>37</sup> المتنفس لان<sup>38</sup>  
 هنالك شيئا يتنفس بنفس<sup>39</sup> ولا حي بحياة بل هي متنفسه بذاتها  
 وحية بذاتها لان كل حي بحياة فهو كائن فاسد ولذلك ما يقول  
 5 تامسطيوس<sup>40</sup> في الشمس والقمر والكواكب اما ان تكون صوراً  
 بلا مواد واما ان تكون لها مواد باشتراك الاسم "كالحال في مادة  
 العقل ولما" اخبر بهذا المعنى من امر هيولى الاجرام السماوية اخذ يجبر k  
 ايضا ان الاعراض التي تظهر في هذه ليست كيفيات انفعالية وهي  
 التي توجب تغير الموضوع<sup>41</sup> لها "واستحالته في نفسه من ضد الى ضد  
 10 مثل استحالة الجسم من حرارة الى برودة وذلك ان سبب هذه  
 الاستحالة هي الهيولى التي هي بالقوة  $\overline{\text{تت}}$  ولا التي هي بالطباع وليس  
 لها عنصر ما بل جوهرها الموضوع مثل علة الكسوف فانه ليست  
 عنصراً<sup>42</sup> ما بل القمر هو<sup>43</sup> المنفعل هو<sup>44</sup> علة ما كعلة حركة  $\overline{\text{يرد}}$  ولا  
 الاعراض الحادثة بالطبع في هذه الاجرام التي ليس لها عنصر هو<sup>45</sup>  
 15 بالقوة تحتاج الى عنصر بهذه الصفة بل انما تحتاج الى عنصر هو موضوع  
 فقط اى بالفعل مثل علة الكسوف العنصرية فان الكسوف ليس  
 يحتاج في حدوثه الى عنصر بالقوة وهو الذي دل عليه بما المخصصة 1  
 في  $\overline{\text{تد}}$  مثل علة الكسوف فانه ليست عنصراً<sup>46</sup> ما بل القمر هو

<sup>36</sup> B<sup>2</sup> (c. ص), a,d,jk : جسم و B<sup>1</sup> om. — <sup>37</sup> Ita B,a,d,k الشئ (non ... ل) — <sup>38</sup> B,a,d  
 , חמסתיוס a , تامسطيوس B<sup>40</sup> — B,a,d om. : [نفس] k<sup>39</sup> — [لا لان vel لا ان] jk : لان  
 d , חמסתיוס k , «temistius». — <sup>41</sup> Nos, d,(k) : باشتراك الاسم B — Ita B,a,d,k  
 \* a , T<sup>42</sup> : عنصراً B<sub>1</sub> , T<sub>1</sub> — (B<sup>2</sup> جا ?) : لها B<sup>1</sup> , a , d — <sup>43</sup> B , jk : الموضوع a , d om. — ولا  
 : عنصراً B<sub>1</sub> , T<sub>1</sub> , L<sub>1</sub> — <sup>44</sup> B : هو (a , d , k) Nos<sub>1</sub> — هو المنفعل هو B<sup>45</sup> Ita B,a,d — (non d) om. —

في مكانه<sup>٢٥</sup> يريد<sup>٢٦</sup> بالجواهر الطبيعية المؤبدة الاجرام السماوية وقوة  
 فخليق الا يكون لبعضها عنصر<sup>٢٧</sup> لم<sup>٢٨</sup> يرد به بعض الاجرام السماوية  
 لان جميعها ليس لها عنصر<sup>٢٩</sup> وانما اراد بذلك فيما احسب الاسطقسات  
 وذلك انها مؤبدة بالكلية كائنة فاسدة باجزائها وهذا الذي قاله هو  
 شئ<sup>٣٠</sup> قد تبين في العلم الطبيعي لانه ليس توجد المادة بالحقيقة التي<sup>٣١</sup>  
 وجودها في القوة الا للجواهر الكائنة الفاسدة واما الجواهر المؤبدة  
 فلما لم يكن فيها قوة على الفساد لم يكن فيها هيولى وانما هيولاها  
 شئ<sup>٣٢</sup> موجود بالفعل وهو الجسم ولذلك كان اسم الموضوع احق بها  
 من اسم الهيولى

h ولما اخبر ان الجواهر الطبيعية<sup>٣٣</sup> الازلية ليس لها عنصر هو بالقوة<sup>٣٤</sup>  
 اذ ليس لها حركة<sup>٣٥</sup> الكون والفساد اخذ ينجر على اى جهة يقال ان  
 هذه عنصرا<sup>٣٦</sup> فتا<sup>٣٧</sup> والا<sup>٣٨</sup> يكون مثل هذا بل يكون متحركا في  
 مكانه<sup>٣٩</sup> يريد<sup>٤٠</sup> الا ان<sup>٤١</sup> يقول قائل ان لها عنصرا من اجل القوة التي  
 فيها في المكان لان كل متحرك في المكان فهو جسم ذو قوة في الاين  
 على ما تبين في السادسة من السماع وذلك انه كما ان التغير<sup>٤٢</sup> في<sup>٤٣</sup>  
 الجوهر هو الذي اوقفنا على وجود المادة الاولى كذلك التغير<sup>٤٤</sup> في  
 المكان هو الذي اوقفنا على ان الاجرام السماوية اجسام ذوات قوى  
 في الاين

i ولما اخبر ان هذه الجواهر السماوية ليس لها عنصر اعني ان

— <sup>٢٥</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٢٦</sup> B, (k), l, 1, 2 om. — <sup>٢٧</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٢٨</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٢٩</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٠</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣١</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٢</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٣</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٤</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٥</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٦</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٧</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٨</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٣٩</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٤٠</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٤١</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٤٢</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٤٣</sup> B, l, 1, 2 om. — <sup>٤٤</sup> B, l, 1, 2 om.

اثنان<sup>11</sup> بالجهة فقوله فيها انها شئ واحد اراد بالموضوع لا بالجهة والحد  
 ثر قال<sup>12</sup> وانما ينبغي ان تقال<sup>13</sup> العلل القريبة اى العنصرية لا انها نار<sup>e</sup>  
 او<sup>14</sup> ارض بل العنصر الخاص بريد<sup>15</sup> وانما ينبغي ان نطلب<sup>16</sup> في الشئ<sup>17</sup> اولا  
 معرفة علله القريبة لا معرفة علله البعيدة مثال ذلك انه اذا طلبنا  
 علة<sup>18</sup> الانسن التي هي العلة العنصرية فليس ينبغي ان نطلب<sup>19</sup> العلة  
 البعيدة مثل الاسطقسات الاربعة التي هي له علل عنصرية بعيدة  
 بل ينبغي ان نطلب العنصر الخاص به مثل دم الطمث  
 ثر قال<sup>20</sup> فمضطر اما في الجواهر الطبيعية المكونة ايضا ان يسلك<sup>21</sup> f  
 هذا السبيل ان اراد مريد ماخذ الصحة اذ كانت هذه العلل وهي  
 بهذه العدة<sup>22</sup> وكان ينبغي ان نعلم<sup>23</sup> العلل بريد<sup>24</sup> وهو ظاهر انه ينبغي ان  
 يطلب<sup>25</sup> في الجواهر الطبيعية الكائنة الفاسدة هذه العلل كلها ان  
 اراد انسان ان يسلك في معرفتها المسلك الصحيح اذ كانت هذه  
 العلل الاربعة هي علل جميع الكائنة الفاسدة وكانت عدتها<sup>26</sup> هذه  
 العدة وكان واجبا ان يطلب<sup>27</sup> جميع العلل الموجودة في الشئ<sup>28</sup> الذي  
 يطلب<sup>29</sup> معرفته والا كانت المعرفة به ناقصة<sup>30</sup>

وترد<sup>31</sup> واما في الجواهر الطبيعية الا انها موبدة فقول اخر فخليق<sup>g</sup>  
 الا يكون لبعضها<sup>32</sup> عنصر<sup>33</sup> والا<sup>34</sup> يكون مثل هذا بل يكون متحركا

يقال  $\tau^*$  :  $a, d, plur.$  , تعال  $nos$  ,  $(s.p. in.)$  , قال  $B$  <sup>11</sup> — (اثنتان  $non$ ) اثنان  $Ita B$  <sup>12</sup> —  
 تسلك  $B$  : يسلك  $\tau$  <sup>13</sup> — [نطلب]  $a, d$  ,  $(s.p. in.)$  , نطلب  $B$  <sup>14</sup> — و  $\tau^*$  ,  $a, d$  : او  $B, \tau$  <sup>15</sup> —  
 نطلب  $B$  <sup>16</sup> — نعلم  $\tau$  : نعلم  $B, a, d$  <sup>17</sup> — جذه العدد  $B$  : جذه العدة  $\tau$  <sup>18</sup> — [نسلك]  $a, d$  ,  
 نطلب  $B$   $(s.p. in.)$  , عدتها  $B^o$  : عدتها  $B^o$  <sup>19</sup> — [نطلب]  $a, d$  :  $k pass.$  : يطلب  $nos$  ,  
 $B, a, d, \tau_2$  <sup>20</sup> —  $a, d, k pass.$  : يطلب  $B$  <sup>21</sup> — «querere»  $k$  : [نطلب]  $a, d$  : يطلب (?)  $nos$  ,  
 والا  $Ita B, a, d, \tau, \tau_2$  <sup>22</sup> —  $a (non d) om.$  : عنصر  $\tau^*$  : عنصر  $B, \tau_2$  <sup>23</sup> — بعضها  $\tau^*$  : لبعضها

والمصنوع<sup>3</sup> ايضا يريد وهو بين انه ان كان العنصر اخر غير المهنة  
فالمحرك غير العنصر وكذلك المصنوع هو غير العنصر وغير المحرك  
b ولما ذكر ان هذه الثلاثة متباينة اخذ يذ كر كم انواع العلل  
التي ينبغي ان تطلب في المعلول فقال فاذا طلب احد ما العلة اذ يقال<sup>4</sup>  
العلة بانواع كثيرة فينبغي ان يقال<sup>5</sup> جميع التي يمكن ان تكون علة<sup>5</sup>  
يريد ولما كانت العلل تقال على اوجه كثيرة فينبغي اذا اردنا ان نعرف  
شيئا بعلمته ان نعلم جميع انواع العلل الموجودة لذلك الشيء، وحيث  
يتم لنا العلم به

c ثم اتى بمثال ذلك فقال مثل علة ما للانسن كالعنصر وهو الطمث  
والعلة التي كالمحرك فالمنى<sup>6</sup> والعلة التي كالصورة فهي ما هو بالانية<sup>10</sup>  
والعلة التي من<sup>7</sup> اجله فهي التام يريد مثال ذلك انا نجد للانسن اربع  
علل العلة العنصرية وهي دم الطمث والعلة المحركة وهي منى الذكر  
والعلة التي كالصورة وهي التي تعطى ماهية الشيء الذي هو به  
موجود والعلة الرابعة التي من اجلها كون<sup>8</sup> وهي الغاية والتمام  
فينبغي متى اردنا ان نعلم الانسن علما حقيقيا ان نعلمه بهذه العلل<sup>15</sup>  
الاربع

d وقد وخلق ان تكون هذه كلاهما شيئا واحدا<sup>9</sup> فانه يريد به  
العلة التي هي الصورة والتي من اجلها الكون فان الصورة الاخيرة  
في الكون هي التي من اجلها كون الموجود فهي واحدة بالموضوع

<sup>3</sup> Ita B, a, d, τ والمحرك والمصنوع — <sup>4</sup> Ita B cum — <sup>5</sup> B, a, d, τ : العلة [β plur.]. — <sup>6</sup> τ  
التي كالذي من τ : التي من B, a, d — <sup>7</sup> B<sup>c</sup>, (τ) فالمنى a, d التي ٤٦٦٦ — <sup>8</sup> B, a, d : كون<sup>8</sup> — <sup>9</sup> Ino. B [2] fol. 113<sup>v</sup>. — <sup>10</sup> B كون<sup>10</sup> ; jk «est generatio». —



ثم اتى بمثال ذلك  $\overline{\text{فقال}}$  مثل الميشار<sup>30</sup> فانه لا يكون من خشب  
 $\overline{\text{يريد}}$  بل من حديد ولا بد والا فليس يفعل فعل الميشار<sup>30</sup>  
 $\overline{\text{يراد}}$  وليس هذا الى العلة المحركة فانه لا يمكنها ان تصنع  
 ميشارا<sup>30</sup> من صوف او من خشب  $\overline{\text{يريد}}$  انه<sup>31</sup> ليس في قوة المحرك او  
 الفاعل<sup>32</sup> ان يصنع الصورة التي في طباعه ان يصنعها في اى مادة<sup>33</sup>  
 اتفقت بل في المادة المخصوصة بتلك الصورة وهو الذى اراد  $\overline{\text{يراد}}$   
 فالذى يمكنها هو ان تصنع ذلك من عنصر اخر يكون به  $\overline{\text{يراد}}$  انما  
 يمكنها ان تصنع ميشارا<sup>30</sup> من عنصر اخر به يكون الميشار<sup>30</sup> ميشارا  
 وهو الحديد وهذا الذى ذكر من ان بعض المواد تقبل صورا  
 مختلفة وبعض الصور ليس تقبلها<sup>34</sup> الا مادة واحدة هو صادق<sup>35</sup> في  
 الموجودات الصناعية واما الموجودات الطبيعية فلكل صورة مادة  
 خاصة لكن لما كان الكلام هاهنا عاما اكتفى بهذه القسمة

T. 12 قال ارسطاطاليس

- (a) فبين ان المهنة هي ابتداء<sup>1</sup> ما يحرك فانه ان كان العنصر اخر  
 (b) والمحرك<sup>2</sup> والمصنوع<sup>3</sup> ايضا فاذا طلب احد ما<sup>4</sup> العلة اذ يقال<sup>5</sup> العلة<sup>6</sup>  
 (c) بانواع كثيرة فينبغى ان يقال<sup>7</sup> جميع التي يمكن ان تكون علة مثل  
 علة ما للانس كالعنصر وهو الطمث والعلة التي كالمحرك فالمنى<sup>8</sup>

<sup>30</sup> Ita B cum yā'. — <sup>31</sup> B, (a, d) انه [و] jk — <sup>32</sup> B, a, d, الفاعل او المحرك: jk α causa movens. — <sup>33</sup> B, (a, d) تغلبها: jk — <sup>34</sup> jk vid. [هو صادق]: B, a, d om.

T. 12. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k, l, هي ابتدا. — <sup>2</sup> Ita B, a, d, k, l, والمحرك. — <sup>3</sup> Ita B, a, d, k, l, والمصنوع. — <sup>4</sup> Ita B, a, d, k, l, (βγδ<sup>9</sup>E) ما — <sup>5</sup> Ita B, l, cum yā'. — <sup>6</sup> B, a, d, العلة: [β (non k) plur.]. — <sup>7</sup> Ita B cum yā'. — <sup>8</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, فالمنى: B<sup>1</sup>

هو بان تتغير هذه الاسطقسات الى الخشبة وتكون هذه من الخشبة

هو بان تنحل الخشبة اليها عند الفساد

وقد ويمكن ان يكون العنصر واحدا وان<sup>10</sup> تكون<sup>11</sup> اشياء<sup>h</sup>  
مختلفة للعللة المحركة<sup>12</sup> ويمكن ان يكون العنصر واحدا وتكون<sup>13</sup>  
<sup>14</sup> اشياء كثيرة مختلفة لا من قبل العنصر لانه اذا كان العنصر  
واحدا والمحرك واحدا فالمتكون ضرورة يكون واحدا كما انه اذا  
كان العنصر مختلفا والمحرك<sup>15</sup> مختلفا فان المتكونات تكون ضرورة  
مختلفة واما اذا<sup>16</sup> كان العنصر واحدا فقد يمكن ان تكون<sup>17</sup> اشياء  
مختلفة لاختلاف المحركين وذلك<sup>18</sup> انما يوجد في الامور الصناعية  
<sup>19</sup> مثل وجود الخزانة والسفينة<sup>20</sup> عن عنصر الخشب لاختلاف الصناعتين  
والصندوق<sup>21</sup> كما قال والسرير

ولما اخبر ان اختلاف الموجودات قد ياتي<sup>22</sup> من قبل اختلاف<sup>i</sup>  
المحرك اعنى الفاعل وان العنصر الواحد بعينه يقبل صوراً مختلفة  
اخبر ان ذلك ليس مطردا وان<sup>23</sup> بعض الصور ليس يقبلها الا مادة  
<sup>24</sup> واحدة<sup>25</sup> وفي بعض الاشياء العنصر مختلف ومضطر ان يكون  
مختلفا ايضا<sup>26</sup> في بعض الاشياء المختلفة يختلف العنصر باضطرار  
لاختلاف الصور

<sup>10</sup> Nos, B يكون : تكون d, τ — <sup>11</sup> B\* (c. م), d, (τ) : أو B : a plura om. — <sup>12</sup> B<sup>2</sup> B, a, jk (non d) pram. , sed B\* delet. — <sup>13</sup> B<sup>2</sup> : والمحرك مختلفا فان المتكونات تكون ضرورة مختلفة واما اذا a, d, j (صه اصل c.) : B<sup>1</sup> omit. (et habet B<sup>2</sup>) — <sup>14</sup> BB<sup>2</sup> تكون a, d, (k) plur. : B<sup>2</sup> ind. — <sup>15</sup> BB<sup>2</sup>, a, d, jk (sed cf. n. 27). [والسرير] : jk vid. والسفينة B, a, d — <sup>16</sup> انه B<sup>1</sup> : انما B<sup>2</sup> : jk «provenit» : ياتي Nos — <sup>17</sup> الصندوق كما قال والسرير. jk omit. : والصندوق : B<sup>2</sup> : فان [jk] : وان B, a, d — <sup>18</sup> واهو d, a, jk : تاتي

في مرتبة واحدة وإنما تختلف بالآقل والاكثر مثل ان يقال ان عنصر  
الذائبات هو الماء والثاني ان تكون منه في مراتب "مختلفة بان  
يكون بعضها عنصرا لبعض اعني" الاول للذي يليه والثاني للثالث  
والثالث للرابع

٥ وقوله مثل عنصر البلغم من الدسم والدم من الحلو ان كان  
الدسم من الحلو يردد وكون العناصر بعضها من بعض هو مثل كون  
البلغم من الاغذية الدسمة والطعم الدسم من الطعم الحلو ان كان  
الدسم من الحلو" وإنما قال ذلك لان هذا غير بين في هذا الموضوع  
اعني كون الدسم من الحلو

٤ وقوله واما من المرة فان المرة تنحل الى العنصر الاول بردد واما  
المرة الصفراء فان عنصرها الاشياء المرة والاشياء المرة من العنصر  
الاول التي هي الارضية المحترقة" وإنما خص المرة بهذا لان الحلو  
قد يظن به انه انما ينحل الى الاسطقس الاول بوساطة عنصر اخر غير  
الاول ولذلك خص المرة بانها" التي تنحل الى الاسطقس الاول

٥ وقوله فانه بنوعين يكون هذا من هذا اما بانه يسلك اليه واما  
بانه ينحل ويصير الى البدن" الاول بردد والعنصر وما من العنصر كل  
واحد منها يتكون من صاحبه اما تكون الاخير من الاول فبان  
يتغير الاول اليه واما تكون الاول من الاخير فبان ينحل الاخير  
اليه مثال ذلك ان تكون الخشبة من النار والماء والارض والهواء

— "BB', a, d, k مراتب : B' ind. — " Nos (?), d, k اعني : B, a om. — " Ita B, a, d, τ  
المحترقة B — الحلو من الدسم : B, a الدسم من الحلو Nos, d, jk — " Nos, d, jk الحلو من الحلو  
a, d, k «combustas». — " B, a, d الحلو : jk om. — " Nos (?) باعها : B, (a, d)  
[البر] : a, d, τ\* vid. : a, d, τ, nos, (τ) البدن B — " j ind. —



كانت كلها من شيء واحد الا انها من التي هي خاصة لكل واحد  
 برید<sup>٥</sup> واما الجواهر العنصرية المختلفة فينبغي الا يذهب عنا انها وان  
 كانت تنحل كلها في اخر الامر الى عنصر واحد ان كل واحد منها  
 انما يكون عنصره القريب شيئاً يخصه مثال ذلك البلغم والمرارة الصفراء  
 فان هذه عناصر<sup>٦</sup> مختلفة وعنصر<sup>٧</sup> كل واحد منها القريب غير عنصر  
 الاخر فان البلغم عنصره الاغذية الدسمة والحلوة والمرارة الصفراء  
 عنصرها الاغذية المرارة والحريفة وهذا هو الذي دل عليه برید<sup>٥</sup> مثل b  
 البلغم والمرارة فان للبلغم اولاً الاشياء الحلوة والدسمة وللمرارة  
 او اشياء اخر مثل هذه برید<sup>٥</sup> فان مادة البلغم هي الاشياء الحلوة  
 والدسمة<sup>٨</sup> ومادة المرارة الصفراء هي المرارة او اشياء اخر مثل هذه  
 يعني الحريفة والمالحة وقود<sup>٩</sup> وخليق ان تكون هذه من شيء واحد برید<sup>٥</sup>  
 ان هذه الاغذية المختلفة منسوبة الى عنصر اى الى غلبة عنصر واحد  
 وقود<sup>٩</sup> وتكون عناصر كثيرة من شيء واحد اذا كان عنصر الواحد d  
 من الاخر برید<sup>٥</sup> وتكون عناصر كثيرة ايضاً من عنصر واحد على  
 وجه اخر وهو ان يكون من العنصر الاول عنصر اخر ومن ذلك  
 الاخر اخر<sup>١٠</sup> حتى ينتهي الى عنصر اخير<sup>١١</sup> فكانه قال<sup>١٢</sup> انه يكون  
 من العنصر الواحد عناصر كثيرة على وجهين احدهما ان تكون منه

ראשונה a, או לא B, T — عنصر k: عناصر مختلفة وعنصر B, a, d — ٣ — a, d, an Ita B —  
 : اذا كان عنصر الواحد من الاخر B, a, T — ٥ — Ino. B [ 2 ] fol. 113'. — ٦ — ראשונה... d  
 [ايضا على פנים اخر وهو ان يكون من العنصر الاول عنصر اخر ومن ذلك الاخر اخر] (T\*) d,  
 sed cf. n. 8. — ٧ — Ita B, a, d, k, برید — ٨ — d (non B, a, k, — et cf. n. 6) om. 22 verba  
 اخر: B : «ultimam», jk, אחרון a, اخير (?) Nos — ٩ — وتكون عناصر... الاخر اخر  
 (العنصر) האחרון d; اخر (?) nos — ١٠ — vide in NOTICE, II, A, b, 4.

البلغم والمرّة فان للبلغم اولاً<sup>3</sup> الاشياء الحلوة<sup>4</sup> والدسمة وللمرّة المرة<sup>5</sup>  
 (e) او<sup>6</sup> اشياء اخرى مثل هذه وخليق ان تكون هذه من شيء واحد  
 (d) وتكون عناصر كثيرة من شيء واحد اذا كان عنصر الواحد من  
 (e) الاخر<sup>7</sup> مثل عنصر<sup>8</sup> البلغم من الدسم والدسم من الحلو ان كان  
 (f) الدسم من الحلو واما من المرّة فان<sup>9</sup> المرّة تنحل الى العنصر الاول<sup>10</sup>  
 (e) فانه بنوعين يكون هذا من هذا اما بانه يسلك اليه واما بانه ينحل  
 (h) ويصير الى البدء<sup>11</sup> الاول ويمكن ان يكون العنصر واحدا وان  
 تكون اشياء مختلفة للعلة المحركة مثل ما يكون من الخشب  
 (i) صندوق وسرير<sup>12</sup> وفي بعض الاشياء العنصر مختلف ومضطر ان  
 (k) يكون<sup>13</sup> مختلفا<sup>14</sup> ايضا كمثل الميثار<sup>15</sup> فانه لا يكون من خشب وليس<sup>16</sup>  
 هذا الى<sup>17</sup> العلة المحركة فانه لا يمكنها ان تصنع ميثارا<sup>18</sup> من صوف  
 او من خشب فالذي<sup>19</sup> يمكنها هو ان تصنع ذلك من عنصر اخر  
 يكون به<sup>20</sup>

### التفسير

C.11

a <sup>15</sup> <sup>16</sup> <sup>17</sup> <sup>18</sup> <sup>19</sup> <sup>20</sup> <sup>21</sup> <sup>22</sup> <sup>23</sup> <sup>24</sup> <sup>25</sup> <sup>26</sup> <sup>27</sup> <sup>28</sup> <sup>29</sup> <sup>30</sup> <sup>31</sup> <sup>32</sup> <sup>33</sup> <sup>34</sup> <sup>35</sup> <sup>36</sup> <sup>37</sup> <sup>38</sup> <sup>39</sup> <sup>40</sup> <sup>41</sup> <sup>42</sup> <sup>43</sup> <sup>44</sup> <sup>45</sup> <sup>46</sup> <sup>47</sup> <sup>48</sup> <sup>49</sup> <sup>50</sup> <sup>51</sup> <sup>52</sup> <sup>53</sup> <sup>54</sup> <sup>55</sup> <sup>56</sup> <sup>57</sup> <sup>58</sup> <sup>59</sup> <sup>60</sup> <sup>61</sup> <sup>62</sup> <sup>63</sup> <sup>64</sup> <sup>65</sup> <sup>66</sup> <sup>67</sup> <sup>68</sup> <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup> <sup>101</sup> <sup>102</sup> <sup>103</sup> <sup>104</sup> <sup>105</sup> <sup>106</sup> <sup>107</sup> <sup>108</sup> <sup>109</sup> <sup>110</sup> <sup>111</sup> <sup>112</sup> <sup>113</sup> <sup>114</sup> <sup>115</sup> <sup>116</sup> <sup>117</sup> <sup>118</sup> <sup>119</sup> <sup>120</sup> <sup>121</sup> <sup>122</sup> <sup>123</sup> <sup>124</sup> <sup>125</sup> <sup>126</sup> <sup>127</sup> <sup>128</sup> <sup>129</sup> <sup>130</sup> <sup>131</sup> <sup>132</sup> <sup>133</sup> <sup>134</sup> <sup>135</sup> <sup>136</sup> <sup>137</sup> <sup>138</sup> <sup>139</sup> <sup>140</sup> <sup>141</sup> <sup>142</sup> <sup>143</sup> <sup>144</sup> <sup>145</sup> <sup>146</sup> <sup>147</sup> <sup>148</sup> <sup>149</sup> <sup>150</sup> <sup>151</sup> <sup>152</sup> <sup>153</sup> <sup>154</sup> <sup>155</sup> <sup>156</sup> <sup>157</sup> <sup>158</sup> <sup>159</sup> <sup>160</sup> <sup>161</sup> <sup>162</sup> <sup>163</sup> <sup>164</sup> <sup>165</sup> <sup>166</sup> <sup>167</sup> <sup>168</sup> <sup>169</sup> <sup>170</sup> <sup>171</sup> <sup>172</sup> <sup>173</sup> <sup>174</sup> <sup>175</sup> <sup>176</sup> <sup>177</sup> <sup>178</sup> <sup>179</sup> <sup>180</sup> <sup>181</sup> <sup>182</sup> <sup>183</sup> <sup>184</sup> <sup>185</sup> <sup>186</sup> <sup>187</sup> <sup>188</sup> <sup>189</sup> <sup>190</sup> <sup>191</sup> <sup>192</sup> <sup>193</sup> <sup>194</sup> <sup>195</sup> <sup>196</sup> <sup>197</sup> <sup>198</sup> <sup>199</sup> <sup>200</sup> <sup>201</sup> <sup>202</sup> <sup>203</sup> <sup>204</sup> <sup>205</sup> <sup>206</sup> <sup>207</sup> <sup>208</sup> <sup>209</sup> <sup>210</sup> <sup>211</sup> <sup>212</sup> <sup>213</sup> <sup>214</sup> <sup>215</sup> <sup>216</sup> <sup>217</sup> <sup>218</sup> <sup>219</sup> <sup>220</sup> <sup>221</sup> <sup>222</sup> <sup>223</sup> <sup>224</sup> <sup>225</sup> <sup>226</sup> <sup>227</sup> <sup>228</sup> <sup>229</sup> <sup>230</sup> <sup>231</sup> <sup>232</sup> <sup>233</sup> <sup>234</sup> <sup>235</sup> <sup>236</sup> <sup>237</sup> <sup>238</sup> <sup>239</sup> <sup>240</sup> <sup>241</sup> <sup>242</sup> <sup>243</sup> <sup>244</sup> <sup>245</sup> <sup>246</sup> <sup>247</sup> <sup>248</sup> <sup>249</sup> <sup>250</sup> <sup>251</sup> <sup>252</sup> <sup>253</sup> <sup>254</sup> <sup>255</sup> <sup>256</sup> <sup>257</sup> <sup>258</sup> <sup>259</sup> <sup>260</sup> <sup>261</sup> <sup>262</sup> <sup>263</sup> <sup>264</sup> <sup>265</sup> <sup>266</sup> <sup>267</sup> <sup>268</sup> <sup>269</sup> <sup>270</sup> <sup>271</sup> <sup>272</sup> <sup>273</sup> <sup>274</sup> <sup>275</sup> <sup>276</sup> <sup>277</sup> <sup>278</sup> <sup>279</sup> <sup>280</sup> <sup>281</sup> <sup>282</sup> <sup>283</sup> <sup>284</sup> <sup>285</sup> <sup>286</sup> <sup>287</sup> <sup>288</sup> <sup>289</sup> <sup>290</sup> <sup>291</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>294</sup> <sup>295</sup> <sup>296</sup> <sup>297</sup> <sup>298</sup> <sup>299</sup> <sup>300</sup> <sup>301</sup> <sup>302</sup> <sup>303</sup> <sup>304</sup> <sup>305</sup> <sup>306</sup> <sup>307</sup> <sup>308</sup> <sup>309</sup> <sup>310</sup> <sup>311</sup> <sup>312</sup> <sup>313</sup> <sup>314</sup> <sup>315</sup> <sup>316</sup> <sup>317</sup> <sup>318</sup> <sup>319</sup> <sup>320</sup> <sup>321</sup> <sup>322</sup> <sup>323</sup> <sup>324</sup> <sup>325</sup> <sup>326</sup> <sup>327</sup> <sup>328</sup> <sup>329</sup> <sup>330</sup> <sup>331</sup> <sup>332</sup> <sup>333</sup> <sup>334</sup> <sup>335</sup> <sup>336</sup> <sup>337</sup> <sup>338</sup> <sup>339</sup> <sup>340</sup> <sup>341</sup> <sup>342</sup> <sup>343</sup> <sup>344</sup> <sup>345</sup> <sup>346</sup> <sup>347</sup> <sup>348</sup> <sup>349</sup> <sup>350</sup> <sup>351</sup> <sup>352</sup> <sup>353</sup> <sup>354</sup> <sup>355</sup> <sup>356</sup> <sup>357</sup> <sup>358</sup> <sup>359</sup> <sup>360</sup> <sup>361</sup> <sup>362</sup> <sup>363</sup> <sup>364</sup> <sup>365</sup> <sup>366</sup> <sup>367</sup> <sup>368</sup> <sup>369</sup> <sup>370</sup> <sup>371</sup> <sup>372</sup> <sup>373</sup> <sup>374</sup> <sup>375</sup> <sup>376</sup> <sup>377</sup> <sup>378</sup> <sup>379</sup> <sup>380</sup> <sup>381</sup> <sup>382</sup> <sup>383</sup> <sup>384</sup> <sup>385</sup> <sup>386</sup> <sup>387</sup> <sup>388</sup> <sup>389</sup> <sup>390</sup> <sup>391</sup> <sup>392</sup> <sup>393</sup> <sup>394</sup> <sup>395</sup> <sup>396</sup> <sup>397</sup> <sup>398</sup> <sup>399</sup> <sup>400</sup> <sup>401</sup> <sup>402</sup> <sup>403</sup> <sup>404</sup> <sup>405</sup> <sup>406</sup> <sup>407</sup> <sup>408</sup> <sup>409</sup> <sup>410</sup> <sup>411</sup> <sup>412</sup> <sup>413</sup> <sup>414</sup> <sup>415</sup> <sup>416</sup> <sup>417</sup> <sup>418</sup> <sup>419</sup> <sup>420</sup> <sup>421</sup> <sup>422</sup> <sup>423</sup> <sup>424</sup> <sup>425</sup> <sup>426</sup> <sup>427</sup> <sup>428</sup> <sup>429</sup> <sup>430</sup> <sup>431</sup> <sup>432</sup> <sup>433</sup> <sup>434</sup> <sup>435</sup> <sup>436</sup> <sup>437</sup> <sup>438</sup> <sup>439</sup> <sup>440</sup> <sup>441</sup> <sup>442</sup> <sup>443</sup> <sup>444</sup> <sup>445</sup> <sup>446</sup> <sup>447</sup> <sup>448</sup> <sup>449</sup> <sup>450</sup> <sup>451</sup> <sup>452</sup> <sup>453</sup> <sup>454</sup> <sup>455</sup> <sup>456</sup> <sup>457</sup> <sup>458</sup> <sup>459</sup> <sup>460</sup> <sup>461</sup> <sup>462</sup> <sup>463</sup> <sup>464</sup> <sup>465</sup> <sup>466</sup> <sup>467</sup> <sup>468</sup> <sup>469</sup> <sup>470</sup> <sup>471</sup> <sup>472</sup> <sup>473</sup> <sup>474</sup> <sup>475</sup> <sup>476</sup> <sup>477</sup> <sup>478</sup> <sup>479</sup> <sup>480</sup> <sup>481</sup> <sup>482</sup> <sup>483</sup> <sup>484</sup> <sup>485</sup> <sup>486</sup> <sup>487</sup> <sup>488</sup> <sup>489</sup> <sup>490</sup> <sup>491</sup> <sup>492</sup> <sup>493</sup> <sup>494</sup> <sup>495</sup> <sup>496</sup> <sup>497</sup> <sup>498</sup> <sup>499</sup> <sup>500</sup> <sup>501</sup> <sup>502</sup> <sup>503</sup> <sup>504</sup> <sup>505</sup> <sup>506</sup> <sup>507</sup> <sup>508</sup> <sup>509</sup> <sup>510</sup> <sup>511</sup> <sup>512</sup> <sup>513</sup> <sup>514</sup> <sup>515</sup> <sup>516</sup> <sup>517</sup> <sup>518</sup> <sup>519</sup> <sup>520</sup> <sup>521</sup> <sup>522</sup> <sup>523</sup> <sup>524</sup> <sup>525</sup> <sup>526</sup> <sup>527</sup> <sup>528</sup> <sup>529</sup> <sup>530</sup> <sup>531</sup> <sup>532</sup> <sup>533</sup> <sup>534</sup> <sup>535</sup> <sup>536</sup> <sup>537</sup> <sup>538</sup> <sup>539</sup> <sup>540</sup> <sup>541</sup> <sup>542</sup> <sup>543</sup> <sup>544</sup> <sup>545</sup> <sup>546</sup> <sup>547</sup> <sup>548</sup> <sup>549</sup> <sup>550</sup> <sup>551</sup> <sup>552</sup> <sup>553</sup> <sup>554</sup> <sup>555</sup> <sup>556</sup> <sup>557</sup> <sup>558</sup> <sup>559</sup> <sup>560</sup> <sup>561</sup> <sup>562</sup> <sup>563</sup> <sup>564</sup> <sup>565</sup> <sup>566</sup> <sup>567</sup> <sup>568</sup> <sup>569</sup> <sup>570</sup> <sup>571</sup> <sup>572</sup> <sup>573</sup> <sup>574</sup> <sup>575</sup> <sup>576</sup> <sup>577</sup> <sup>578</sup> <sup>579</sup> <sup>580</sup> <sup>581</sup> <sup>582</sup> <sup>583</sup> <sup>584</sup> <sup>585</sup> <sup>586</sup> <sup>587</sup> <sup>588</sup> <sup>589</sup> <sup>590</sup> <sup>591</sup> <sup>592</sup> <sup>593</sup> <sup>594</sup> <sup>595</sup> <sup>596</sup> <sup>597</sup> <sup>598</sup> <sup>599</sup> <sup>600</sup> <sup>601</sup> <sup>602</sup> <sup>603</sup> <sup>604</sup> <sup>605</sup> <sup>606</sup> <sup>607</sup> <sup>608</sup> <sup>609</sup> <sup>610</sup> <sup>611</sup> <sup>612</sup> <sup>613</sup> <sup>614</sup> <sup>615</sup> <sup>616</sup> <sup>617</sup> <sup>618</sup> <sup>619</sup> <sup>620</sup> <sup>621</sup> <sup>622</sup> <sup>623</sup> <sup>624</sup> <sup>625</sup> <sup>626</sup> <sup>627</sup> <sup>628</sup> <sup>629</sup> <sup>630</sup> <sup>631</sup> <sup>632</sup> <sup>633</sup> <sup>634</sup> <sup>635</sup> <sup>636</sup> <sup>637</sup> <sup>638</sup> <sup>639</sup> <sup>640</sup> <sup>641</sup> <sup>642</sup> <sup>643</sup> <sup>644</sup> <sup>645</sup> <sup>646</sup> <sup>647</sup> <sup>648</sup> <sup>649</sup> <sup>650</sup> <sup>651</sup> <sup>652</sup> <sup>653</sup> <sup>654</sup> <sup>655</sup> <sup>656</sup> <sup>657</sup> <sup>658</sup> <sup>659</sup> <sup>660</sup> <sup>661</sup> <sup>662</sup> <sup>663</sup> <sup>664</sup> <sup>665</sup> <sup>666</sup> <sup>667</sup> <sup>668</sup> <sup>669</sup> <sup>670</sup> <sup>671</sup> <sup>672</sup> <sup>673</sup> <sup>674</sup> <sup>675</sup> <sup>676</sup> <sup>677</sup> <sup>678</sup> <sup>679</sup> <sup>680</sup> <sup>681</sup> <sup>682</sup> <sup>683</sup> <sup>684</sup> <sup>685</sup> <sup>686</sup> <sup>687</sup> <sup>688</sup> <sup>689</sup> <sup>690</sup> <sup>691</sup> <sup>692</sup> <sup>693</sup> <sup>694</sup> <sup>695</sup> <sup>696</sup> <sup>697</sup> <sup>698</sup> <sup>699</sup> <sup>700</sup> <sup>701</sup> <sup>702</sup> <sup>703</sup> <sup>704</sup> <sup>705</sup> <sup>706</sup> <sup>707</sup> <sup>708</sup> <sup>709</sup> <sup>710</sup> <sup>711</sup> <sup>712</sup> <sup>713</sup> <sup>714</sup> <sup>715</sup> <sup>716</sup> <sup>717</sup> <sup>718</sup> <sup>719</sup> <sup>720</sup> <sup>721</sup> <sup>722</sup> <sup>723</sup> <sup>724</sup> <sup>725</sup> <sup>726</sup> <sup>727</sup> <sup>728</sup> <sup>729</sup> <sup>730</sup> <sup>731</sup> <sup>732</sup> <sup>733</sup> <sup>734</sup> <sup>735</sup> <sup>736</sup> <sup>737</sup> <sup>738</sup> <sup>739</sup> <sup>740</sup> <sup>741</sup> <sup>742</sup> <sup>743</sup> <sup>744</sup> <sup>745</sup> <sup>746</sup> <sup>747</sup> <sup>748</sup> <sup>749</sup> <sup>750</sup> <sup>751</sup> <sup>752</sup> <sup>753</sup> <sup>754</sup> <sup>755</sup> <sup>756</sup> <sup>757</sup> <sup>758</sup> <sup>759</sup> <sup>760</sup> <sup>761</sup> <sup>762</sup> <sup>763</sup> <sup>764</sup> <sup>765</sup> <sup>766</sup> <sup>767</sup> <sup>768</sup> <sup>769</sup> <sup>770</sup> <sup>771</sup> <sup>772</sup> <sup>773</sup> <sup>774</sup> <sup>775</sup> <sup>776</sup> <sup>777</sup> <sup>778</sup> <sup>779</sup> <sup>780</sup> <sup>781</sup> <sup>782</sup> <sup>783</sup> <sup>784</sup> <sup>785</sup> <sup>786</sup> <sup>787</sup> <sup>788</sup> <sup>789</sup> <sup>790</sup> <sup>791</sup> <sup>792</sup> <sup>793</sup> <sup>794</sup> <sup>795</sup> <sup>796</sup> <sup>797</sup> <sup>798</sup> <sup>799</sup> <sup>800</sup> <sup>801</sup> <sup>802</sup> <sup>803</sup> <sup>804</sup> <sup>805</sup> <sup>806</sup> <sup>807</sup> <sup>808</sup> <sup>809</sup> <sup>810</sup> <sup>811</sup> <sup>812</sup> <sup>813</sup> <sup>814</sup> <sup>815</sup> <sup>816</sup> <sup>817</sup> <sup>818</sup> <sup>819</sup> <sup>820</sup> <sup>821</sup> <sup>822</sup> <sup>823</sup> <sup>824</sup> <sup>825</sup> <sup>826</sup> <sup>827</sup> <sup>828</sup> <sup>829</sup> <sup>830</sup> <sup>831</sup> <sup>832</sup> <sup>833</sup> <sup>834</sup> <sup>835</sup> <sup>836</sup> <sup>837</sup> <sup>838</sup> <sup>839</sup> <sup>840</sup> <sup>841</sup> <sup>842</sup> <sup>843</sup> <sup>844</sup> <sup>845</sup> <sup>846</sup> <sup>847</sup> <sup>848</sup> <sup>849</sup> <sup>850</sup> <sup>851</sup> <sup>852</sup> <sup>853</sup> <sup>854</sup> <sup>855</sup> <sup>856</sup> <sup>857</sup> <sup>858</sup> <sup>859</sup> <sup>860</sup> <sup>861</sup> <sup>862</sup> <sup>863</sup> <sup>864</sup> <sup>865</sup> <sup>866</sup> <sup>867</sup> <sup>868</sup> <sup>869</sup> <sup>870</sup> <sup>871</sup> <sup>872</sup> <sup>873</sup> <sup>874</sup> <sup>875</sup> <sup>876</sup> <sup>877</sup> <sup>878</sup> <sup>879</sup> <sup>880</sup> <sup>881</sup> <sup>882</sup> <sup>883</sup> <sup>884</sup> <sup>885</sup> <sup>886</sup> <sup>887</sup> <sup>888</sup> <sup>889</sup> <sup>890</sup> <sup>891</sup> <sup>892</sup> <sup>893</sup> <sup>894</sup> <sup>895</sup> <sup>896</sup> <sup>897</sup> <sup>898</sup> <sup>899</sup> <sup>900</sup> <sup>901</sup> <sup>902</sup> <sup>903</sup> <sup>904</sup> <sup>905</sup> <sup>906</sup> <sup>907</sup> <sup>908</sup> <sup>909</sup> <sup>910</sup> <sup>911</sup> <sup>912</sup> <sup>913</sup> <sup>914</sup> <sup>915</sup> <sup>916</sup> <sup>917</sup> <sup>918</sup> <sup>919</sup> <sup>920</sup> <sup>921</sup> <sup>922</sup> <sup>923</sup> <sup>924</sup> <sup>925</sup> <sup>926</sup> <sup>927</sup> <sup>928</sup> <sup>929</sup> <sup>930</sup> <sup>931</sup> <sup>932</sup> <sup>933</sup> <sup>934</sup> <sup>935</sup> <sup>936</sup> <sup>937</sup> <sup>938</sup> <sup>939</sup> <sup>940</sup> <sup>941</sup> <sup>942</sup> <sup>943</sup> <sup>944</sup> <sup>945</sup> <sup>946</sup> <sup>947</sup> <sup>948</sup> <sup>949</sup> <sup>950</sup> <sup>951</sup> <sup>952</sup> <sup>953</sup> <sup>954</sup> <sup>955</sup> <sup>956</sup> <sup>957</sup> <sup>958</sup> <sup>959</sup> <sup>960</sup> <sup>961</sup> <sup>962</sup> <sup>963</sup> <sup>964</sup> <sup>965</sup> <sup>966</sup> <sup>967</sup> <sup>968</sup> <sup>969</sup> <sup>970</sup> <sup>971</sup> <sup>972</sup> <sup>973</sup> <sup>974</sup> <sup>975</sup> <sup>976</sup> <sup>977</sup> <sup>978</sup> <sup>979</sup> <sup>980</sup> <sup>981</sup> <sup>982</sup> <sup>983</sup> <sup>984</sup> <sup>985</sup> <sup>986</sup> <sup>987</sup> <sup>988</sup> <sup>989</sup> <sup>990</sup> <sup>991</sup> <sup>992</sup> <sup>993</sup> <sup>994</sup> <sup>995</sup> <sup>996</sup> <sup>997</sup> <sup>998</sup> <sup>999</sup> <sup>1000</sup>

— <sup>3</sup> Ita B, a, d, k, l. (non β) sine add. — <sup>4</sup> B, l. 1. a: החלחל; d: החחלח; k: vid. om.  
 — <sup>5</sup> B, a, d, l. 1. (β) الخلوة: zk [الخارة?] — <sup>6</sup> B, a, d, k, l. 1. المرة: B: بالمرّة — <sup>7</sup> B, a, d, l. 1. (β) او: d, l. 1. (\*) اذا كان عنصر الواحد من الاخر (β) B, a, k, l. 1. (\*) — <sup>8</sup> Ita B, a, d, k, l. 1. [و] zk  
 [ايضا على פנים كثيرة اخر وهو ان يكون من العنصر الاول عنصر اخر ومن ذلك الاخر اخر]  
 — <sup>9</sup> B — <sup>10</sup> Ita B, a, d, k, l. 1. عنصر — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, l. 1. (k) والدسم — <sup>12</sup> Ita B, a, d, l. 1. او سرير B, k: [وسرير] a, d, l. 1. [البرء]. vid. a, d, l. 1. (\*): البدء. (β) k, nos, البد  
 — <sup>13</sup> B — <sup>14</sup> BB (vel BB?) مختلفاً, a, d, k sing. [β plur.]. — <sup>15</sup> B — <sup>16</sup> B — <sup>17</sup> B — <sup>18</sup> B — <sup>19</sup> B — <sup>20</sup> B — <sup>21</sup> B — <sup>22</sup> B — <sup>23</sup> B — <sup>24</sup> B — <sup>25</sup> B — <sup>26</sup> B — <sup>27</sup> B — <sup>28</sup> B — <sup>29</sup> B — <sup>30</sup> B — <sup>31</sup> B — <sup>32</sup> B — <sup>33</sup> B — <sup>34</sup> B — <sup>35</sup> B — <sup>36</sup> B — <sup>37</sup> B — <sup>38</sup> B — <sup>39</sup> B — <sup>40</sup> B — <sup>41</sup> B — <sup>42</sup> B — <sup>43</sup> B — <sup>44</sup> B — <sup>45</sup> B — <sup>46</sup> B — <sup>47</sup> B — <sup>48</sup> B — <sup>49</sup> B — <sup>50</sup> B — <sup>51</sup> B — <sup>52</sup> B — <sup>53</sup> B — <sup>54</sup> B — <sup>55</sup> B — <sup>56</sup> B — <sup>57</sup> B — <sup>58</sup> B — <sup>59</sup> B — <sup>60</sup> B — <sup>61</sup> B — <sup>62</sup> B — <sup>63</sup> B — <sup>64</sup> B — <sup>65</sup> B — <sup>66</sup> B — <sup>67</sup> B — <sup>68</sup> B — <sup>69</sup> B — <sup>70</sup> B — <sup>71</sup> B — <sup>72</sup> B — <sup>73</sup> B — <sup>74</sup> B — <sup>75</sup> B — <sup>76</sup> B — <sup>77</sup> B — <sup>78</sup> B — <sup>79</sup> B — <sup>80</sup> B — <sup>81</sup> B — <sup>82</sup> B — <sup>83</sup> B — <sup>84</sup> B — <sup>85</sup> B — <sup>86</sup> B — <sup>87</sup> B — <sup>88</sup> B — <sup>89</sup> B — <sup>90</sup> B — <sup>91</sup> B — <sup>92</sup> B — <sup>93</sup> B — <sup>94</sup> B — <sup>95</sup> B — <sup>96</sup> B — <sup>97</sup> B — <sup>98</sup> B — <sup>99</sup> B — <sup>100</sup> B

C. 11. — <sup>0</sup> Ita B, a, d, τ sing. — <sup>1</sup> B<sup>1</sup> (non a, d, τ) add. عتا, sed B<sup>1</sup> delet.

ولما ذكر الشبه الذى بين الحدود والاعداد اخذ يذكر شيئا <sup>m</sup>  
 اخر ثالثا <sup>١٧</sup> وكما انه ليس فى العدد الاكثر والاقل كذلك ولا فى  
 الجوهر الذى هو كالصورة الا ان يكون الجوهر الذى مع العنصر  
<sup>١٨</sup> وكما ان صورة العدد مثل الثلاثية والرابعة ليس تقبل الاقل  
<sup>١٩</sup> والاكثر اى ليس يوجد <sup>٢٠</sup> ثلثية <sup>٢١</sup> اكثر من ثلثية <sup>٢٢</sup> ولا ثنائية <sup>٢٣</sup> اكثر  
 من ثنائية <sup>٢٤</sup> كذلك الصورة الجوهرية ليس تقبل الاقل والاكثر  
 فانه لا يكون انسان اكثر انسانية <sup>٢٥</sup> من انسان من حيث صورته  
 بل ان كان ذلك فمن حيث ان <sup>٢٦</sup> الصورة منه فى عنصر  
<sup>٢٧</sup> فليكن هذا التفصيل فى تكوين <sup>٢٨</sup> وفساد الجواهر <sup>٢٩</sup> التى <sup>n</sup>  
<sup>١٠</sup> تقال <sup>٣٠</sup> وكيف يمكن ذلك وكيف لا يمكن وفى <sup>٣١</sup> نسبتها الى العدد  
<sup>٣٢</sup> ان هذا التفصيل هو مبلغ ما ينبغى ان يعلم فى <sup>٣٣</sup> مبادئ الجواهر  
 وفى <sup>٣٤</sup> كونها وتبين <sup>٣٥</sup> الممكن من ذلك من غير الممكن ووجه شبهها  
 بالعدد ووجه مخالفتها له

T.11

## قال ارسطاطاليس

- واما فى الجوهر العنصرى<sup>١</sup> فينبغى الا يذهب عنا انه وان كانت <sup>١٥</sup>  
 كلها<sup>٢</sup> من شىء واحد<sup>٣</sup> الا انها من التى هى خاصة لكل واحد مثل <sup>(ب)</sup>

<sup>١</sup> ثنائية B — שלשה a, d, k : B ثلثية Nos — <sup>٢</sup> ثنائية B, k — <sup>٣</sup> ثنائية B — <sup>٤</sup> ثنائية B, k : a, d om. — <sup>٥</sup> Nos, a, d, k —  
 الجوهر τ\* : الجواهر B, a, d, τ — <sup>٦</sup> בהחזרה a, d : فى تكوين B — <sup>٧</sup> B om. — <sup>٨</sup> من B, (a) : فى B, d Nos — <sup>٩</sup> فى B, a, τ\* : وفى τ, (R) — <sup>١٠</sup> a, d sing. : الى قال B —  
 (k «aet declarare» ; a «ritחבאר» ; d «ritחבאר») : وتبين B — <sup>١١</sup> وفى B, a, d, k Ita — <sup>١٢</sup>

T. 11. — <sup>١</sup> Ita B, a, d, k, i, β (non R) sing. — <sup>٢</sup> Ita B, a, d, i, (k «omnes»).

- h نَرَقَالَ فَنَ " كان واحدا فاما" الا يكون بل هو كالكس واما ان كان فليقل " ما الذى يصير واحدا من كثير بَرِيدَ فان كل واحد من الموجودات اذا لم يكن واحدا كالكس المجتمع فواجب ان يقولوا باى شىء صار واحدا اعنى باى وجه صار المجتمع من احاد متحدا فانهم لا يقدرن على ذلك<sup>5</sup>
- i نَرَقَالَ والحد ايضا ان كان واحدا فينبغى ان يقولوا فيه شبه ما قيل<sup>10-11</sup> بَرِيدَ فيما اظن والحد ايضا ان كان مركبا وواحدا فينبغى ان يقولوا فيه باى جهة صار واحدا<sup>12</sup> فان<sup>13</sup> اللازم<sup>14</sup> فى ذلك واحد
- k نَرَقَالَ<sup>15</sup> فان الواحد للكلمة الواحدة بانه واحد بالجوهر بَرِيدَ واما نحن فنقول ان الواحد الذى يدل عليه الحد الواحد هو واحد بالجوهر<sup>16</sup> الذى هو الصورة اى بالصورة الاخيرة والفصل الاخير
- l نَرَقَالَ فبهذا النوع هو واحد وليس هو كما يقول بعض الناس كانه وحدانية ما او نقطة ما<sup>17</sup> بل هو فعل وطبيعة ما منفردة بَرِيدَ وليس يقال فى المحدود المشار اليه انه واحد كما يقال فى الواحد العددى الذى هو مبدا العدد او كما يقال فى النقطة اى انه لا وجود<sup>18</sup> له سوى انه غير منقسم بل انما صار الشىء الذى هو مشار اليه واحدا من قبل<sup>19</sup> فعل فيه واحد وطبيعة واحدة اى من قبل انه واحد بالصورة

B<sup>1</sup> om. — " Nos, τ : شىء B : شىء — " B, k : فان τ : وان τ ; a, d : أما — " B, a, d, k : فاما d add. — " Ita B : فليقل — " B, a, k, β. — " at non B, a, k, β. — τ\* add. — " τ : فانه اما τ ولكنهم لا يمكنهم ان يقولوا فيه ايضا ويحق يرض ذلك [ايضا], at non B, a, τ. — " Ita, sine ذلك [فان] a, j : B vid. بان : d : τ — " B<sup>2</sup> (addito τ), a, d, (j) : اللام B<sup>1</sup> vid. — " B, d, τ\* : ما : a, τ, (β) omit. — " Nos : من قبل jk « per » : B, a, d : من

ولما ذكر هذا الوجه من الشبه بين العدد والصورة اخذ يذكر f  
 ايضا<sup>9</sup> وجها اخر من الشبه ايضا<sup>10</sup> بينهما  $\overline{aa}$  وكما انه اذا انتقص من  
 عدد شئ<sup>11</sup> ما او زيد فيه شئ<sup>12</sup> من الاشياء التي منها العدد لا يبقى<sup>13</sup>  
 العدد الاول بعينه بل يصير عددا ما اخر وان كان المنقوص قليلا  
 جدا او الزائد كذلك لا يبقى الحد ولا ما هو بالانية بعد ان ينقص  
 منه شئ<sup>14</sup> او يزداد فيه  $\overline{bb}$  وكما ان العدد اذا زيد فيه واحد او نقص  
 منه واحد انتقل الى طبيعة اخرى من العدد كذلك الحدود المركبة  
 من الجنس الاول<sup>15</sup> وفصول كثيرة اذا<sup>16</sup> نقص منها فصل انتقل الحد  
 الى ان يكون حدا لطبيعة اخرى وكذلك اذا<sup>17</sup> زيد فيه فصل مثال  
 ذلك انه اذا قلنا في حد الحيوان انه جسم متغذ<sup>18</sup> حساس فان نقصنا  
 الفصل الاخير من هذا الحد بقي الباقي حدا للنبات وان زيد عليه  
 فصل اخر وهو الناطق صار حدا للانس كالاربعة اذا زيد فيها  
 واحد صارت خمسة واذا نقص منها واحد صارت ثلاثة

ولما ذكر الشبه الذي بين العدد والحد اخذ يذكر الجهة التي g  
 15 ينفصل بها احدهما من الاخر  $\overline{aa}$  وينبغي ان يكون<sup>19</sup> العدد شيئا<sup>20</sup> ما  
 كانه الذي حيننا هذا لا يمكنهم ان يقولوا بماذا هو واحد  $\overline{bb}$  الا ان  
 الموجودات ان كانت مركبة من اعداد فقد يجب على القائلين بذلك  
 ان يقولوا كيف صار من العدد شئ<sup>21</sup> واحد وبماذا يصير الا انه ليس  
 يمكنهم ان يقولوا بماذا صار واحدا من قبل ان العدد مركب من احاد

20 منفصلة

— <sup>9</sup>  $B, a, d, k$  :  $j$  om. — <sup>10</sup>  $B, a, d$  :  $jk$  om. — <sup>11</sup>  $BB^*, a, d, \tau$  :  $B^*$  ind. —

<sup>12</sup>  $B, k$  :  $a, d$  om. — <sup>13</sup>  $BB$  :  $a, d, j, k$  — <sup>14</sup>  $Nos$  (?) اذا وكذلك اذا — <sup>15</sup>  $B^*, a, d, j, \tau$  :  $B^*$  ind. —

<sup>16</sup>  $B, a, d$  :  $a, d$  om. — <sup>17</sup>  $BB$  :  $a, d, j, k$  — <sup>18</sup>  $Nos$  (?) اذا وكذلك اذا — <sup>19</sup>  $B, a, d$  :  $a, d$  om. — <sup>20</sup>  $B, a, d$  :  $a, d$  om. — <sup>21</sup>  $B, a, d$  :  $a, d$  om.

يقول بعض الناس انه يجب ان يكون العدد الذي تركبت منه هو الجنس والفصل وان يكون معنى قولنا 'فيها انها مركبة من الاعداد هذا المعنى

b تر قال فليست كما قال بعض الناس من احاد يريد واذا وجب ان

يفهم من هذا العدد هذا المعنى فليس يجب ان نقول<sup>3</sup> في هذا العدد<sup>5</sup> الذي تركبت منه الموجودات انه مركب من احاد كما قال من زعم ان طبيعة الجواهر هي الاعداد بل هذا العدد يجب ان يكون مركبا من جنس وفصل

c ولما اخبر ان الموجودات ان قيل فيها ان العدد هو مبدا لها

فينبغي ان نفهم منه العدد الذي في الحد لا العدد المركب من الاحاد<sup>10</sup> اخذ يذكر الشبه الذي بين العدد وبين الحد فقال فان الحد عدد ما لانه يتجزى في اشياء لا تتجزى ايضا<sup>3</sup> يريد فان الحد يشبه العدد من قبل ان الحد ينقسم الى اشياء لا تنقسم كما ان العدد ينقسم الى اشياء لا تنقسم وانما الفرق بينهما ان الذي لا ينقسم في الاعداد هي الاحاد

d وفي الحد هي المادة والصورة، وقد فان الكلم ليست غير متناهية يريد<sup>15</sup>

فان الحد اذا انقسم ليس ينقسم الى غير نهاية بل ينتهي في القسمة الى اشياء لا تنقسم وهي الاجزاء الاخيرة من الحد وانما اراد بهذا ان يبين ان الحد هو بطبيعة العدد اشبه منه بطبيعة المتصل الذي ينقسم الى ما ينقسم دائما وقد والعدد هو شيء مثل هذا اي ينتهي في القسمة

<sup>20</sup> الى ما لا ينقسم وهي الاحاد

G. 10. — <sup>1</sup> B, d, (jk) قولنا : a [ قوله ] — <sup>2</sup> B s. p. m. — <sup>3</sup> jk, r, (β) ايضا : B, a, d om. — <sup>4</sup> B, a, d المادة والصورة : jk [ الفصل ] — <sup>5</sup> Ino. B [2] fol. 112<sup>v</sup>.

زيد فيه شيء من الاشياء التي منها العدد لا يبقى العدد الاول بعينه بل يصير عددا ما اخر وان كان المنقوص قليلا جدا او الزائد كذلك لا يبقى الحد ولا ما هو بالانية بعد ان ينقص منه شيء او يزداد فيه وينبغي ان يكون العدد شيئا ما كانه الذي حيننا هذا لا يمكنهم (g) ان يقولوا بماذا هو واحد وان كان واحدا فانه اما الا<sup>8</sup> يكون بل (h) هو كالقدس واما ان كان فليقل<sup>9</sup> ما الذي يصير واحدا من كثير والحد ايضا ان<sup>10</sup> كان واحدا فينبغي ان يقولوا فيه شبه ما قيل (i) ولكنهم لا يمكنهم ان يقولوا فيه ايضا ويحق يعرض ذلك فان الواحد (k) للكلمة الواحدة بانه<sup>11</sup> واحد بالجواهر<sup>12</sup> فهذا النوع هو واحد وليس (l) هو كما يقول بعض الناس كانه وحدانية ما او نقطة بل هو فعل وطبيعة ما منفردة وكما انه ليس في العدد الاكثر والاقل كذلك (m) ولا في الجوهر الذي هو كالصورة الا ان يكون الجوهر الذي مع العنصر فليكن هذا التفصيل في تكوين<sup>13</sup> وفساد الجواهر<sup>14</sup> التي (n) تقال وكيف يمكن ذلك وكيف لا يمكن وفي<sup>15</sup> نسبتها الى العدد

G.10

## التفسير

15

قوله وهو بين ايضا انه ان كانت الجواهر هي الاعداد انها على a هذه الحال  $\overline{B}$  وهو بين ان الجواهر ان كانت مؤلفة من اعداد كما

<sup>1</sup>  $B, (a, d), k$  — كانه  $Ita B, a, d, k, l, \varphi$  — وينبغي  $Ita (BB^2), a, d, k, l$  — من  $B^* : ab\bar{b} : j$   
 $jk (non \beta) vid.$  فاما الا  $l$  : اما الا  $B, a, d$  — واحد  $B$  : واحدا  $l$  — فان  $l$  : وان  
<sup>2</sup>  $Ita B, a, d, k, l, \varphi$  — ان  $Ita B, a, d, k, l, \varphi$  — فليقل  $k, l$  ، فليقل  $B$  — [اما ان يكون واما الا]  
<sup>3</sup>  $B, a, d, k, l$  ، بانه  $Ita B, a, d, k, l$  — بالجواهر  $Ita B, a, d, k, l$  — ما  $at non B, a, d, l^*$  ،  $k, l add.$  —  
 الجوهر  $B, a, d$  : الجواهر  $k, l, \beta$  — «generatione»  $k, l, a, d$  ، تكوين  $l$  ، تكوين  
 في  $d, l^*, (\beta^* T)$  وفي  $B, a, k, (\beta\gamma)$  — التي  $Ita B$  —

مواد وصور مثل القدرح فانه يجد بانه انا، بكيفية كذا اي صورة كذا  
 d وقدره فاذا في الجواهر<sup>22</sup> جوهر ما يمكن ان يكون له حد وكلمة  
 مثل الجوهر المركب كان محسوسا او كان معقولا يحد المركب من  
 مادة وصورة ويعنى بالمعقول التعاليمية  
 e يحد واما الاشياء التي منها هذا الجوهر اولا فلا يمكن ذلك  
 اذ كانت كلمة الحد تدل بشئ، على شئ، يحد بالاشياء التي منها الجوهر  
 اولا المادة والصورة اي ليس يمكن ان يكون للصورة ولا للمادة  
 حد لان الحد قول يوصف فيه شئ، بشئ، ويقيد فيه شئ، بشئ،  
 والصورة والمادة انما يدل كل واحد منهما على شئ، واحد وليس ينقسم  
 10 واحد منها الى صفة وموصوف  
 f وقدره وينبغي ان يكون<sup>23</sup> اما بعضها كالعنصر وبعضها كالسنخ  
يحد بذلك كلمة الحد اي ان الحد يجب ان يكون فيه ما يدل على  
 الصورة وما يدل على<sup>24</sup> الشئ الذي يجري مجرى العنصر

T.10 قال ارسطاطاليس

- (a) وهو بين ايضا انه ان كانت الجواهر هي الاعداد انها على هذه  
 (b) الحال فليست كما قال بعض الناس من<sup>3</sup> احاد فان الحد عدد ما لانه  
 (c) يتجزى في<sup>3</sup> اشياء، لا تتجزى ايضا فان الكلم ليست غير متناهية  
 (d) والعدد هو شئ، مثل هذا وكما انه اذا انتقص من<sup>3</sup> عدد شئ، ما او  
 (e)  
 (f)

[يكون] a (s.p. in.), تكون B<sup>28</sup> — الجوهر (τ), (??) B<sup>29</sup>: الجواهر B<sup>30</sup>, a, d, k, τ<sup>31</sup> —

وعلى B, a, d: « et aliud significans », jk α , وما يدل على Nos<sup>32</sup> —

T. 10. —<sup>1</sup> Ita B, a, d, (jk), τ, (φ) الجواهر (... الاعداد (??) B<sup>2</sup> (??), a, d, j, l, τ: من:

... a, d, τ, (β) BB<sup>3</sup> —<sup>2</sup> «اشياء» B<sup>4</sup> — [وفي (??) x]: في B, a, d, k, l, τ<sup>3</sup> —<sup>3</sup> B<sup>30</sup> ind. —



b ولما كان قد جعل مبدا النظر في الجواهر من الحدود اخذ يذكر  
 بالمسئلة التي كان يسئله رجل مشهور عندهم من القداماء على جهة  
 التشكيك فيها فقال وكان<sup>12</sup> بمسئلة<sup>13</sup> العويص التي كان يسئله اصحاب  
 انطيناس<sup>14</sup> على غير طريق الادب وقتا ما<sup>15</sup> وانما قال على غير طريق  
 5 الادب لانهم جهلوا ان الحد ليس هو لجميع الاشياء ولذلك نسبهم  
 الى عدم الادب وذلك ان الادب يعني به علم المنطق

c ولما ذكر شك هولاء وكان مشهورا في وقته حذفه<sup>16</sup> وانما  
 بالجواب الذي به ينحل شكهم فقال وذلك انه لا يمكن ان يكون  
 حد للايس<sup>17</sup> ما هو لان الحد كلمة طويلة يريد ان الشك الذي كانوا  
 10 يشكون به هو القائل ان كان للاشياء<sup>18</sup> حدود كان للحد حد ومر  
 الامر الى غير نهاية فهو يقول لهم في حل هذا الشك<sup>19</sup> وذلك انه لا  
 يمكن ان يكون حد للايس<sup>20</sup> ما هو لان الحد كلمة طويلة لكن  
 قد يمكن ان يجد الشيء اى هو او<sup>21</sup> يعلم بالكيفية مثل القدرح فانه لا  
 يمكن ان يعلم ما هو بل انه كالانا<sup>22</sup> يريد انه لا يمكن ان يكون  
 15 للصور الاخيرة التي منها الحدود حد لان الصور الاخيرة بسائط  
 والحدود انما تكون للمركبات فان الحدود انما هي للاشياء<sup>23</sup> من<sup>24</sup>

— השאלה  $a, d, \tau^*$ ; [ sine  $k, \tau^*$  :  $B, (\tau)$  ] — והודיה  $a, d$ , وكان  $B$  <sup>12</sup> —  
 (אבטסא /  $d$ ), אבטסאס  $a$ ; אבטנאס ( $\tau$ ), אבטנאס  $B$  vid. : אבטנאס ( $\tau$ ),  $nos$  ( $\tau$ ) <sup>13</sup> —  
 קצר בר  $a, d$ ; حذف.  $B$  vid. : حذف.  $Nos$  <sup>14</sup> — זמן  $a, d$  ما وقتا  $B, \tau$  <sup>15</sup> — אבטנאס  $\tau^*$  —  
 , للاشياء  $B$  <sup>16</sup> —  $B$  ما  $a, d, \tau, \tau_1$  <sup>17</sup> —  $a, d$  , للان  $B$  : للايس ( $\tau, \tau_1$ ),  $Nos$  <sup>18</sup> —  
 $Nos$ ,  $jk$  «omnia». —  $Abbinc incipit lemma apud B, a, d, k$ . <sup>19</sup> —  $Nos$ ,  
 $B, a, d, \tau$  <sup>20</sup> —  $B, a, d, \tau, \tau_1$  :  $\tau_1^*$  ما  $B, a, d, \tau, \tau_1$  — للان  $B, a, d, \tau_1^*$  :  $jk$  «entis», للايس ( $\tau, \tau_1$ )  
 —  $a, d, \tau^*$  :  $a$  ,  $k$  ,  $\tau$  ,  $a$  كالانا  $B$  <sup>21</sup> —  $B$  :  $a, d, \tau$  <sup>22</sup> — [  $\tau^*$  : او  
 [  $l$  ]  $d$  ; للاشياء من  $a$  : « sunt rerum ex  $k$  , هي للاشياء من  $B$  <sup>23</sup>

(d) مثل "القدح" فانه لا يمكن ان يعلم ما هو بل انه كالاناء" فاذا في  
 الجوهر<sup>18</sup> جوهر ما يمكن ان يكون له حد وكلمة مثل الجوهر  
 (e) المركب كان محسوسا او كان معقولا واما الاشياء التي منها هذا  
 الجوهر اولا" فلا يمكن ذلك اذ كانت كلمة الحد تدل بشئ على  
 (f) شئ، وينبغي ان يكون<sup>20</sup> اما بعضها كالعنصر وبعضها كالسنخ<sup>5</sup>

التفسير

C.9

a لما تمثل في الصور والمواد بامور صناعية يريد ان يعرف انه ليس  
 شئ من الصور الصناعية جوهرًا فضلًا عن ان يتوهم فيها انها  
 مفارقة فقط وخلق الا تكون هذه ولا جواهر ايضا ولا شئ. هذه<sup>3</sup>  
 بعينها ولا شئ من جميع الاجزاء التي لم تتقوم<sup>3</sup> بالطباع بحد وخلق<sup>10</sup>  
 الا تكون الصور الصناعية جواهر ولا هذه مشار اليها باعيانها  
 على انها واحدة كالخال في الجواهر الطبيعية وقد ولا شئ من جميع  
 الاجزاء التي لم تتقوم<sup>3</sup> بالطباع بحد بذلك ولا ان تكون حال الصور<sup>3</sup>  
 الطبيعية مفارقة وهو الذي دل عليه بتو فخلق ان يضع<sup>10</sup> احد<sup>11</sup>  
 الطبيعة فقط انها الجوهر في الاشياء التي تفسد<sup>15</sup>

— <sup>10</sup> *a, d, jk, l*. مثل *B*: وان مثل *B*: — <sup>16</sup> *Ita B, a, [d], j, k, l, R* القدح — *Inc. B [2] fol. 112<sup>r</sup>*.

— <sup>17</sup> *B, a, k, (l)* كالاتي، *a* ككلا *d, l*. \* <sup>18</sup> *Nos (?)*, *k, (l\*)*, *(φ ?)* الجوهر — <sup>19</sup> *B, a, d* [يكون] *(s.p. in.)*، *a, d* — <sup>20</sup> *B, l*، او لا *k, (a, d)* — الجواهر *d, l*.

G. 9. — <sup>1</sup> *B, τ*، ولا *a, d* — <sup>2</sup> *Ita B, a, d, τ* هذه شئ — <sup>3</sup> *Nos, (τ)* تتقوم *B*

واحد *vel (?)* واحدة *Nos* — <sup>4</sup> *a, d, jk* [مشار]: *B*: يشار — <sup>5</sup> *a, d, τ\**، *l, \** يتقوم

*B*، واحد = [واحدة]، *a, d* *τ* *τ* *k* «unum». — <sup>6</sup> *Nos, (τ)* تتقوم *B*: يتقدم *a, d, τ\**، *l, \**

*jk* «major pars» — <sup>7</sup> *B, a, d* حال *jk* — <sup>8</sup> *B, a, d* تكون *(s.p. in.)*، *nos* تكون *B* — <sup>9</sup> [تتقدم]

*BB'*، — <sup>11</sup> *B*: يضع *a, d, τ, (β)* — <sup>10</sup> *a, d, τ, (β)* [الصورة] *jk*: الصور *B, a, d* — <sup>9</sup> [حل (?)]

*a, d, τ, β*: *B*: <sup>15</sup> *ind.*



f  $\overline{\text{נר}} \text{ قال}$  وايضا العنصر ليس هو اسطقسا ولا من اسطقس بل هو الجوهر الذي<sup>30</sup> يقولون انه الذين<sup>31</sup> ينفون العنصر  $\overline{\text{يريد}}$  والدليل<sup>32</sup> على ان الجوهر الذي هو الصورة ليس هو العنصر ما تبين قبل من انه ليس اسطقسا ولا من اسطقس بل هو الجوهر بالحقيقة عند الذين ينفون العنصر ويقولون بصور مفارقة وانما ساق هذا كله لثلاث<sup>33</sup> يعترض عليه من ينكر الصور بان يقول له ان الصور<sup>34</sup> والعنصر<sup>35</sup> هو شيء واحد بدليل ان الصور تحمل على العناصر

g  $\overline{\text{נר}} \text{ قال}$  فان<sup>36</sup> كان هذا<sup>37</sup> علة الانية وهو<sup>38</sup> جوهر فاذا لا يقولون ان الجوهر بعينه  $\overline{\text{يريد}}$  فان كانت علة الماهية هي جوهر غير الجوهر المحسوس اى الصورة فليس هي الجوهر المحسوس بعينه واذا كان<sup>39</sup> هذا هكذا فمضطر ان تكون الجواهر التي هي الصور اما ازلية وغير فاسدة اصلا واما فاسدة بالعرض لا بالذات وهذا هو الذى دل عليه  $\overline{\text{يريد}}$  فمضطر ان تكون هذه اما موبدة واما فاسدة من غير ان تفسد وان تكون من غير تكوين<sup>40</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  من غير تكوين<sup>41</sup> بالذات

i  $\overline{\text{נר}} \text{ قال}$  وقد تبين وتبرهن في هذه<sup>42</sup> ان الصورة ليس شيء يصنعها<sup>43</sup> ولا تتولد<sup>44</sup> بل يصنع هذا<sup>45</sup> ويكون الذى من هذه  $\overline{\text{يريد}}$  وقد تبين مما قيل ان الصور اذا كانت بهذه الصفة لا تتكون<sup>46</sup> ولا تفسد ولا<sup>47</sup>

والدليل Nor<sup>30</sup> — אשר a,d; الذى B: الذين B; אשר a: الذى (β), τ<sup>31</sup> — a,d,k plur: والنصر B,a,d — <sup>32</sup> Ita B الصور, a,d,k plur. — <sup>33</sup> الدليل B: و... a,d,k — <sup>34</sup> B,a,d,k omit: هذا (β), τ<sup>34</sup> — <sup>35</sup> وان τ\*: فان (β), k, τ<sup>35</sup> — <sup>36</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  تكوين B:  $\overline{\text{يريد}}$  تكوين a,d,τ\* — <sup>37</sup> هو a,d: وهو [بولدها] a: يتولد B: تتولد d,(τ) — <sup>38</sup> غير هذه β,(τ): هذه B,a,d,k,τ\*,(R) — <sup>39</sup> هذا B,d,τ\* — <sup>40</sup> a om: هذا الشيء τ: هذا B,d,τ\* — <sup>41</sup> a,j,k om: ولا يكون ولا يفسد B,(d) —

ان يقال ان النفس انسان ايضا وكذلك في شىء هو وفي شىء ليس هو  $\overline{\text{يريد}}$  فان الذى يدل على النفس وعلى الشىء الذى له النفس هو شىء واحد بعينه فاما الذى يدل على الانسان وعلى الشىء الذى هو الصورة<sup>9</sup> للانسن<sup>10</sup> فليس شيئاً واحداً بعينه الا لو صدق ان يقال ان النفس هى انسان وكذلك الامر في كل محدود مع اجزائه يظهر انه هو هو من جهة وليس يظهر انه هو هو من جهة

$\overline{\text{رَقَا}}$  وليس يظهر للذين يطلبون ان السلابي من الحروف c والتركيب ولا ان البيت لبن وتركيب وذلك بنوع صحيح لان التركيب والاختلاط لها ولا لشيء اخر<sup>11</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ويصدق عليها انها<sup>12</sup> حروف مركبة لان تركيب الحروف واختلاطها ليس يوجد لغير السلابي اى<sup>13</sup> المقاطع

وقد مثل الطريق فانه ليس هو من<sup>14</sup> الوضع ولا الوضع من<sup>15</sup> d الطريق بل هذا من ذلك  $\overline{\text{يريد}}$  مثل الطريق فانه وان كان ليس هو نفس<sup>16</sup> الوضع ولا الوضع نفسه<sup>17</sup> فانه انما يتقوم<sup>18</sup> بالوضع

$\overline{\text{رَقَا}}$  ولا الانسان الحيوان الذى هو ذو رجلين بل ينبغي ان يكون شىء ما غير الاشياء الكثيرة  $\overline{\text{يريد}}$  ولا الانسان هو نفس الحيوانية وكثرة الارجل وانما هو<sup>19</sup> شىء يتصف بالحيوانية وبكثرة<sup>20</sup> الارجل اتصافاً لا يوجد في غيره

<sup>9</sup> a, d : للانسن B, (jk) — <sup>10</sup> B... a, d ; بالصورة B : الصورة jk, Nos (?) — <sup>11</sup> و B : [وعلى] a, d —  
— انه B : שהם a, d , احنا Nos<sup>11</sup> — على مثل هذه الحال add. (non B, a, d) τ<sup>12</sup> — .. ال.  
<sup>13</sup> Ita B, a, — من... من Ita B, d, τ<sup>14</sup> — ان B : اى a, d — in m., sine signo) — ط. c. B\*  
d, (k) نفس... نفسه Nos, jk<sup>15</sup> — يتقوم B, (a, d) : بتقوم Nos, jk<sup>16</sup> — نفس... نفسه B\*  
B<sup>17</sup> (a, d) ; وبكثرة B<sup>18</sup> : بالحيوانية وبكثرة Nos, jk<sup>19</sup> — [كل...]. k vid.

(h) يقولون ان الجوهر بعينه فمضطر ان تكون<sup>22</sup> هذه<sup>23</sup> اما موبدة<sup>24</sup>  
 (i) واما فاسدة<sup>25</sup> من غير ان تفسد<sup>26</sup> وان تكون<sup>27</sup> من غير تكوين<sup>28</sup> وقد  
 تبين وتبرهن في غير هذه<sup>29</sup> ان الصورة ليس شي<sup>30</sup> يصنعها ولا تتولد<sup>31</sup>  
 (k) بل يصنع هذا الشي<sup>32</sup> ويكون<sup>33</sup> الذي من هذه ولم يبين<sup>34</sup> بعد ان  
 كانت جواهر الاشياء التي تفسد مفارقة الا انه بين انه لا يمكن ذلك<sup>35</sup>  
 في بعضها وهي جميع التي لا يمكن ان تكون من غير اشياء<sup>36</sup> مثل  
 البيت والانا.

C.8 **التفسير**

a **ترد** ولكن هذه الاشياء اما في شي<sup>37</sup> اخر فتختلف<sup>38</sup> واما في طلب  
 الجوهر المحسوس فليس تختلف<sup>39</sup> البتة **يريد** فاما الصورة<sup>40</sup> فانها اذا فصلها  
 العقل من المواد فانه يجدها<sup>41</sup> غير<sup>42</sup> الموضوع وغير المركب منها<sup>43</sup> ومن  
 الموضوع<sup>44</sup> واما اذا عقل المجموع منها وهو المحسوس فانه يجدها<sup>45</sup>  
 شيئا واحدا بالحد لا تختلف<sup>46</sup>  
 b ثم اتى بمثال هذا **قد** فان الذي هو بالانية هو بالصورة وبالفعل  
 فان النفس وللنفس شي<sup>47</sup> واحد فاما<sup>48</sup> الانسن وللانسن فليس هو الا<sup>49</sup>

— <sup>22</sup>  $a, d, k$  هذه... موبدة... فاسدة...  $B, l$  — <sup>23</sup>  $k \in \text{sint}$ ,  $k$   $\in \text{in.}$ ,  $a, d$   $\in \text{in.}$  يكون  $B$  — <sup>24</sup>  $a, d, k$  plur.: [β sing.]. — <sup>25</sup>  $\text{Ita } B \text{ cum } B$  — <sup>26</sup>  $k \in \text{sint}$ ,  $l$  تكون  $B$  يكون  $B$  (s.p. in.). — <sup>27</sup>  $\text{Ita } B, a, d, (k)$  تكوين  $a, d$ ;  $jk$  «generatione». — <sup>28</sup>  $\text{Nor } (?)$ ,  $a, d$   $\in \text{in.}$  — <sup>29</sup>  $\text{Ita } B, a, d, (k)$ ,  $l, (p?)$  شي<sup>30</sup> في هذه  $B, a, d, l$ : في غير هذه  $\beta, k', j$  مولد  $B$  (s.p.). — <sup>31</sup>  $a, d, (k)$ ,  $(\beta^* \rho^* \chi^* E)$  تتولد  $B$  — <sup>32</sup>  $a, d, l$   $\in \text{om.}$  التي  $B$  — <sup>33</sup>  $k \in \text{et generatur}$ :  $a, d$   $\in \text{in.}$  [يبين]  $a, d, k$ ,  $l$   $\in \text{in.}$  — <sup>34</sup>  $B, a, d$  اشياء  $k$  «aliis». — <sup>35</sup>  $\text{Ita } B, a, d$  فتختلف  $B$ :  $a, d, l$   $\in \text{in.}$  — <sup>36</sup>  $B, a, d$   $\in \text{om.}$  [غير الموضوع وغير المركب منها ومن الموضوع]  $jk$  — <sup>37</sup>  $a, d$   $\in \text{in.}$   $jk$   $\in \text{ex eis}$  منها<sup>43</sup> — <sup>38</sup>  $B, a, d$   $\in \text{in.}$  فاما  $T$ :  $B, (R)$  — <sup>39</sup>  $B, a, d$   $\in \text{in.}$

C. 8. — <sup>38</sup>  $a, d, l$  فتختلف  $B$ :  $a, d, l$   $\in \text{in.}$  — <sup>39</sup>  $B, a, d$   $\in \text{in.}$  [الصور]  $jk$ : الصورة  $B, a, d$  — <sup>40</sup>  $B, a, d$   $\in \text{in.}$  [غير الموضوع وغير المركب منها ومن الموضوع]  $jk$  — <sup>41</sup>  $a, d$   $\in \text{in.}$   $jk$   $\in \text{ex eis}$  منها<sup>43</sup> — <sup>42</sup>  $B, a, d$   $\in \text{in.}$  فاما  $T$ :  $B, (R)$  — <sup>43</sup>  $B, a, d$   $\in \text{in.}$

T.8

## قال ارسطاطاليس

- ولكن هذه الاشياء اما في شئ . اخر فتختلف<sup>1</sup> واما في طلب<sup>(a)</sup>  
 الجوهر المحسوس فليس تختلف البتة فان الذى هو بالانية هو<sup>(b)</sup>  
 بالصورة<sup>2</sup> وبالفعل<sup>3</sup> فان النفس وللنفس<sup>4</sup> شئ . واحد واما الانسن<sup>5</sup>  
 وللانسن فليس هو<sup>6</sup> الا ان يقال ان النفس انسان ايضا وكذلك<sup>(c)</sup>  
 في شئ . هو وفي شئ . ليس هو وليس يظهر للذين يطلبون ان السلابي<sup>(e)</sup>  
 من الحروف والتركيب ولا ان البيت لبن وتركيب وذلك بنوع  
 صحيح لان التركيب والاختلاط<sup>7</sup> لها<sup>8</sup> ولا لشي . اخر على مثل هذه  
 الحال مثل<sup>9</sup> الطريق فانه ليس<sup>9</sup> هو من<sup>10</sup> الوضع<sup>10</sup> ولا<sup>11</sup> الوضع من<sup>11</sup>  
 الطريق بل هذا من ذلك ولا الانسن الحيوان<sup>12</sup> الذى هو ذو رجلين<sup>(e)</sup>  
 بل ينبغى ان يكون شئ . ما غير الاشياء الكثيرة<sup>13</sup> وايضا<sup>14</sup> العنصر<sup>(f)</sup>  
 ليس هو اسطقسا<sup>15</sup> ولا من اسطقس بل هو الجوهر الذى<sup>16</sup> يقولون<sup>16</sup> انه  
 الذين ينفون العنصر فان<sup>17</sup> كان هذا علة الانية وهو<sup>18</sup> جوهر فاذا لا<sup>(g)</sup>

jk « nomen idem » : B,(a,d) الاسم

- T. 8. — <sup>1</sup> B,a,d,k,(l) فتختلف l\* : — <sup>2</sup> Ita B,a,k,l ... ب... ب —  
<sup>3</sup> Ita B,a,d,l, والنفس jk « et animæ esse ». — <sup>4</sup> Nos (?), B,d,l, هو [x (?)] ;  
 k ind. ; (a plura om.). — <sup>5</sup> Ita BB,a,d,j,l, والاختلاط — Nullibi notatur lacuna :  
 [ β add. aliquot verba ]. — <sup>6</sup> B,a,d, لها j « ex eis » ; k « in eis ». — <sup>7</sup> B,a,d,(β),l,  
 a,d, من B,l, — <sup>8</sup> Ita B,a,d,k,l,(φ) ليس — <sup>9</sup> Ita B,l, من a,d  
 — [ β γ ] : ولا B,a,d,k,l, — <sup>10</sup> B<sup>2</sup> الوضع : B<sup>2</sup> الوضع B<sup>2</sup>,a,d,jk,l,(β) — <sup>11</sup> B,a,d,k,l, —  
 — <sup>12</sup> Ita B,a,d,k,l,(β) من β — <sup>13</sup> Ita B,a,d,(k),l, sine — <sup>14</sup> Ita B,a,d,k,l,(φ) — <sup>15</sup> B,(β) الذى k sing. : l\* —  
 — <sup>16</sup> Ita B,a,d,k,l,(φ) وايضا — <sup>17</sup> B,(β) اسطقسا — <sup>18</sup> B,a,d,k,l,(β) يقولون a : B,d,k,l,(β) —  
 — <sup>19</sup> B,a,d,k,l,(β) يقولون a : B,d,k,l,(β) — <sup>20</sup> B,a,d,k,l,(β) يقولون a : B,d,k,l,(β) — <sup>21</sup> B,a,d,k,l,(β) يقولون a : B,d,k,l,(β) —

e ن قال والحيوان هل يدل على نفس في جسد او النفس فان هذه  
 جوهر وفعل جسدي يريد فان النفس جوهر وكمال جسدي اي  
 f للجسد ولما ذكر هذا السؤال اتى بالجواب ن وربما كان الحيوان  
 مقولا على كليهما لا كالذي يقال بكلمة واحدة بل كالذي ينسب  
 الى شي<sup>٥</sup> واحد يريد وقد يدل بالاسم على كليهما واذا قيل على كليهما<sup>٥</sup>  
 مثل ان يقال الحيوان على المركب من المادة والصورة او على الصورة  
 فقط فليس يقال كما يقال الاسماء المتواطئة وهي التي اخلد لها واحد  
 بل انما يقال عليهما بتقديم وتأخير اي بمنزلة الاشياء التي تنسب الى  
 شي<sup>٥</sup> واحد وبعضها في ذلك متقدم على بعض في النسبة وانما اراد ان  
 اسم الحيوان يقال بتقديم على<sup>١٥</sup> الصورة ويقال على المجتمع من  
 الصورة والعنصر بتأخير<sup>١١</sup> من قبل قوله على الصورة وذلك ان الاسم  
 انما يدل على<sup>١٢</sup> الشي<sup>٥</sup> من حيث هو بالفعل وسبب الفعل<sup>١٣</sup> في<sup>١٤</sup> المركب  
 هو الصورة واذا كان شيان احدهما هو السبب في وجود الثاني وهما  
 مشتركان في الاسم فالذي هو السبب احق بذلك الاسم وذلك ان  
 ذلك الاسم انما صار للثاني من قبل الاول مثل الاشياء الحارة فانها<sup>١٥</sup>  
 استحقت اسم الحرارة من قبل وضع هذا الاسم لحرارة النار التي  
 هي في الغاية ولذلك اذا كانت اشياء كثيرة انما استاهلت<sup>١٦</sup> الاسم  
 الواحد<sup>١٧</sup> من قبل غيرها فذلك الغير احق بذلك الاسم وهو العلة لها

— <sup>٥</sup> B, a, d, k, (β) في τ\* و — <sup>٦</sup> B بالاسم : a, d ; k ind. — <sup>٧</sup> a, d (non B, k) om.  
 على BB<sup>١٥</sup>, a, d, k : B<sup>١٦</sup> om. — [كما يقال] a : كما يقال B<sup>١٧</sup>, d, z — <sup>١٨</sup> B\* : واذ قيل على كليهما  
 الفعل B, a : B<sup>١٩</sup> ind. — <sup>٢٠</sup> jk [بتأخير] : B, a, d om. — <sup>٢١</sup> Ino. B [2] fol. ٢١١<sup>v</sup>. — <sup>٢٢</sup> B, a  
 : B, a, d, k استاهلت B — <sup>٢٣</sup> Nos في jk, « in » : B, a, (d) om. — [فعل] d  
 , الاسم الواحد (?) Nos — <sup>٢٤</sup> — الى in marg. B ( sine signo ) legitur « habent » ;



b  $\overline{\text{قنّ}}$  وينبغي الا يذهب عنا انه ربما يخفى ما الشيء الذي يدل عليه الاسم هل يدل على الجوهر المركب او على الفعل والسنخ  $\overline{\text{يريد}}$  وينبغي الا يذهب عنا انه قد يخفى هل تدل اسما الاشياء من الاشياء على جواهرها المركبة من المادة والصورة او على الصورة فقط وهذا انما هو في الاسماء التي تدل على ذوات الاشياء لا في الاسماء التي تدل على الاشياء من اعراض فيها

c ولما قال هذا اتى بمثال ذلك  $\overline{\text{قنّ}}$  مثل البيت هل هو دلالة للمشارك انه سترة من لبن وحجارة موضوعة بنوع ما او هو دلالة الفعل والصورة انه سترة  $\overline{\text{يريد}}$  مثال ذلك اسم البيت هل يدل على العام المجتمع من صورته ومادته وهو الذي اراد بالمشارك مثل انه يدل على انه سترة من لبن وحجارة موضوعة بنوع ما فان قولنا فيه سترة هو الذي يتنزل منه منزلة الصورة وقولنا فيه من لبن وحجارة يتنزل منه منزلة العنصر فهل اسم البيت يدل على المجموع من الصورة والمادة او انما يدل على الصورة والسنخ الذي هو بالفعل مثل ان يدل على السترة فقط

d ثم اتى بمثال اخر  $\overline{\text{قنّ}}$  والخط هل يدل على علامتين او الذي فيه العلامتان  $\overline{\text{يريد}}$  وهل اسم الخط يدل على النقطتين وما بين النقطتين او يدل على النقطتين انفسها وانما اشار بذلك الى ما يقال في حد الخط انه الذي يوصل به بين نقطتين او يصل ما بين نقطتين فالنقطتان تنزل منه منزلة الصورة وما بينهما يتنزل منزلة المادة

B : يتنزل Nos<sup>4</sup> — يتنزل Ita B<sup>5</sup> — [صورة ومادة]  $jk$  : صورته ومادته  $B, a, d$  —  
 $a, \gamma$  om. : او الذي فيه العلامتان  $B, d, \gamma$  — يتنزل

المحسوس اى بماذا<sup>١٠</sup> يقوم اذ<sup>١١</sup> قد تبين ان بعضه عنصر<sup>١٢</sup> وبعضه صورة  
وبعضه المجتمع من كليهما وان العنصر فيه<sup>١٣</sup> موضوع والصورة  
محمولة وهو الذى اشار اليه بقوله وكيف هو<sup>١٤</sup>

### T.7 قال ارسطاطاليس

- (b) وينبغى الا يذهب عنا انه ربما يخفى ما الشئ الذى يدل عليه<sup>١٥</sup>  
(c) الاسم هل يدل على الجوهر المركب او على الفعل والسنخ مثل  
البيت هل هو دلالة للمشارك انه سترة من لبن وحجارة موضوعة  
(d) بنوع ما او هو دلالة الفعل والصورة انه سترة والخط هل يدل على<sup>١٦</sup>  
(e) علامتين او<sup>١٧</sup> الذى فيه<sup>١٨</sup> العلامتان<sup>١٩</sup> والحيوان هل يدل على نفس في<sup>٢٠</sup>  
(f) جسد<sup>٢١</sup> او النفس فان هذه جوهر وفعل جسدى<sup>٢٢</sup> وربما كان الحيوان<sup>٢٣</sup>  
مقولا<sup>٢٤</sup> على كليهما لا كالذى يقال بكلمة واحدة بل كالذى ينسب  
الى شئ واحد

### G.7 التفسير

- a غرضه في هذا الفصل ان يبين اى احق بدلالة الاسم هل<sup>٢٥</sup>  
الصورة او المركب من المادة والصورة وان حمل الاسم عليهما فباى<sup>٢٦</sup>  
نوع من انواع الدلالات يدل

B : عنصر<sup>١٠</sup> Nos — [و] a, d ; واذ<sup>١١</sup> B : [اذ] zk<sup>١٢</sup> — بماذا<sup>١٣</sup> B<sup>١٤</sup>, a, [d], (jk) — عنصر<sup>١٥</sup> B  
a, d om. : فيه<sup>١٦</sup> B, k — عنصر<sup>١٧</sup>

T. 7. — <sup>١</sup> Ita B, a, d, k, l, (φ ?) — يدل على<sup>٢</sup> B, (a, d), l. — الذى فيه<sup>٣</sup> العلامتان<sup>٤</sup> B<sup>٥</sup>, a, B<sup>٦</sup>, a, : في جسد<sup>٧</sup> (β), l, (β) Nos (?), — الذى فيه<sup>٨</sup> B, (a, d), l, (φ ??) —  
الحيوان<sup>٩</sup> d (non B, a, k) om. — جسد<sup>١٠</sup> B<sup>١١</sup> om. — جسد<sup>١٢</sup> B, a, d, k, l. — مقولا<sup>١٣</sup> B<sup>١٤</sup>, B<sup>١٥</sup>, a, l. : مقولا<sup>١٦</sup> B<sup>١٧</sup>, B<sup>١٨</sup>, a, l. ; (jk asignificata) ; a om.

G. 7. — <sup>١</sup> B<sup>٢</sup> add. , sed B<sup>٣</sup> delet, et a, d, j non habent.

التامة وهي التي تجمع الامرين اعنى الصورة والعنصر مثل ما يقال  
ما هو الركود فيقال "سكون هوا" كثير

ترتال فالهوا<sup>٥٠</sup> عنصر والسكون فعل وجوهر يريد ان "السكون ه  
هو صورة الركود والجنس<sup>٥١</sup> وان الهواء هو عنصره والفصل والفصل<sup>٥٢</sup>  
في هذا الحد هو العنصر والصورة هي الجنس بخلاف الامر في حدود  
الجواهر

ثم اتى بمثال اخر من حدود الاعراض فقال وايضا ما الصحو فيقال p  
املاس البحر فالموضوع منها مثل العنصر فالبحر واما الفعل والسنخ  
فالملوسة يريد<sup>٥٣</sup> بالسنخ الصورة وهذا الحد هو مثل الذي قبله اعنى هو  
10 حد لعرض من الاعراض والاملاس فيه كما قال هو الصورة والبحر  
هو المادة وهذا هو<sup>٥٤</sup> الذي دل عليه  $\overline{\text{ترتال}}$  فالموضوع منها مثل العنصر  
فالبحر واما الفعل والسنخ فالملوسة  $\overline{\text{ترتال}}$  فالموضوع الذي هو مثل  
العنصر في هذا الحد هو البحر واما الفعل الذي هو كالصورة فهو  
الملاسة<sup>٥٥</sup>

15 ولما بين ما قصد بيانه اخذ يذ كر بذلك فقال فقد تبين مما قيل ما q  
الجوهر المحسوس وكيف هو فان بعضه كالعنصر ومنه<sup>٥٦</sup> كالسنخ  
لانه بالفعل وان الثالث<sup>٥٧</sup> الذي من هذه  $\overline{\text{ترتال}}$  فقد تبين ما هو الجوهر

(k a...extrahere...): d בבחינתו [= ? باختباره] — <sup>٥٠</sup> a, d [فيقال] B: j vid.  
om. — <sup>٥١</sup> B ان k «quoniam»: [فان الهواء] a, d vid. «caer igitur», k فالهوا<sup>٥٢</sup> B —  
a, d ٦ — <sup>٥٣</sup> Nos (?) والفصل والفصل B, (a, d) والجنس k, j, B<sup>٥٤</sup> — a, d om., et B<sup>٥٥</sup> delet. —  
يريد بالسنخ... كالصورة فهو الملاسة 57 verba a, d (non B, j) om. — <sup>٥٦</sup> a, d (non B, j) om. والفصل  
— <sup>٥٧</sup> Nos, (j) هو: B om. — منه B<sup>٥٨</sup> a, d, τ — منه B<sup>٥٩</sup> — <sup>٦٠</sup> B, a<sup>٦٠</sup> وان الثالث (a<sup>٦٠</sup> ?) والثالث (a<sup>٦٠</sup> ?)

الاشياء التي اعد البيت ليسترها فان هولاء انما يحدون البيت الذي  
في غير عنصر

1  $\overline{r\sigma}$  واما الذين يجمعون جميع هذه ويركبوها فانهم يقولون  
الجوهر الثالث الذي هو من هذه  $\overline{r\sigma}$  فاما الذين يحدون الشيء  
بصورته وموضوع صورته المشتركة فانهم يحدون الجوهر الثالث  
الذي هو مجتمع منها وهو المقصود تحديده وهذا هو ان يقال في  
البيت انه انا<sup>64</sup> من لبن وحجارة<sup>65</sup> يستر الاموال والاجساد<sup>66</sup> من الحر  
والبرد

m  $\overline{r\sigma}$  قال فانه يشبه ان تكون كلمة الفصول<sup>67</sup> في الصورة والفعل  
والتي من هذه الاشياء التي هي فيها للعنصر اكثر ذلك  $\overline{r\sigma}$  فانه يشبه  
ان يكون القول الذي يشتمل على الفصول والعنصر من الاشياء  
العنصرية هي<sup>68</sup> الحدود التامة<sup>69</sup>

n  $\overline{r\sigma}$  قال وتشبه<sup>70</sup> هذه الحدود التي كان ارسوطاس<sup>71</sup> يقبلها<sup>72</sup> فانها<sup>73</sup>  
مجتمعة من كليهما مثل ما يقال ما الركود فيقال سيكون في كثرة  
هوا<sup>74</sup>  $\overline{r\sigma}$  ويشبه ان<sup>75</sup> تكون هذه الحدود هي الحدود التي كان يقبلها<sup>76</sup>  
فلان<sup>77</sup> اي رجل<sup>78</sup> مشهور<sup>79</sup> عندهم باجادة الحد اعني باختياره<sup>80</sup> للحدود

<sup>64</sup> B الى — <sup>65</sup> B تا : k vid. «operiunt», j «operatum»; a om. — <sup>66</sup> B, a لبن وحجارة — <sup>67</sup> B, a [الاجساد والاموال] : k [الاجساد والاموال] — <sup>68</sup> B, a [حجارة ولبن وخشب] : k — <sup>69</sup> B, a, d هي الحدود التامة — <sup>70</sup> Nos, d, (r) (r, β) : الفصل : B, a — <sup>71</sup> B, a, d ارسوطاس... كان يقبلها... كان <sup>72</sup> B' (s.p.), r يقبلها : B° ind. — <sup>73</sup> d, r فانه : B — <sup>74</sup> B, a, d فلان : B (s.p. in.), d ويشبه ان (k aet... uidentur...); a plura om. — <sup>75</sup> B (s.p. in.), d ويشبه ان (k aet... uidentur...); a plura om. — <sup>76</sup> B, a, d [الرجل] : a, d [الرجل] : B اي رجل (?) : Nos (?) — <sup>77</sup> B, a, d [الرجل] : B اي رجل (?) : Nos (?) — <sup>78</sup> B, a, d [الرجل] : B اي رجل (?) : Nos (?) — <sup>79</sup> B, a, d [الرجل] : B اي رجل (?) : Nos (?) — <sup>80</sup> B, a, d [الرجل] : B اي رجل (?) : Nos (?)

ولبعضها شيء، آخر مما قيل  $\overline{\text{يريد}}$  فقد ظهر من هذه الاشياء ان الشيء الذي هو بالفعل في كل عنصر وهو صورته هو غير الشيء الذي هو بالفعل في عنصر آخر

ولما بين هذا كله من امر الحدود والمحدودات  $\overline{\text{و}}$  ولذلك الذين  $\overline{\text{و}}$  <sup>i</sup> يحدون ويقولون ان البيت هو حجر ولبن وخشب انما يقولون بيت بالقوة لان هذه الاشياء عنصر  $\overline{\text{يريد}}$  ولهذا الذي قلناه فان الذين يقتصرون في الحدود على العناصر فقط فانما يحدون الشيء الذي هو بالقوة لا الشيء الذي هو بالفعل مثل الذين يحدون البيت بانه الذي هو مركب من حجارة ولبن فان هولاء انما يحدون البيت الذي بالقوة لا البيت الذي بالفعل لان هذه الاشياء هي عنصر للبيت فقط دون الفعل الذي فيه

$\overline{\text{و}}$  والذين يقولون ان البيت انا  $\overline{\text{و}}$  يستر اموالا واجساما  $\overline{\text{ك}}$  او زادا واشياء  $\overline{\text{و}}$  اخر مثل هذه فانهم يقولون بالفعل  $\overline{\text{يريد}}$  والذين يحدون الاشياء من الصور دون الاشياء التي هي فيها فان حدودهم ليست تامة ايضا فان الفعل والصور لا توجد من دون العناصر مثل الذين يحدون البيت بانه انا  $\overline{\text{و}}$  يستر اموالا واجساما او غير ذلك من

<sup>46</sup> Ita B, a, d, بالفعل j, k «in actu». — <sup>47</sup> d, j, k [وهو] B, a هو — <sup>48</sup> B, a, d, بالفعل k «in actu». — <sup>49</sup> d [في عنصر اخر] B, a, k: «in aliqua materia». — <sup>50</sup> Nos, τ, (R) لان هذه الاشياء عنصر τ, (R) — <sup>51</sup> j add. — <sup>52</sup> Nos, τ, (R) لان هذه الاشياء عنصر τ, (R) — <sup>53</sup> Inc. B [2] fol. III'. — <sup>54</sup> B للبيت a, d [البيت] at non B, a, d, nec k. — <sup>55</sup> B', τ, والذين a, d, k plur.: B' (?) والذى — <sup>56</sup> Nos, (τ, R, β) انا, B' vid. — <sup>57</sup> او اشياء τ: واشياء B, a, d — <sup>58</sup> او زادا B, τ: او زادا a, d, τ\* — <sup>59</sup> انا B' — <sup>60</sup> B', a, d, j, k, بالفعل τ\* بنوع الفعل τ: بالفعل B, a, d, τ — <sup>61</sup> هذا τ: انا a, d, هذه B — <sup>62</sup> و a, d او B — <sup>63</sup> انا B', انا B' vid. — <sup>64</sup> Nos, انا B' — <sup>65</sup> والصورة B'

من الصور والعناصر فان حدود المركبات من الجواهر والاعراض  
 وحدود الاشياء التي في موضوع فالعنصر<sup>35</sup> هو الذي يجري منها  
 مجرى الفصل والصورة مجرى الجنس واذا كان ذلك كذلك<sup>36</sup> فانما  
 ينسب<sup>37</sup> بحرف من حروف النسبة مثل ان يقال في الفطس انه عمق  
 في الانف وفي الصنم الترابي انه صنم من تراب واما حدود الاشياء<sup>38</sup>  
 الموجودة بذاتها فالجنس هو الذي يجري منها مجرى العنصر والفصل  
 مجرى الصورة واذا كان ذلك كذلك فالعنصر انما يصدق على المحدود  
 من حيث هو جنس له وذلك ان اسم الجنس يدل على العنصر من  
 حيث هو بالقوة ذو<sup>39</sup> العنصر<sup>40</sup> فيصدق حمله على ذى العنصر واسم  
 العنصر يدل من العنصر على شيء هو بالفعل جزء من الذي هو له<sup>41</sup>  
 عنصر فلا يصدق حمله عليه اذ لا يحمل ما بالفعل على ما بالفعل حملا  
 وصفيا بل<sup>42</sup> ان كان فبحرف من حروف النسبة

h ولما تبين ان الحدود يجب<sup>43</sup> ان تشتمل<sup>44</sup> على العناصر والصور  
 التي منها يقوم المركب اذا اريد منها ان تكون مطابقة للمحدودات  
 ومفهمة لجوهرها على التمام وهي التي تقوم من الاجناس والفصول<sup>45</sup>  
 قال وقد ظهر من هذه الاشياء ان فعل كل عنصر غير فعل العنصر  
 الاخر<sup>46</sup> والكلمة ايضا فان فعل بعضها التركيب وبعضها الاختلاط

فالعنصر vel العنصر  $a, d, jk$ : والعنصر  $B^o$  vel  $B^r$ : فالعنصر  $B^o$  ( $?$ ),  $B^r$  ( $?$ )  $Nos$  ( $?$ ) — في السابعة  $non$   
 —  $a, d, (k)$  [ كذلك ]:  $B om.$  —  $B$  ينسب ( $s, p. in.$ ),  $nos$  ينسب  $k$  attribuitur eis:  
 $a, d$  plur. —  $BB^o$  [ صورة ]  $d$ : العنصر  $B, a, k$  —  $B$  ذى  $B$ : ذو  $B^o, (a, d, k)$  —  $B^o$   $a$   $om.$  —  $B$   
 $jk$  [ بين ]: تبين  $a, d$ , بين  $B$  —  $B$  بل  $d$ : [ وضعيا بل ]  $a$ :  $BB^o$  ind.: وصفيا بل  
 $B^o$  [ تشتمل ]  $a, d, k$ , تشتمل  $B^r$  — يجب ان  $jk om.$ ;  $a om.$ : يجب  $d$ , بح ( $s, p.$ )  
 [ كل عنصر  $בבבב$  ]  $a$ : العنصر الاخر  $B, d, r$  — الذي  $B$ :  $jk$  plur., التي  $Nos$  —



البعضان اللذان يقوم منها المحدود مثل ان نقول " في الطريق انه موضع يسلك عليه وذلك ان الطريق بعضه موضع وبعضه حالة في الموضوع يمكن السلوك من قبلها فيه الى الغاية المقصودة وكذلك الامر في الخشبة بعضها جسم وبعضها صورة<sup>15</sup> زائدة على الجسم وبه استجدت " الخشبة " اسما زائدا فليل فيها خزانة او صندوق<sup>16</sup> وكذلك<sup>5</sup> الامر في الحجر بعضه جسم وبعضه شئ . به استجد الحجر<sup>17</sup> اسما زائدا يعني في حدود الاشياء المعمولة من الحجارة وكذلك البيت الذي هو مركب من خشب ولبن ينقسم ايضا الى بعضين احدهما عنصره وهو الخشب واللبن والاخر المعنى الذي به يسمى بيتا وهو صورته

d رتبه وايضا في بعض الحدود نتحري<sup>18</sup> الذي من اجله مثل ما ان<sup>10</sup> البرد ما . جامد او<sup>19</sup> متكاثف تكاثفا ما<sup>20</sup> يحتمل ان يريد وفي بعض الحدود نتحرا<sup>21</sup> ان ناتي<sup>22</sup> اخيرا فيه بالشئ . الذي من اجله استحق ذلك الشئ . المحدود الاسم وهي الصورة مقرونا مع عنصره مثل قولنا في حد البرد انه ما . جامد او متكاثف<sup>23</sup> لموضع فرار البرودة من الحرارة الى عمق السحاب وهذه هي الحدود التامة وانما قال ذلك<sup>15</sup> فيما احسب اما<sup>24</sup> لان بعض الاشياء ليس تستجد<sup>25</sup> اسما<sup>26</sup> من قبل

— <sup>14</sup> B add. , خشبية [ a,d ], at non jk. — نقول (s.p. in.), a,d نقول <sup>15</sup> B —

<sup>16</sup> B' (c. ص) استجدت nos , استجدت B<sup>o</sup> ; استجدت a,d ; יתחדש ; (jk «adicitur» ;

— صندوقا B : صندوق Nos<sup>16</sup> — [للخشبة] a,d : الخشبة B<sup>17</sup> — استحققت (ظ) BB\*

; [يتحري] a,d : تحري (τ) , تحري B<sup>18</sup> — استحق للحجر a,d : اسجد الحجر B<sup>19</sup> ;

— [يتحرا] a,d : نتحرا nos , سحرا (s.p.), B<sup>20</sup> — و B,a : او τ,(β,κ)<sup>21</sup> — تجزي B<sup>22</sup> —

— d add. [تكاثفا ما] , at non B,a,k. — [باتي] a,d : [ناتي] j,k (s.p. in.), B<sup>23</sup> —

jk «adiversantur» ; ימצא זהם a,d : تستجد nos , تستجد B<sup>24</sup> — اما B,a<sup>25</sup> —

— [اسما] jk , اسما B<sup>26</sup> —



C.6

## التفسير

a غرضه في هذا الفصل ان يعرف ان اجزاء المركب هي اجزاء<sup>1</sup> الحد نفسه وان الحدود الكاملة هي التي تشتمل على جميع الاجزاء التي كان منها المركب وهي الصورة وما يجري من الموجود مجرى<sup>2</sup> العنصر<sup>3</sup>

b نقود وكما ان في الجواهر الفعل بعينه هو المحمول على العنصر<sup>4</sup> كذلك في الحدود الاخر اكثر ذلك بمد وكما ان في الجواهر الشئ<sup>5</sup> الموجود منها<sup>6</sup> هو الفعل<sup>7</sup> وهو الصورة<sup>8</sup> وهو<sup>9</sup> محمول على العنصر والعنصر فيها موجود بالقوة كذلك الفصل الاخير<sup>10</sup> في هذه الحدود هو املك بطبيعة المحدود واكثر الفصول الماخوذة في الحد<sup>11</sup> دلالة<sup>12</sup> عليه اعني على المحدود اذ كان المحدود انما هو موجود بالفعل بالفصل الاخير وسائر الفصول التي قبله هي بمنزلة الهيولى

c ثم اتى بمثال الحدود التي بهذه الصفة فقال مثل ما ان اردنا ان نحد<sup>13</sup> طريقا او خشبة او حجرا نقول انه الذي بعضه<sup>14</sup> كذا وكذا والبيت الذي هو خشب ولبن نصبتها<sup>15</sup> كذا وكذا بمد مثال ذلك انا اذا اردنا ان نحد<sup>16</sup> طريقا او خشبة فانا ناتي في حده بالشئ<sup>17</sup> الذي يجري منه مجرى العنصر وهو الجنس والشئ<sup>18</sup> الذي يجري منه مجرى الصورة وهما

C. 6. — <sup>1</sup> Ino. B [2] fol. 110<sup>v</sup>. — <sup>2</sup> B, a منها : j «in eis» ; k om. — <sup>3</sup> Ita B, a, k هو الفعل — <sup>4</sup> Ita B, a, (jk) وهو الصورة — <sup>5</sup> Nos j , وهو «aquae» : B, a هو — <sup>6</sup> zk , في هذه (Nos (?)) — <sup>7</sup> Nos (?) — <sup>8</sup> ultimas : B<sup>o</sup> الاخر — <sup>9</sup> Nos (?) , B<sup>o</sup> الاخير , a, d , <sup>10</sup> «in istis» : B, a, d في — <sup>11</sup> الحد B, d : a [الحدود] — <sup>12</sup> دلالة B<sup>o</sup> , nos : دلالة B<sup>o</sup> , a — <sup>13</sup> B (s.p.) — <sup>14</sup> [ليست دالة] d — <sup>15</sup> نصبتها [a\*] : بعضه B, a, d, τ, (κ) — <sup>16</sup> [نحد] a, d [نحد] B (s.p.) — <sup>17</sup> نصبتها B : نصبتها Nos, τ, a, d



في النار وفي الاشياء المتنفسة<sup>92</sup> وينبغي ان تعلم ان فعل صورة النار التي<sup>93</sup> تلزمها<sup>94</sup> الحرارة التي في الغاية هو الحركة الى فوق فالحرارة من النار انما هي بمنزلة القطع من السكين وفعل اليد من اليد لا بمنزلة البياض من الابيض<sup>94</sup>

T.6

## قال ارسطاطاليس

5

- و كما ان في الجواهر الفعل بعينه هو المحمول على العنصر كذلك (b)  
 في الحدود الاخر اكثر ذلك مثل ما ان اردنا ان نحد<sup>95</sup> طريقا او خشبة (c)  
 او حجرا نقول انه الذي بعضه<sup>96</sup> كذا وكذا والبيت الذي هو<sup>97</sup> خشب  
 ولبن<sup>98</sup> نصبتها<sup>99</sup> كذا وكذا وايضا<sup>100</sup> في بعض الحدود نتحرى<sup>101</sup> الذي من (d)  
 10 اجله مثل ما<sup>102</sup> ان البرد ماء جامد او متكاثف تكاثفا ما واشترك (e)  
 الصوت في المخرج اختلاط الصوت الحاد بالثقل اختلاطا ما وعلى  
 مثل هذا النوع في سائر الاشياء وقد ظهر من هذه الاشياء ان فعل (h)  
 كل عنصر غير فعل العنصر الاخر والكلمة ايضا فان فعل بعضها  
 التركيب ولبعضها الاختلاط ولبعضها شي<sup>103</sup> اخر مما قيل ولذلك (i)

— <sup>92</sup> B «(actio forme ignis) k, التي B<sup>93</sup>. — (cf. n. 90): «הבדלני נפש a,d, المتنفسة B<sup>92</sup> — qui». — <sup>93</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>94</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>95</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>96</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>97</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>98</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>99</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>100</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>101</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>102</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est». — <sup>103</sup> B «(qui) sequitur formam ignis est».

T. 6. — <sup>1</sup> Nos, (a,d,j,l) نحد<sup>95</sup>: B (non β) نحد<sup>95</sup>; B\* (sine signo) vid. محد —  
<sup>2</sup> Ita B,a,d,k,l, او — <sup>3</sup> B,a,d,l, بعضه<sup>96</sup>: B\* vid. نصسه [x (?), l, نصبته<sup>98</sup>], — <sup>4</sup> Ita B,a,  
 k,l, الذي هو<sup>97</sup>: B,a,k,l, لبن<sup>98</sup> ولبن<sup>98</sup>: B,a,k,l, نصبتها<sup>99</sup>: BB',a,j,(β,l), — <sup>5</sup> BB' ind. — <sup>6</sup> B (s.p.) نتحرى<sup>101</sup>, nos (?), jk  
 «consideramus»: d, [a] رةهיה ראורי<sup>103</sup> — <sup>7</sup> Ita B,l,(R) مثل ما<sup>102</sup>, a,d, k  
 «v.g.»: [β non habet].

من هذه الكيفيات قد ارتفع ارتفع ذلك الموجود فانه اذا رفعتنا الحرارة من النار ارتفع كونها نارا وهذا هو الذى يظن انه سبار الجوهر ولذلك<sup>56</sup> نجد المفسرين كثيرا ما يصرحون<sup>57</sup> بان فصول هذه الاسطقسات الجوهرية هي من هذه الكيفيات لكن يلزم هذا امر شنيع وهو ان يكون شئ ما هو في نفسه كيفية وبالإضافة الى غيره<sup>58</sup> جوهر والجوهر ليس هو مما يقال بالقياس الى شئ.

dd فنقول نحن ان السبيل الى الوقوف على ذلك هو<sup>59</sup> السبيل التي سلكها<sup>60</sup> ارسطو<sup>61</sup> في الفحص عن البسائط والمركبات وذلك انه ان كانت الحرارة في النار فصلا جوهريا فسيكون للمركبات حدود وذلك ان الحار هو مركب من جوهر وكيفية او تكون المركبات<sup>62</sup> من الجواهر والاعراض واحد<sup>63</sup> بالفعل اثنان بالقوة فمن هنا يظهر ان الحرارة ليس يمكن ان تكون فصلا جوهريا وانه انما ترتفع النار بارتفاع الحرارة لا اولا ولا بالذات بل بتوسط ارتفاع صورة النار كما انه اذا ارتفع الضحك ارتفع الانسان لكن لا اولا بل بتوسط ارتفاع النطق ولو كانت الحرارة<sup>64</sup> في شئ جوهريا وفي شئ عرضا<sup>65</sup> لكانت مقولة باشتراك الاسم اعني بالجهة التي يقال اسم الموجود على الجوهر والعرض وانما<sup>66</sup> يعرض للعرض الواحد بعينه ان يكون في<sup>67</sup> موجود ما خاصا به فيقام في حده بدل الصورة ويكون في موجود اخر غير خاص بصورته فلا يلتبس بالصورة مثل ما عرض للحرارة

יחשבֹר d; פירשֹר a; BB° ind.: בשרחונ (jk) BB° — [وكذلك] a, d: ولذلك B, k  
 z, واحد (?) Nos — ارسطو B — "هو...الى سلكها B — Nos, (k) §. —  
 «unum», a, d אחד B: واحدة B — [الحرارة] a, d — B, k om. — jk (non B, a, d)  
 om. 36 verba المتنفسة... وانما يعرض... Nos: B, a, d om.

ثم قال وعلى نوع مقابلة الوضع الذي هو لا انية  $\overline{\text{يريد}}$  فيما احسب  $y$   
 ومنها ما يكون وجوده في الشيء الذي هو مقابل بالوضع للموجود<sup>78</sup>  
 وهو العدم وانما قال ذلك لان فصول بعض الاشياء تكون من العدم  
 ولما ذكر اجناس هذه الفصول التي هي اول  $\overline{\text{قال}}$  فيين من هذه  $z$   
 انه ان كان الجوهر هو علة انية كل واحد انه يطلب في هذه ما علة  
 انية كل واحد من هذه  $\overline{\text{يريد}}$  الا انه من البين انه ان كانت الصور  
 الجوهرية هي علة وجود واحد واحد من الموجودات الطبيعية المشار  
 اليها انه ليس واحد من هذه الفصول هو علة واحد<sup>79</sup> منها وانه  
 يجب ان يطلب في كل واحد منها ما علته الجوهرية التي اقتضت  
 فصلا ما من هذه الفصول

ثم اتى بالسبب في ذلك  $\overline{\text{قال}}$  فانه ليس شيء من هذه البتة جوهر  $aa$   
 ولا اذا اجتمع مع اخر  $\overline{\text{يريد}}$  فانه ليس شيء من هذه الفصول جوهر  
 لا في ذاتها ولا بالاضافة الى غيرها  
 $\overline{\text{قال}}$  الا انه على حال يحتاج كل واحد منها ما يلائم<sup>80</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  الا ان  $bb$   
 كل واحد من هذه الفصول هو تابع لجوهر يلائمه ولذلك اقيمت في  
 الحدود مقام الجواهر اذ تلك الجواهر ليس لها<sup>81</sup> اسما.

وفي هذا شك ليس باليسير فانه قد يظن ان بعض الكيفيات  $cc$   
 الانفعالية قد تكون فصولا لبعض الموجودات مثل الحرارة للنار  
 والرطوبة للهواء والماء<sup>82</sup> واليبوسة للارض وذلك انه متى توهم شيء

— واحد  $Nos, jk$  «...ad esse». — للوجود  $(?) vid. B$  : للموجود  $Nos, a, d$  <sup>78</sup> —  
 واحد  $B, a, d$  واحد  $B, (a, d)$  <sup>80</sup> — كل واحد منها ما يلائم  $B, (a, d)$  <sup>80</sup> —  
 للهواء والماء  $B, a, d$  <sup>82</sup> — لها  $B$  : لها  $a, d$   $Nos$  <sup>81</sup> — (منها  $\tau^* om.$ )  
 للهواء  $jk$

فان هذه كلها في الزيادة والنقصان  $\overline{\text{يريد}}$  واذ كانت هذه تتبع فصول  
الموجودات فمن احب ان يعرف اوائل الهوية<sup>69</sup> فليفحص<sup>70</sup> عن  
الاجناس الاول للفصول فان هذه هي مبادئ الانية<sup>71</sup> التي هي  
السبب في اختلاف الموجودات "مثل ما قال قوم ان الفصول الاول  
هي التي تختلف بالاقل والاكثر وقال قوم بالسخيف والكثيف<sup>72</sup>  
وغير ذلك من الاضداد الاولى الشبيهة<sup>73</sup> بهذه التي اعتقد القداما انها  
المضادة الاولى<sup>74</sup>

ت  $\overline{\text{قال}}$  فان هذه كلها في الزيادة والنقصان  $\overline{\text{يريد}}$  فان هذه كلها نجدها<sup>75</sup>

ترجع الى فصلين اثنين اولين وهما الزيادة والنقصان

u  $\overline{\text{قال}}$  وان كانت لشكل ما او للدونة او الخشونة فجميعها في<sup>10</sup>

مستقيم ومعوج  $\overline{\text{يريد}}$  والفصول التي تكون من قبل الشكل والخشونة  
والملاسة فهي داخلة تحت المستقيم والمعوج وهذه<sup>76</sup> هي الكيفية التي

في الكمية بما هي كمية وكأنه اراد ان يعرف ان الفصول الاول<sup>77</sup>  
للكيفية الانفعالية الزيادة والنقصان وللكيفية التي في الكمية بما

هي كمية الاستقامة<sup>78</sup> والاعوجاج<sup>15</sup>

x وقرة ومنها ما تكون انيتها الاختلاط  $\overline{\text{يريد}}$  ومنها ما يكون

وجودها في الاختلاط

— ( $\tau, \beta$  ord. inverso) : الاقل والاكثر<sup>69</sup> — مثل التي لا  $\tau$  ; مثل لا  $B'$  : مثل ال (nos (?))

—  $jk$  plur. : الهوية  $BB, a, d$ <sup>70</sup> — الشبه  $B$  :  $a, d, \beta$  plur. : الشبه  $\tau$ <sup>71</sup>

—  $Inc. B [2] fol.$  —  $jk$  «entis»,  $a, d$ ,  $\alpha$  : الانية  $B$ <sup>72</sup> — فلنفحص  $BB$  : فليفحص

—  $B$  :  $a, d$  plur. : المضادة الاولى (nos (?))<sup>73</sup> — الشبه  $BB^0$  : الشبه  $BB^c, a, d, k$ <sup>74</sup> —  $110^c$

—  $a, (d)$  [  $jk$  « videntur » ] : نجدها  $nos$  , نجدها  $B$  (s.p.)<sup>75</sup> — المضاد الاول

—  $Ita BB (mutil.)$ <sup>76</sup> — الاول  $BB$  : الاول<sup>77</sup> —  $B^1, a, d$  : وهذه  $j$  , (cum  $B^2$ )<sup>78</sup>

الاستقامة  $a, d, k$

لان هذه الفصول التي عدد هي اعراض وليست بجواهر وانما تقام في الحدود مقام الفصول الجوهرية لحفا. الفصول الجوهرية ولكونها ليس لها اسما. والمحدد كما قيل ليس يضع الاسما.

٥  $\overline{p}$  قاله فانه يقال ايس<sup>٥٥</sup> طريق لانه على هذه النسبة<sup>٥٦</sup>  $\overline{p}$  فانه انما يقال طريق من قبل انه على وضع ما يخصه

٦  $\overline{q}$  وقوله وانه برد ايضا يدل على انه قد تكاثف على هذه الحال  $\overline{q}$  واسم البرد يدل منه<sup>٥٧</sup> على تكاثف مخصوص

٧  $\overline{r}$  وانية بعض الاشياء. تحد بجميع<sup>٥٨</sup> هذه ايضا فان بعضها r مختلطة وبعضها ممتزجة وبعضها مرتبطة مشتبكة<sup>٥٩</sup> وبعضها مستعملة لسائر الفصول الاخر مثل اليد والرجل  $\overline{r}$  وبعض الاشياء تحد بجميع هذه وبعضها تحد ببعضها فان بعضها تحد بالاختلاط وبعضها بالامتزاج وبعضها بالارتباط والاشتباك ويشبه ان يكون عنى بالاختلاط ما هو اعم من المزاج فانه قد يوصف بالاختلاط ما ليس يوصف بالمزاج مثل اختلاط الجيوب بعضها ببعض وبالجملة الاجزاء التي لا تنقسم عند القائلين بها واما قوله<sup>٦٠</sup> وبعضها مستعملة لسائر الفصول الاخر مثل اليد والرجل  $\overline{r}$  ان هذه تنفصل بعضها من بعض بالافعال

٨  $\overline{s}$  فلتؤخذ<sup>٦١</sup> اجناس الفصول فان هذه تكون اوائل الانية s مثل<sup>٦٢</sup> الاقل<sup>٦٣</sup> والاكثر<sup>٦٤</sup> والكثيف<sup>٦٥</sup> والسخيف<sup>٦٦</sup> والآخر الشبيهة<sup>٦٧</sup> بهذه

— <sup>٥٥</sup>  $\tau$  (non B, a, d) add. — ميسور  $d, \tau^*$ , ميسور  $a, \tau^*$ ; اليس B: «ens» j, ايس  $(\tau)$  —

جميع B<sup>٥٦</sup> — من ما. החסבר d: منه B, a, k — وهذا هو ايضا يدل على انه على هذه النسبة

— مستוכבים d: B<sup>٥٧</sup> ind. ; مستוכבים a, مشتبكة B<sup>٥٨</sup>,  $(\tau)$  — لجميع  $\tau^*$ : جميع  $\tau, a, d$

B<sup>٥٩</sup>, a, d, — فلتؤخر  $\tau^*$ ; فلتوجد B: فلتؤخذ  $a, j, k, (\tau)$  — قولها B: قوله  $Nor, a, d, (k)$  <sup>٦٠</sup>

وهذه اكثر ذلك هي الامور الطبيعية وبخاصة الاجسام المتشابهة  
الاجزاء والاجسام البسيطة وينبغي ان تفهم<sup>46</sup> مع ما ذكرها هنا من  
الكيفيات الملموسة ساثر الكيفيات<sup>47</sup> والانفعالات<sup>48</sup> التي احصيت<sup>49</sup>  
في الرابعة من الاثار

m تر ق وبعضها ببعض هذه وبعضها بجميع هذه بريد وقد تنفصل<sup>50</sup>

بعض الموجودات من بعض ببعض هذه الانفعالات وقد تنفصل  
بعضها من بعض بكلها مثل انفصال الماء من الارض فانه ينفصل  
بالجساوة واللدونة والكثافة والسخافة والرطوبة واليبوسة

n تر ق وبنوع كلي بعضها<sup>51</sup> بالزيادة وبعضها بالنقص ولذلك<sup>52</sup> اذا

نقلت الاسكفة الى فوق<sup>53</sup> لم تكن اسكفة<sup>54</sup> بريد بالزيادة والنقصان<sup>55</sup>  
ما يعم الاختلاف الذي يكون من قبل الكيفية والذي يكون من  
قبل الكمية

o ولما بين اجناس هذه الفصول التي زادها على الثلاثة التي ذكر

ذيمقراطس<sup>56</sup> ق فاذا بين ان الایس<sup>57</sup> يقال<sup>58</sup> على قدر عدة هذه الانواع  
بريد واذا كانت الاشياء تستحق الاسماء والحدود من قبل هذه<sup>59</sup>

الفصول وكانت هذه الفصول تابعة في الموجودات لصورها الجوهرية  
فبين ان الصور<sup>60</sup> الجوهرية هي بعدد هذه الفصول وانما قال ذلك

<sup>46</sup> B,d تفهم , a,k pass. — <sup>47</sup> BB',a,d,(k — cf. n. 48) : الكيفيات : B<sup>o</sup> ind. — <sup>48</sup> B,a,d  
[اختصت] : a,d [احصيت] : B,k — <sup>49</sup> [الانفعالات والكيفيات] : k : الكيفيات والانفعالات  
ولذلك... تكن اسكفة 9 verba (jk),β non habent — <sup>50</sup> وبعضها : B,a,d,τ\* بعضها (β),jk,  
sed ea habent B,a,d,τ. — <sup>51</sup> τ : الى فوق — <sup>52</sup> B,a,d om. — <sup>53</sup> B,a,d : jk a et in-  
tendit ». — <sup>54</sup> B vid. ذيمقراطس , a ,دموقراتيس d ,دموقراتيس τ) Nos, (τ  
— <sup>55</sup> B (s.p. in.) : a,d plur. — <sup>56</sup> Nos, jk — <sup>57</sup> a,d,τ\* : الایس B , الایس  
الصورة : B,a,d



باوتاد فقط وكأنه انما<sup>37</sup> قصد ان يعرف ان في التركيب فصولا كثيرة  
غير التي ذكر ذيمقراطس<sup>38</sup> وان تلك ان كانت فصولا فهذه تكون  
فصولا

٥ **ر** قال وبعضها بالوضع مثل الطريق والاسكفة فان هذه تنفصل  
بنوع ما من انواع النصبه **ر** يد ان<sup>37</sup> الطرق تستحق<sup>38</sup> اسما ايضا<sup>39</sup> من  
قبل اختلاف وضعها مثل الطريق الذي يذهب<sup>40</sup> الى العلو والتي  
تذهب<sup>41</sup> الى السفلى والطريق التي تكون<sup>42</sup> يميننا والتي تكون<sup>43</sup> شمالا  
ومثل الاسكفة فانها تخالف العتبة ايضا بالوضع فانها اذا كانت في<sup>44</sup>  
اسفل الباب سميت اسكفة واذا كانت في اعلى الباب سميت عتبة  
١٥ **ر** قال وبعضها بالزمان مثل الغداء والعشاء **ر** يد ان الغداء انما خالفت  
العشاء بالاسم من قبل اختلاف وقتها<sup>45</sup> فقط

**ر** قال وبعضها بالمكان مثل الرياح **ر** يد ان اختلاف الرياح هو من  
قبل اختلاف المواضع التي منها تهب مثل اختلاف اسما الرياح  
الاربع التي هي الصبا والدبور والجنوب والشمال

١٥ **ر** قال وبعضها بالانفعالات التي للمحسوسات مثل الجساوة  
واللدونة والكثافة والسخافة واليبوسة والرطوبة **ر** يد وايضا من  
الاشياء ما تستحق<sup>46</sup> الاسماء والحدود من قبل الانفعالات المحسوسة

ان B<sup>37</sup> — دمقراطيس d, ديمقراطيس a, ذيمقراطس B<sup>38</sup> — a,d om. : انما B<sup>39</sup> —  
a,d [ فان ] ; k α et... » — Nos, (B') : تستحق a,d, (j «diversantur»);  
B<sup>40</sup> ind. — [ اسما... ايضا ] jk ; שמותיהם a,d, اسما ايضا B<sup>41</sup> —  
B التي تكون... والتي تكون Nos<sup>42</sup> — s.p. in. : يذهب B : الذي يذهب B  
— [ وقت ] d,k : وقتها B<sup>44</sup> — B omit. : في (?) Nos<sup>45</sup> — التي يكون... والتي تكون  
Nos<sup>46</sup> : j «diversantur» ; שמותיהם a,d, يستحق B (s.p.), تستحق Nos<sup>46</sup>



ثم حكى ما قاله في ذلك ذيقراطس<sup>9</sup> اذ لم يجد لغيره في ذلك قولاً<sup>c</sup>  
 قال<sup>10</sup> واما ذيقراطس<sup>9</sup> فقد ظن ان فصولها ثلاثة اما العنصر الذي هو  
 الجوهر<sup>9</sup> الموضوع فواحد هو هو ايضا<sup>11</sup> القوة<sup>12</sup> الذي هو الترتيب<sup>13</sup> يريد  
 اما ذيقراطس<sup>9</sup> فقد كان يرى ان العنصر طبيعة واحدة بالنوع لجميع<sup>14</sup>  
 الموجودات وهي الاجزاء التي لا تتجزى وان هذا العنصر ينفصل<sup>15</sup>  
 اولاً الى ثلاثة فصول عظمى من قبلها تختلف الموجودات فقط اعني  
 تختلف افعالها اما الفصل الاول فمن قبل اختلاف اشكال الاجزاء  
 التي لا تتجزى وهو الذي سماه بالنظم واما الفصل الثاني فمن قبل  
 اختلاف الاجزاء في الوضع في موجود موجود<sup>16</sup> واما الفصل الثالث  
 فمن قبل اختلافها في الترتيب وهو الذي كان يسميه بالمماسة<sup>17</sup> فكان  
 يعتقد ان الموجودات انما تختلف بعضها بعضاً بواحد من هذه الاحوال  
 الثلاثة<sup>18</sup> او باكثر من واحد منها

ولما كان قد يظهر<sup>19</sup> هاهنا فصول<sup>20</sup> اخر غير التي ذكر ان كانت<sup>d</sup>  
 هذه<sup>21</sup> من طبيعة الجواهر<sup>22</sup> وهو<sup>23</sup> يرى<sup>24</sup> فصولاً كثيرة يريد<sup>25</sup> والمعجب  
 منه<sup>26</sup> كيف اقتصر على هذه الفصول وهو يرى فصولاً كثيرة غير هذه  
 الثلاثة من طبيعة هذه الفصول تنفصل<sup>27</sup> بها الموجودات بعضها من بعض

sing. : B (الجوهر) التي —<sup>9</sup> Ita B ذيقراطس —<sup>10</sup> B, τ الجوهر : a, d om. —<sup>11</sup> B, a, d  
 التركيب τ\* : ترتيب (τ) : الترتيب —<sup>12</sup> B جميع k «in omnibus» : d [ل] ; a plura  
 om. —<sup>13</sup> B, a, d, k ينفصل : B<sup>o</sup> ind. —<sup>14</sup> j add. «et hoc vocavit transmutationem  
 in situ», at non B, a, d, neque k. —<sup>15</sup> Nos بالمماسة , jk «contactum» : B  
 a השלמה ; d העלמה —<sup>16</sup> Inc. B [2] fol. 109<sup>v</sup>. —<sup>17</sup> B يظهر (a, d plur.). —  
<sup>18</sup> Nos كانت هذه a, d , ان كانت هذه B —<sup>19</sup> k plura om. : B فصول : B  
<sup>20</sup> B, a, d, k, R (non β) يرى (non β) : B ترى τ —<sup>21</sup> B, a, d, k, R (non β) وهو τ : B  
 تنفصل nos, (a, d, k) تنفصل



- مثل الصندوق وبعضها باكثر هذه<sup>23</sup> وبعضها بالوضع مثل الطريق<sup>24</sup> (g)  
(h) والاسكفة فان هذه تنفصل بنوع ما من انواع النصبه وبعضها بالزمان (t)  
مثل الغداء والعشاء<sup>25</sup> وبعضها بالمكان مثل الرياح وبعضها بالانفعالات (k)  
(l) التي هي<sup>26</sup> للمحسوسات<sup>27</sup> مثل الجساوة واللدونة والكثافة والسخافة  
واليبوسة والرطوبة وبعضها ببعض هذه وبعضها بجميع هذه وبنوع (m)  
(n) كلي بعضها<sup>28</sup> بالزيادة وبعضها بالنقص ولذلك<sup>29</sup> اذا نقلت الاسكفة  
الى فوق<sup>30</sup> لم تكن اسكفة<sup>31</sup> فاذا بين ان الایس<sup>32</sup> يقال<sup>33</sup> على قدر عدة (o)  
هذه الانواع فانه يقال ایس<sup>34</sup> طريق<sup>35</sup> لانه على هذه النصبه<sup>36</sup> وهذا (p)  
هو<sup>37</sup> ايضا يدل على انه على هذه النصبه<sup>38</sup> وانه يرد ايضا يدل على انه (q)  
10 قد تكاثف على هذه الحال وانية بعض الاشياء تحدد بجميع<sup>39</sup> هذه (r)  
ايضا فان<sup>40</sup> بعضها مختلطة وبعضها ممتزجة وبعضها مرتبطة<sup>41</sup> مشتبكة<sup>42</sup>  
وبعضها مستعملة لسائر الفصول الاخر مثل اليد والرجل فلتوخذ<sup>43</sup> (s)  
اجناس الفصول فان هذه تكون اوائل الانية مثل التي<sup>44</sup> للاكثر  
والاقل والكثيف<sup>45</sup> والسخيف والاخر<sup>46</sup> الشبيهة بهذه فان هذه كلها - (t)

الغذاء والعشاء B<sup>25</sup> — الطريق (؟) Itā B, a, d, k, l, t. — باكثر هذه Itā B, a, d, k, l, t. —  
Nos, jk, l, t, (β) — المحسوسات a: للمحسوسات B, d, k, l, t, (β) — B, a, d, t. om. —  
ولذلك ... لم تكن اسكفة 9 verba habent B, a, d, k, l, t. — وبعضها B, a, d, t. \* : بعضها  
: jk « ens » الایس (l). Nos, (l). — l. \* om. : الى فوق B, a, d, k, t. — β, l. \* non habent. —  
Nos (s.p. in.), k sing. : a, d plur. — B vid. — الحسوسات a, d, t. \* : الایس B vid.  
— ميسور d, ميسور a; ام, BB\* (sine signo) vid. (?). اس, B vid. : (jk « ens ») الایس  
at non وهذا هو... هذه النصبه 9 verba om. a, d, (l-t). — طريق (؟) Itā B, a, d, k, l, t. —  
Itā B, a, d, k, l, t. : لجميع B, a, d, k, l, t. : لجميع B, a, d, k, l, t. : وهذا هو B, a, d, k, l, t. :  
nos, مستربكوس a, مستبكه B<sup>40</sup> — [وبعضها] Itā B, a, d, k, l, t. sine — فان B, a, d, k, l, t. :  
B, فلتوجد l. \* : فلتوخذ B : فلتوخذ Nos, (a, d, k, β) — (k ?) ; d om. — : مشتبكة  
: والاخر B, a, d, t, (β) — (الكثيف) Itā B, a, d, k, l, t. — لا l. \* : الا a, d, (l) : التي لا (k, β)





o وإنما قال فيها <sup>١</sup>بالوضع<sup>٢</sup> لأن التقابل أولا وبالذات<sup>٣</sup> إنما يوجد للمتقابلة في المكان ويوجد لسائر المتقابلات على نحو التشبيه بهذه ويعنى بهذه المتقابلات هاهنا المتضادة الأربع ولكون التضاد الذي بالحقيقة إنما يوجد أولا للتي<sup>٤</sup> في المكان اخذ في حدها البعد فقال في حد المتضادات المقولة بخصوص<sup>٥</sup> أنها التي البعد بينها غاية البعد واما هاهنا فإنه يعنى<sup>٥</sup> بالمقابلات التضاد الذي يوجد في الكيفية وفي الجوهر وفي النمو وفي المكان

d ولما ذكر ان التغيرات يظهر من امرها اتفاقها في حاجتها الى الموضوع اخذ يرشد<sup>٦</sup> الى الجهة التي منها يظهر ذلك فقال<sup>٧</sup> فان الذي هو الان هاهنا يصير مكانا اخر<sup>٨</sup> ان قوة<sup>٩</sup> يصير ايضا في الفساد<sup>١٠</sup> بذلك<sup>١٠</sup> انه يظهر كما ان شيئا واحدا بعينه هو الذي يكون الان في مكان وينتقل الى مكان اخر وشيئا واحدا ايضا بعينه هو الذي يكون ابيض ثم يصير اسود في الاستحالة<sup>١١</sup> وشيئا واحدا ايضا بعينه هو الذي يصير كبيرا وصغيرا في النمو كذلك شيئا واحد بعينه هو الذي يصير مرة كائنا ومرة فاسدا وانما الفرق بينهما ان الموضوع هو<sup>١٢</sup> في التغير الذي في الجوهر بالقوة وهو في سائر التغيرات<sup>١٣</sup> بالفعل وكان<sup>١٤</sup> وجوده<sup>١٤</sup> وسط<sup>١٥</sup> بين<sup>١٥</sup> الذي<sup>١٥</sup> بالفعل والعدم وذلك انه يشبه الوجود

— <sup>٤</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>٥</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>٦</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>٧</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>٨</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>٩</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>١٠</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>١١</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>١٢</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>١٣</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>١٤</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.] — <sup>١٥</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,k) add. [ditlog.]



- ويصير ايضا مثل الذى يكون بالعدم وسائر التغيرات تتبع هذه<sup>(t)</sup> وهذه لا تتبع<sup>(g)</sup> واحدة واثنين<sup>(t)</sup> من الاخر فانه ليس بمضطر<sup>(g)</sup> ان يكون<sup>(g)</sup> ما<sup>(a)</sup> كان له عنصر مكافى ان يكون له عنصر ايضا يتكون ويفسد فقد قيل في الطبيعيات ما الفصل بين لا<sup>(h)</sup> كون بنوع مبسوط وبين<sup>(h)</sup> لا مبسوط<sup>5</sup>

#### G.4 التفسير

- لما وضع ان احد ما يقال عليه اسم الجوهر هو الهيولى اخذ يبين<sup>a</sup> هذا المعنى وبيانه على الحقيقة في العلم الطبيعى اعنى كون الهيولى موضوعا واما كونها جوهر ا فهو في هذا العلم قَدَّ وبين<sup>a</sup> ان العنصر<sup>10</sup> ايضا جوهر يَرَدُّ من قبل انه يظهر من امره انه موضوع للصورة ثم اخذ يبين ذلك بالاستقراء كما فعل<sup>b</sup> ذلك في اخر المقالة الاولى<sup>b</sup> من السماع لكن بيانه لذلك في هذا الموضوع هو على جهة التذكار والاصل الموضوع لا ان ذلك جزء من هذا العلم قَدَّ وذلك ان لجميع التغيرات المتقابلة في الوضع<sup>3</sup> موضوعا للتغيرات ثابتا مثل ما في<sup>15</sup> المكان يَرَدُّ وذلك انه يظهر بالتأمل والاستقراء انه يجب ان يكون لجميع التغيرات المتقابلة بطباعها وهى التى تتقابل على نحو شبيهة بالمتقابلة موضوع ثابت على مثل ما عليه الامر في المتغيرة في المكان

— <sup>5</sup> *B, t*, هذه وهذه *(a, d, k sing.)*; *t*<sup>\*</sup> plur. — <sup>6</sup> *B* شبع *(s. p. in.)*, *nos* تتبع *t*<sup>\*</sup>: شبع *[او ... k]*; *a, d ...*, واثنين *(t)*, واثنين *BB* — <sup>7</sup> *Ita B, a, d, k, t sine* [ولا او] — <sup>8</sup> *BB* — <sup>9</sup> *Nos* مضطر: مضطر *B* — <sup>10</sup> *Nos, a, d, k*: *B* ما *j ind.* — <sup>11</sup> *B, a, d, k, t*: [non β].

G. 4. — <sup>1</sup> *B* وبين *a, d*, *et manifestum est*, *nos* (?), (β) وبين *a, d*; <sup>2</sup> *Ita B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup>* (*add. scd sup.*), *a, d, k*, فعل *a, d, k* — <sup>3</sup> *τ, a, d* في الوضع *B*: في الوضع *τ* — <sup>4</sup> *τ* في بين *τ* [بالوضع بالوضع] *t<sup>\*</sup>*; بالوضع *t<sub>1</sub>*

f وقوله والثالث الذي من هذه الذي الكون والفساد له وحده  
 يريد والجوهر الثالث هو المجموع من العنصر والصورة وهو الذي  
 تبين من امره ان الكون والفساد انما يوجد له وحده  
 g وقوله فيه<sup>7</sup> وهو مفارق بنوع مبسوط يريد انه مفارق بالحد  
 والوجود ولذلك قال بنوع مبسوط اي باطلاق  
 5 h وقوله فان الجواهر التي هي جواهر بالكلمة بعضها نعم وبعضها لا  
 يريد ان الجوهر الذي يدل عليه الحد هو جوهر من وجه لان به صار  
 الجوهر المستقل جوهرًا مستقلاً وهو من وجه ليس كالمستقل لانه  
 في موضوع ويحتمل ان يريد ان الجوهر الذي يدل عليه الحد قد  
 10 يكون بعض اجزائه صورة وبعضها عنصراً على ما تبين فيما سلف

#### T.4 قال ارسطاطاليس

(a) فبين<sup>1</sup> ان العنصر ايضا جوهر وذلك ان لجميع التغيرات المتقابلات  
 (b) في الوضع موضوعا للتغيرات ثابتا مثل ما في المكان فان الذي هو  
 5 الان<sup>2</sup> هاهنا يصير ايضا مكانا<sup>3</sup> اخر وفي النش<sup>4</sup> ايضا الذي هو الان  
 على هذا القدر يصير ايضا اصغر او اكبر وفي التغيير ما هو الان ذو  
 10 بر<sup>5</sup> يصير ايضا ذا سقم ومثل ذلك ايضا في الجوهر الذي هو الان في  
 (e) الكون يصير ايضا في الفساد ويكون الان موضوع مثل هذا الشئ<sup>6</sup>

—<sup>1</sup> B فيه: a, d, k om. —<sup>2</sup> d, jk [الحد]: B, a om. —<sup>3</sup> Nos, (k) فيا: B, a, d

T. 4. —<sup>4</sup> B, a, d, j, z, (φ?? - cf. 1.) وبين: L —<sup>5</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, k, 1, β الان: B<sup>1</sup>

—<sup>6</sup> B<sup>1</sup>, j, k: B<sup>2</sup>, (β) النش<sup>4</sup>: BB<sup>2</sup>, (β) —<sup>7</sup> بنبول: a; بمقوم: d; (k « locus »): B, L مكانا

بنبول: a; وبندول: d; الشئ<sup>6</sup>

(g) الكون والفساد له وحده وهو مفارق بنوع مبسوط فان الجواهر (h)  
التي هي جواهر بالكلمة بعضها نعم<sup>7</sup> وبعضها لا

C.3

## التفسير

a اما قوله<sup>7</sup> وجميع الجواهر المحسوسة عنصر<sup>8</sup> فهو شئ<sup>9</sup>، قاله على انه  
قد تبين في العلم الطبيعي<sup>5</sup>

b رتبة<sup>6</sup> والجواهر هو الموضوع واما بنوع اخر فهو العنصر<sup>6</sup>  
والجواهر يقال بنوع اول على القائم بنفسه الموضوع لساير المقولات  
وهو المركب من عنصر وصورة ويقال بنوع اخر على عنصر هذا  
الجواهر

c رتبة<sup>6</sup> واقول عنصر<sup>8</sup> الذي لما لم يكن هذا الشئ<sup>9</sup> بالفعل هو هذا  
الشئ<sup>9</sup> بالقوة<sup>6</sup> واما اقول عنصر<sup>8</sup> الشئ<sup>9</sup> الذي ليس هو بالفعل شيئا  
ما مشارا اليه وهو بالقوة<sup>6</sup> ذلك الشئ<sup>9</sup>.

d ولما ذكر ان احد ما يقال عليه الجواهر هو العنصر<sup>6</sup> وبنوع  
اخر هو الكلمة والسنخ الذي هو هذا الشئ<sup>9</sup> والجواهر يقال  
بنوع ثان على ما يدل عليه الحد وهو الصورة والكلمة اراد بها الحد<sup>15</sup>  
والسنخ اراد به الصورة التي بها صار هذا الشئ<sup>9</sup> موجودا بالفعل  
رتبة<sup>6</sup> وهو بالكلمة مفارق<sup>6</sup> ان الجواهر الذي هو<sup>9</sup> السنخ<sup>6</sup>  
والصورة<sup>6</sup> هو بالحد مفارق للعنصر لا بالوجود اذ كان لا يمكن في  
الصورة ان تفارق العنصر

—<sup>7</sup> Ita B, a, d, [jk], نعم

G. 3. —<sup>1</sup> B, a, d عنصر τ: العنصر τ —<sup>2</sup> Nos k «materiam illud...»: عنصر الشئ k —<sup>3</sup> B بالقوة jk [ بقوة ]; a, d alterutr. —<sup>4</sup> Nos a, d [ ... ل... ]; B alterutr. —<sup>5</sup> B بالقوة B —<sup>6</sup> B بالقوة B —<sup>7</sup> B بالقوة B —<sup>8</sup> B بالقوة B —<sup>9</sup> B بالقوة B  
هو من السنخ والصورة B, a, d «est forma»: هو السنخ والصورة

اي منها جوهر واى منها ليس بجوهر وانما اراد بهذا الفصل ان يذكر  
 بما تبين من امر الجوهر والسبب الموجب لما تكلم فيه من امر الحدود  
 واجزائها لثلا يظن ان الكلام في ذلك هو من صناعة المنطق  
 d رة وان كانت هي اجزاء الجوهر<sup>10</sup> ايضا<sup>11</sup> فليس جوهر<sup>12</sup> لا  
 الكلى ولا الجنس يرد وتبين مع<sup>13</sup> ان الصورة واجزائها<sup>14</sup> هي جوهر<sup>15</sup>  
 ان<sup>16</sup> الكلى ليس بجوهر ولا الجنس لانه كلى ما  
 e وقوة<sup>17</sup> واما عن المثل والتعليمية فلنفحص<sup>18</sup> من بعد<sup>19</sup> يرد انه لم  
 يفحص عن ذلك في المقالة المتقدمة وانه سيفحص عن ذلك فيما بعد  
 لان بعض الناس يرا انها جواهر مفارقة غير الجواهر المحسوسة

10 قال ارسطاطاليس T.3

- (a) 'ولجميع الجواهر المحسوسة عنصر والجوهر' هو الموضوع واما<sup>20</sup>  
 (b)  
 (c) بنوع اخر فهو العنصر واقول العنصر<sup>21</sup> الذى لما لم يكن هذا الشئ.  
 (d) بالفعل هو هذا الشئ<sup>22</sup> بالقوة وبنوع اخر هو الكلمة والسنخ الذى  
 (e) هو هذا<sup>23</sup> الشئ<sup>24</sup> وهو<sup>25</sup> بالكلمة مفارق والثالث الذى من هذه الذى  
 (f)

— <sup>20</sup> Inc. B [2] fol. 108<sup>v</sup>. — <sup>21</sup> B الجوهر : a,d ذلتا ; k «substantiarum» ; τ,(β)  
 — ( non جوهر vel جوهر ) جوهر B,τ Ita B,τ — <sup>22</sup> Ita B,τ om. : B,a,d om. : أيضا (τ),k<sup>23</sup> — الحد  
 — (واجزاؤها non) واجزاها B, واجزاؤها Nos<sup>24</sup> ; jk ind. — <sup>25</sup> مع B : a,d [مع هذا] ; jk ind. — <sup>26</sup> Ita B,a,d  
 τ, — <sup>27</sup> فلنفحص Ita B,a,d — <sup>28</sup> « et quod », j « et quod ». — <sup>29</sup> ان B : k « quod » : a,d [وان] — <sup>30</sup> at non B,a,  
 add. المحسوسة. (neque d — cf. n. 18). — <sup>31</sup> d pram. [وقال] , at non B,a,k. — Cf. n. 17.

T. 3. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,k,l,β\*ρ\*χ\*E : [ βρχA<sup>b</sup> pram. 12 verba ]. — <sup>2</sup> Ita  
 B,a,d,k,l,(φ?) — <sup>3</sup> B,a,d,l : k « et » ; [x (?)] — <sup>4</sup> B,a : العنصر :  
 هو a : وهو B,d,k,l — <sup>5</sup> d ذلتا ; [هو مبدا] jk : هو هذا B,a,l,(β) — <sup>6</sup> عنصر d,l

فلنفحص<sup>17</sup> من بعد فان بعض الناس يقول انها جواهر غير هذه  
الجواهر المحسوسة<sup>18</sup>

## C.2

## التفسير

- a <sup>9</sup> قوله ويعرض من الاقاويل ان قوله لقبولها كلمة واحدة يريد وقد  
عرض لنا ان قلنا في المقالة السالفة ان الجوهر<sup>1</sup> يقال<sup>2</sup> في المشهور على  
اربعة معان على ما يدل عليه الحد وهو الصورة وعلى الموضوع  
للصورة وعلى الجنس اكثر من النوع وعلى الكلى اكثر من الجزئى  
وذلك عرض من قبل ما قاله الناس في الجوهر والمثل ايضا تدخل  
عند القائلين بها في الكليات لانه قد يظن ان الكليات هي المثل  
10 <sup>10</sup> قوله فاذا ما هو بالانية هو جوهر وكلمته هي الحد ولذلك قيل  
ما قيل في الحد وفي الذى بذاته يريد<sup>3</sup> ولما كان الذى هو ماهية الشئ<sup>4</sup>  
هو جوهر والقول الدال عليه هو المسمى حدا بالواجب<sup>5</sup> ما جعلنا  
مبدا النظر في طبيعة الجوهر من<sup>6</sup> النظر في الحد  
15 <sup>15</sup> قوله واذا كان الحد كلمة ولكل كلمة اجزاء فقد كان النظر  
في<sup>7</sup> الجزء<sup>8</sup> باضطرار ايضا<sup>9</sup> والمعرفة ايما هي اجزاء الجوهر وايها ليست  
يريد<sup>10</sup> ولما جعلنا النظر يبتدى<sup>11</sup> في الجوهر الذى هو الصورة من الحد  
وكان الحد ذا اجزاء لانه قول مركب فقد كان النظر في اجزاء الحد

<sup>17</sup> Hucusque tantum apud B, a, d, k (cf. p. 1027, 11<sup>1</sup>). — فلنفحص a, d, t. فلنفحص B

C 2. — <sup>1</sup> B, k [الجواهر]: a, d [الجواهر] — <sup>2</sup> قال (s. p. in.), k sing.: a, d plur.  
— <sup>3</sup> Nos (?), B بالواجب ما: a [فألواجب ما]; d [فألواجب ما]; jk ind. — <sup>4</sup> Ita B,  
a, d من k «av». — <sup>5</sup> B, T في: τ\*, a, d om. — <sup>6</sup> Nos, (τ, β) الجزء. B<sup>1</sup> (c. صح) vid. الجر (?)  
vel الجد (??): a, d omit. ; τ\* — <sup>7</sup> B, T ايضا: a, d omit. — <sup>8</sup> Nos (?),  
(jk «...incipiendum est...»): B vid. هي vel مى; a, d om.

المتشابهة الاجزاء وانما سماها" مبسوطه بالاضافة الى الالية "والا  
فالمبسوطه في الحقيقة هي الاسطقتات الاربع"

° "ولما ذكر بالجواهر المعترف بها ذكر ايضا بالاشياء التي قال في  
تلك المقالة انه ينطلق عليها اسم الجوهر

### T.2 قال ارسطاطاليس

5

- (a) ويعرض<sup>1</sup> من الاقاويل ان تكون جواهر لما<sup>2</sup> هو بالانية والموضوع  
ايضا<sup>3</sup> والجنس اكثر من الصور والكلية اكثر من الجزئي والمثل ايضا  
تنضم<sup>4</sup> مع الكلليات بالجنس<sup>5</sup> فانه يظن انها جواهر لقبولها<sup>6</sup> كلمة  
(b) واحدة فاذا<sup>7</sup> ما هو بالانية هو جوهر وكلمته هي الحد ولذلك قيل  
(c) ما قيل في الحد وفي<sup>8</sup> الذي بذاته واذا<sup>9</sup> كان الحد كلمة ولكل كلمة  
10 اجزاء فقد كان النظر في<sup>10</sup> الجزء<sup>11</sup> باضطرار ايضا والمعرفة ايما هي  
(d) اجزاء الجوهر<sup>12</sup> وايها ليست وان كانت هي اجزاء الحد<sup>13</sup> ايضا  
(e) فليس<sup>14</sup> جوهر<sup>15</sup> لا الكلية ولا الجنس واما عن المثل والتعليمية

— سماها BB : Nor, a, d, j — الاجسام (المبسوطه sine) Ita B, a, d, k<sup>13</sup> — يعني a, d  
: Nor § : jk om. — والا فالمبسوطه في الحقيقة هي الاسطقتات الاربع B, a, d habent<sup>14</sup>  
(non B, a, d, k).

T. 2. — [ما (?) x] : B, a, d, j<sup>2</sup> — ويعرض (?) B, a, d, k, l, (j) —  
— بالجنس (?) Ita B, a, d, k, (j) — ينضم B : Nor, a, d, jk<sup>4</sup> — k et a : ايضا و  
و B, a : وفي (β) l, d, jk, (β)<sup>8</sup> — فاذا ... ولذلك l, d, jk, (β) — لقبولها Ita B, a, d, k, l, (j)<sup>6</sup>  
: Nor (?), jk, l, (β)<sup>11</sup> — B, a, d om. : في (β) l, jk, (β)<sup>10</sup> — واذا Ita B, a, d, l, (j)<sup>9</sup> —  
: الحد (β) B, a, k, (β)<sup>12</sup> — الجواهر B, k : الجوهر (β) l, a, d, (β)<sup>13</sup> — d om. : الجزئي B, a  
— CHRIST — potius ac (β) l, a, d, k, l, (j) — l\* om. : ايضا B, a, d, k<sup>14</sup> — الجوهر  
(non جوهر vel جوهر) Ita B, l, (j)<sup>15</sup> — فليس

من امر الاشياء التي تكلم فيها في تلك المقالة فقد قيل انه يطلب<sup>2</sup>  
 علل الجواهر والاوائل والاسطقسات <sup>ب</sup>يريد وقد تقدمنا فقلنا في المقالة  
 التي قبل هذه ان القصد انما هو طلب علل الجواهر المشار اليها<sup>3</sup>  
 واوائلها واسطقساتها والفرق بين الاوائل والاسطقسات ان اسم  
 الاوائل قد ينطلق على ما هو موجود في الشيء وخارج الشيء والعلل  
 تنطلق<sup>4</sup> اكثر ذلك على الفاعل والغاية وقد تنطلق<sup>5</sup> على الاربع علل  
 والاسطقسات ليست<sup>6</sup> تنطلق الا على<sup>7</sup> العلل<sup>8</sup> الموجودة في الشيء  
 وهي التي ينحل اليها المركب ولاختلاف هذه المعاني الثلاثة في الحد  
 اتا بهذه الالفاظ الثلاثة لا على جهة الترادف بل على جهة الايضاح  
 10 للمعاني المطلوبة من امر مبادئ الجواهر

ولما ذكر غرضه وذكر بالطلب الذي قصده في المقالة التي قبل<sup>9</sup>  
 هذه اخذ يذكر بجملة جملة من الجمل التي تقدمت في تلك المقالة  
 فقال فان بعض الجواهر يقر بها<sup>10</sup> الجميع وفي بعضها قال بعض الناس  
 اقاويل خاصة <sup>ب</sup>يريد وقد تقدمنا فقلنا في المقالة التي قبل هذه ان  
 15 الجواهر صنفان اما جواهر معترف بها عند الجميع واما جواهر  
 معترف بها<sup>11</sup> عند قوم دون قوم اي يختص بالقول بها قوم دون قوم  
 ثم ذكر الجواهر المتفق عليها فقال فالمقرور بها<sup>12</sup> منها الجواهر  
 الطبيعية مثل النار والارض والماء والهواء وساير الاجسام المبسوطه  
 الى اخر ما كتبناه<sup>13</sup> ويعني<sup>14</sup> بالغروس النبات ويعني بسائر الاجسام<sup>15</sup>

<sup>2</sup> Ita B, τ, يطلب a, d. — <sup>3</sup> المشار اليها B, k. — <sup>4</sup> Nos تنطلق B, s, p. in. :  
 d plur. ; a sing. — <sup>5</sup> Ita B c. ت — <sup>6</sup> B<sup>2</sup> (c. ص), a, d على B<sup>1</sup> om. — <sup>7</sup> B<sup>1</sup>, a, d, j, العالل :  
 B<sup>2</sup> ind. — <sup>8</sup> τ, a, d جا B : به — <sup>9</sup> Nos وقد jk e et jam : B, a قد ولانه d : ولانه قد d :  
 ويعني<sup>11</sup> Nos, B : ويعني<sup>12</sup> B : τ : به ; a, d, k ind. — <sup>13</sup> Nos, j معترف جا B, a, d om. — <sup>14</sup>

## T.1 قال ارسطاطاليس

- (a) ينبغي ان نعمل<sup>1</sup> جوامع ما قيل ونحصل باب<sup>2</sup> الكلام وان  
 (b) نتبعه<sup>3</sup> بالتمام فقد قيل انه يطلب<sup>4</sup> علل الجواهر والاولئ والاسطقسات  
 (c) فان<sup>5</sup> بعض الجواهر يقر بها الجميع وفي بعضها قال بعض الناس اقاويل  
 (d) خاصة فالمقروور<sup>6</sup> به<sup>7</sup> منها<sup>8</sup> الجواهر الطبيعية مثل النار والارض والماء<sup>9</sup>  
 والهواء وسائر الاجسام المبسوطة ثم<sup>10</sup> الغروس واجزاؤها والحيوانات  
 واجزاء الحيوانات<sup>10</sup> والسما<sup>11</sup> واجزاء السما<sup>11</sup> ومن الناس من قال ان  
 جوهرها خاصيا<sup>12</sup> الصور<sup>13</sup> والتعليمية

## C.1 التفسير

- a <sup>10</sup> واذ قد تكلمنا في المقالة التي قبل هذه في الانواع التي يقال<sup>10</sup>  
 عليها اسم الجوهر وفي جميع ما يتعلق بذلك فقد ينبغي ان نلخص  
 جميع ما تقدم من ذلك وان نتم القول في الجوهر المطلوب  
 b ولما قال هذا ابتداء من ذلك بتعريف المطلوب الذي قصد  
 الفحص عنه في تلك المقالة اذ كان هذا اول شيء يجب ان يتصور

T. 1. — <sup>1</sup> Nos (?) نعمل (β, jk «nos congregare...»): B, a, d — <sup>2</sup> B, a, d — <sup>3</sup> B, a, d [نتبعه] (s. p. in.), a, d — <sup>4</sup> B, l. يطلب باب (j «et determinare»). — <sup>5</sup> B — <sup>6</sup> B, a, d, k, l. فان (k «querende sunt»). — <sup>7</sup> B, a, d, l. به (β, j «querende sunt»). — <sup>8</sup> B, a, d, l. منها (β, j «querende sunt»). — <sup>9</sup> B, a, d, l. به (β, j «querende sunt»). — <sup>10</sup> B, a, d, l. ثم (β, j «querende sunt»). — <sup>11</sup> B, d, k. والسما (a plura omit.). — <sup>12</sup> B, a, d, l. جوهرها خاصيا (k «substantiam propriam»). — <sup>13</sup> B, a, d, l. الصور (a plura omit.).

C. 1. — <sup>10</sup> j habet (ut commentum) 4 lin. quas k habebat p. 1022, 5<sup>1-8</sup>.  
 — <sup>11</sup> B, (a, d), k التي: B<sup>2</sup> ind.



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ<sup>2</sup>

تفسير<sup>3</sup>

مقالة حرف الحاء<sup>4</sup> مما بعد الطبيعة

وهي الثامنة<sup>5</sup>

5 'غرضه في هذه المقالة التذكير بجملة ما سلف من القول في  
المقالة التي قبل هذه في اوائل الجوهر وتتميم القول فيه وهو الجوهر  
المسمى صورة فان كل ما فحص عنه من انواع الجواهر في المقالة  
التي قبل هذه فانما فحص عنه من اجل الجوهر المسمى صورة<sup>6</sup> فهو  
في هذه المقالة يذكر بما سلف له من الفحص الذي اتى به من اجل  
10 الفحص عن هذا الجوهر ثم يتمم<sup>7</sup> القول فيه<sup>8</sup>

<sup>1</sup> Inc. B [2] fol. 108<sup>r</sup>. — <sup>2</sup> B [ et quidem B<sup>1</sup> ] habet (in una eademque lin.)  
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ. [10 mill. spat. vac.] صلى الله على سيدنا محمد وعلى اهله وسلم تسليماً  
— <sup>3</sup> In B marg. super. habetur alter titul. [ex vers. v], quem vide in ima pag.  
— <sup>4</sup> BB<sup>r</sup> الحاء, (BB<sup>o</sup> ind.), d الحاء : a השמיני : <sup>5</sup> השמיני B , a, d , الثامنة  
(k a octavus 8).

PROCEMIUM. — <sup>1</sup> B, a, d, (k — cf. n. 2) hic habent [Proemii] sex lineas 5-10 :  
فهو في هذه... القول فيه 23 verba (non B, a, d) om. 23  
— <sup>2</sup> Nos (?) يتمم : B يتم ; a, d ישלים

آخر كتاب السفسطة انه من وقف على تقصير منا فيما وضعناه  
فليعذرنا فاننا لم نجد في هذه القوانين<sup>9</sup> لمن تقدمنا شيئا نستعين به وما  
كان منها ليس فيه تقصير فليحمدنا عليه اذ كنا اول من تكلم في  
ذلك وهذا الشيء عرض لنا في تفسير هذا الكتاب اذ لم يصل الينا  
كلام من القدماء في تفسيره الا ما يلقى من ذلك في مقالة اللام<sup>5</sup>  
للاسكندر<sup>10</sup> بعضها وتلخيصها لتامسطيوس

الفوانين<sup>9</sup> B — فليعذرني B : فليعذرنا Nos, (a,d) — الحنوتة a : اللفظة B,d<sup>7</sup> —  
لألسندر d ; لأليبندر a : لاسكندر B<sup>10</sup> — الحمائم السدوريس a : السدوريس d  
(cf. p. 882, 19<sup>20</sup>), لتامسطيوس nos , لتامسطيوس (s.p.), لامسطوس B<sup>11</sup> —  
(? ليليوس vel ليليوس) B : لامتستوريس d , لامتستوريس a

فليعذرنا فاننا لم نجد في هذه القوانين<sup>9</sup> لمن تقدمنا شيئا نستعين به وما  
كان منها ليس فيه تقصير فليحمدنا عليه اذ كنا اول من تكلم في  
ذلك وهذا الشيء عرض لنا في تفسير هذا الكتاب اذ لم يصل الينا  
كلام من القدماء في تفسيره الا ما يلقى من ذلك في مقالة اللام<sup>5</sup>  
للاسكندر<sup>10</sup> بعضها وتلخيصها لتامسطيوس

فليعذرنا فاننا لم نجد في هذه القوانين<sup>9</sup> لمن تقدمنا شيئا نستعين به وما  
كان منها ليس فيه تقصير فليحمدنا عليه اذ كنا اول من تكلم في  
ذلك وهذا الشيء عرض لنا في تفسير هذا الكتاب اذ لم يصل الينا  
كلام من القدماء في تفسيره الا ما يلقى من ذلك في مقالة اللام<sup>5</sup>  
للاسكندر<sup>10</sup> بعضها وتلخيصها لتامسطيوس

وتد<sup>٥</sup> واذا بعضها ليست بجواهر<sup>٦</sup> بل قومت<sup>٧</sup> مع<sup>٨</sup> جواهر وطبائع<sup>٩</sup> ٥  
 فخليق ان يظهر هذا الطباع لشيء جوهرا اذ<sup>١٠</sup> هو لا اسطقس<sup>١١</sup> يريد  
 واذا بعض الاشياء المحمولة على الجواهر ليست بجواهر بل هي  
 موجودة مع جواهر وطبائع اعني اعراضا فخليق ان يظهر ان هذا  
 ٥ الطباع المسمى صورة هو شيء<sup>١٢</sup> اي<sup>١٣</sup> جوهر زائد على الاسطقس اذ  
 هو لا اسطقس ولا عن اسطقس<sup>١٤</sup> وانه غير الاشياء الموجودة مع  
 الجواهر اعني انه غير الاعراض بل هو ابتداء علة اخرى للموجود  
 سوى الاسطقس فان الاسطقس هو الذي ينقسم الشيء وينحل  
 وهو في الشيء كالعنصر مثل الالف والباء في السلابي وهذا هو p  
 ١٥ الذي دل عليه بتد<sup>١٥</sup> بل هو ابتداء فان الاسطقس هو الذي ينقسم  
 الشيء فيه وهو في الشيء كالعنصر مثل<sup>١٦</sup> الالف والباء لسلابي<sup>١٧</sup> يريد  
 واما هذا فانه اسطقس<sup>١٨</sup> اذا انحل الشيء لم<sup>١٩</sup> ينحل اليه

هنا انقضت<sup>٢٠</sup> هذه المقالة<sup>٢١</sup> والحمد لو اهب العقل كثيرا<sup>٢٢</sup> وقد  
 بلغت في تفسيرها اقصى ما انتهى اليه جهدي بعد تعب طويل وعناية  
 ١٥ بالغة وانا اقول لمن وقف على تفسيرنا لهذا الكتاب ما قاله ارسطو في

*jk* «prima quiditas». — <sup>٥٥</sup>  $\tau, (\beta)$  add. , للاشياء. at non  $B, a, d$ . — <sup>٥٤</sup>  $\tau, a, d$  قومت :  $B$  vid. —  
<sup>٥٦</sup>  $B^1 (c)$ , (خ. ع) — جوهر الذي  $\tau$  : جوهرا اذ  $B, (k)$  — <sup>٥٧</sup>  $B, (k)$  مع  $\tau, (\beta)$  — <sup>٥٨</sup>  $B, a, d, (k)$  قدمت —  
 $a, d$  :  $B^1, (jk)$  om. — <sup>٥٩</sup>  $jk$  «neque ex elemento» :  $B, a, d$  — <sup>٦٠</sup>  $B, a, d, \tau$  مثل  $\tau^*$  [من] — <sup>٦١</sup>  $B, a, d, \tau$  — <sup>٦٢</sup>  $B, a$  —  
 $a, d$  :  $B, k$  «non» — <sup>٦٣</sup>  $B, a$  — <sup>٦٤</sup>  $B, a$  — <sup>٦٥</sup>  $B, a$  — <sup>٦٦</sup>  $B, a$  — <sup>٦٧</sup>  $B, a$  — <sup>٦٨</sup>  $B, a$  — <sup>٦٩</sup>  $B, a$  — <sup>٧٠</sup>  $B, a$  —  
 CLAUSULA. — <sup>٧١</sup>  $B, (a), d$  §. — <sup>٧٢</sup>  $B$  اتقضت : (DE GOEJE) — <sup>٧٣</sup>  $B [=B^1]$ ,  
 $a, d$  habent 9 lin. — <sup>٧٤</sup>  $a$  (non  $B, d$ ) §. — <sup>٧٥</sup>  $a, (k)$  om. : هذه المقالة  $a, j$ .  
 1020, 13<sup>٤</sup>-1021, 6 :  $jk$  om. — <sup>٧٦</sup>  $B$  كثيرا : ( $a, d$  om.). — <sup>٧٧</sup>  $d$  (non  $B, a$ ) §.

الزائد على الاسطقسات مركبا من اسطقسات فانه<sup>44</sup> لم يحدث عن  
الاسطقسات معنى "فليس المجموع من اسطقساته واحدا بل المجتمع  
هو كثير وليس يحدث عنها معنى واحد

m ترقال والا فسيكون ذلك الواحد بعينه وسنعيد ايضا هذا

القول بعينه الذى قلنا فى اللحم والسلابي يريد انه ان كان فيه معنى<sup>5</sup>  
واحد زائد فيعود فيه ذلك السؤال بعينه الذى قلناه فى اللحم  
والسلابي يريد انه ان كان من اسطقسات كان فيه معنى زائد عليها  
وان كان اسطقسا لزم ان يكون له ولما سواه من الاسطقسات معنى  
زائد وهو الصورة والا لم يكن هنالك شئ يحدث يريد<sup>46</sup> وهو قوله  
هل ذلك المعنى اسطقس من "اسطقسات يريد" فيمر الامر الى غير<sup>10</sup>  
نهاية<sup>47</sup>

n ترقال وسيظهر ان هذا شئ من "اسطقس" وعلّة ما بالانية وانه

لشئ ما لحم ولشئ ما سلابي ومثل ذلك فى الآخر ايضا وهذا جوهر<sup>48</sup>  
كل واحد لان هذا علّة الانية الاولى يريد<sup>49</sup> واذا فحص عن هذا المعنى  
هذا النحو من الفحص ظهر منه ان هاهنا جوهر غير الاسطقسات<sup>15</sup>  
المادية هو ايضا اسطقس وعلّة وجود الشئ اعنى العلة الاولى وانه  
العلّة التى هى الصورة وانه لشئ ما لحم ولاخر عظم ولاخر سلابي  
وكذلك فى جميع الاشياء المختلفة الجواهر وقوله لان هذا علّة الانية  
الاولى ان هذا الجوهر هو العلة التى هى الجوهر<sup>50</sup>

a : واحد زايد B<sup>45</sup> — ٦٦ d , a , B : معنى No: <sup>44</sup> — فانه ان B, a : فانه No: d<sup>45</sup>  
jk (non B, a, [d]) om. 15 verba (فيعود... معنى زائد om. 34 verba) ; d? : زايد واحد  
Ita B, a, d, [الى قوله] d : يريد B, a<sup>46</sup> — اسطقس من B, a, d<sup>47</sup> Ita B, a, d, خاية  
الجوهر B, a, d<sup>48</sup> — هو T\* : جوهر B, a, d<sup>49</sup> — اسطقس B, a, d, k<sup>50</sup> — من jk, T

آخر حتى يذهب الى ما لا نهاية<sup>33</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  وان<sup>34</sup> كان هذا المعنى الزائد على  
الاسطقسات هو اسطقس اخر فانه يلزم ان يكون لهذا الاسطقس<sup>35</sup>  
والنار والارض معنى زائد عليها فان كان ذلك المعنى اسطقسا لزم  
ايضا ان يكون لمجموع الاسطقسات السالفة مع هذا الاسطقس  
معنى زائد فان جعل ذلك ايضا اسطقسا لزم فيه<sup>36</sup> ما لزم في<sup>37</sup> الذى  
قبله في ان<sup>38</sup> يكون معنى زائد<sup>39</sup> فان جعل اسطقسا مر الامر الى غير  
نهاية فلا يصح ان يكون ذلك المعنى الزائد اسطقسا يوجد للنار  
والارض ولهذا الاسطقس اذ كان اللحم انما هو اسم للمجموع من  
الاسطقسات وهذا هو الذى دل عليه  $\overline{\text{بقره}}$  فان اللحم يكون لهذا k  
10 وللنار والارض<sup>40</sup>  $\overline{\text{ان}}$  فان صورة اللحم تكون صورة لهذا الاسطقس  
الزائد وللنار والارض وان قلنا ايضا ان ذلك المعنى الثالث هو ايضا  
اسطقس لزم ان يكون للجميع من هذه معنى زائد على مجموع  
الاسطقسات وكذلك يلزم في المعنى الرابع مثل ما لزم في الثالث فاما  
ان ير الامر الى غير نهاية او ينزل ان هاهنا معنى زائدا على الاسطقسات  
15 ليس هو اسطقسا<sup>41</sup> وهذا هو الذى دل عليه  $\overline{\text{بقره}}$  وايضا لشيء اخر حتى  
يذهب الى ما لا نهاية له<sup>42</sup>

ولما ابطال ان يكون المعنى الذى به<sup>43</sup> صار اللحم لهما اسطقسا 1  
ابطل ايضا ان يكون مركبا من اسطقسات  $\overline{\text{قنا}}$  وان كان من  
اسطقسات فبين انه ليس من<sup>44</sup> واحد بل من كثير  $\overline{\text{يريد}}$  وان كان المعنى

الاسطقس BB, a, d, j — 34 [ان] k; [واما ان] a, d; وان B — 35 Ita BB, a, d, j —  
— 36 Nos, jk, فيه B, a, d; منه — 37 Ita B, a, d, (k) في B — 38 Nos, [a], j, به — 39 Nos, [a], j, به — 40 Nos, [a], j, به — 41 Nos, [a], j, به — 42 B<sup>1</sup>, a, d, τ من B<sup>1</sup> om. plur. —

ما يدل عليه اسم اللحم ليس هو الماء والنار التي تتركب منها وإنما يدل  
 f على معنى زائد يدل على اجتماعها ليس هو ماء ولا نارا <sup>١٧</sup> وقد فان هذه  
 اذا تحللت فليست<sup>١٨</sup> مثل اللحم<sup>١٩</sup> والسلابي <sup>٢٠</sup> والدليل على ان هاهنا  
 معنى زائدا على الاسطقتسات ان هذه اذا انحلت وفسدت ليس ينحل  
 المقطع الى مقاطع ولا اللحم الى لحوم كما تنحل الاشياء المجموعة الى<sup>٢١</sup>  
 تلك التي اجتمعت منها<sup>٢٢</sup> اعنى التي لا يحدث فيها عن الاجتماع شىء  
 g زائد وقد واما الحروف فهي النار والارض <sup>٢٣</sup> يريد ان الحروف هي التي  
 نسبتها الى السلابي يعنى المقاطع نسبة<sup>٢٤</sup> النار والارض الى اللحم وقد  
 وايضا فاذا السلابي شىء اخر هو وليس هو<sup>٢٥</sup> الحروف اى الحرف<sup>٢٦</sup>  
 المصوت<sup>٢٧</sup> والذي لا صوت له<sup>٢٨</sup> بل هو شىء اخر ايضا<sup>٢٩</sup> يريد فاذا المقطع<sup>٣٠</sup>  
 ليس هو الحروف التي<sup>٣١</sup> تتركب منها اعنى المصوت<sup>٣٢</sup> وغير المصوت<sup>٣٣</sup>  
 h <sup>٣٤</sup> <sup>٣٥</sup> فان كان مضطرب<sup>٣٦</sup> ان يكون ذلك ايضا اسطقسا او من  
 اسطقسات<sup>٣٧</sup> يريد فان كان اللحم ليس معنى غير الاسطقسات فمضطرب  
 ان يكون اما اسطقسا واما مركبا من اسطقسات سوى الاسطقسات  
 الاول<sup>٣٨</sup>  
 15 <sup>٣٩</sup> <sup>٤٠</sup> اما ان يكون<sup>٤١</sup> اسطقسا فالقول فيه ايضا مثل الذى قيل  
 بعينه واحد فان اللحم يكون لهذا وللنار<sup>٤٢</sup> والارض وايضا لشىء

<sup>١٧</sup> B, a, d : فليست ت : بعضها ليست ت — <sup>١٨</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 107<sup>v</sup>. — <sup>١٩</sup> Nos (?), a, d, (k)  
 منها : B om. — <sup>٢٠</sup> Nos, d : نسبة B : نسبة a plura om. — <sup>٢١</sup> B, a, d : وليس هو T\* om.  
 — <sup>٢٢</sup> Nos : الحرف B, a, d, T\* : الحروف B, a, d, T\* — <sup>٢٣</sup> B له ... الذى — <sup>٢٤</sup> Nos :  
 التى Nos — <sup>٢٥</sup> واللحم ليس هو نارا وارض او حارا وباردا فقط بل شىء اخر ايضا T add.  
 B (c. الذى منها B) — <sup>٢٦</sup> a, d plur. : المصوت B — <sup>٢٧</sup> a, d plur. : المصوت B<sup>٢٨</sup> ind. ;  
 اسطقس B, a, d, T\* : اسطقسات T, (R) — <sup>٢٩</sup> T, (R) alterutr. : مضطرب T : مضطرب B, (R)  
 النار d : والنار T, (a) : وللنار B, (a) — <sup>٣٠</sup> B, (a, d, k) : يكون T

التي هي للعنصر بحرف لم وهي الصورة التي من اجلها كانت المادة  
وهي جوهر الشيء، وهذه الطبيعة هي التي ماهيتها وصورتها في انها  
قابلة لغيرها وهي الصورة

٥ *ترتال* فبين انه في المبسوطات ليس يطلب ولا ينظر بل<sup>٥</sup> تطلب d  
مثل هذه بنوع آخر *ترتيد* واذا تقرر هذا كله فبين انه ليس يطلب في  
الامور البسيطة الغير مركبة لا مطلب لم هو ولا ما هو بل الطلب  
يكون في هذه بنوع آخر

٥ *ترتال* فاذا المركب شيء، هو على مثل هذه الحال على ان يكون  
الكل واحدا لا على ان يكون كالكوم<sup>٦</sup> بل كما ان السلابي ليست  
١٥ الحروف وليست هي الباء والالف ولا اللحم هو النار والارض *ترتيد*  
واذا تقرر ان هاهنا امورا مركبة لم يجتمع منها شيء واحد بالفعل  
"كالمركبة من الاشياء التي لا<sup>٧</sup> يكون منها واحد" الا<sup>٨</sup> بالتماس مثل  
الكدس المجموع من حبوب كثيرة بل يكون المجتمع منها بحيث<sup>٩</sup>  
يحدث عنه شيء زائد<sup>١٠</sup> غير "المجتمعات من غير ان يكون" المجتمعات  
١٥ انفسها مثل المقطع الذي يحدث عن اجتماع الحرف المصوت وغير  
المصوت فان المقطع ليس هو اجتماع<sup>١١</sup> الحروف التي تولد منها بل هو  
شيء زائد على الحروف مثل المقطع الذي هو قولنا باء او لام وكذلك

٥ *B<sup>٥</sup>, a, d, τ* : *B<sup>١</sup> om.* — ٦ *B, a, d, τ\** : *τ om.* — ٧ *Nos (?)* : كالكوم *B<sup>١</sup> vid.* بالكرم ،  
لا *B, k præm.* — ٨ *B, k præm.* — ٩ *B, k præm.* — ١٠ *Nos, jk* ... لا... الا *B (om. الا) ... لا... الا* *B (om. الا) ... لا... الا* *a, d om.*  
*at non a, d.* — ١١ *a, d, z* [التي] : *B om.* — ١٢ *Nos, jk* : بحيث *B<sup>١</sup> om.* — ١٣ *B<sup>١</sup>, (B<sup>٣</sup> notat* (خ) ،  
*a, d, z* : زائد *B<sup>٢</sup> (c. صج) vid.* والحد *(leg. واحد)* — ١٤ *B, (nos ?)* : غير *a, d* : *B, (nos ?)* : غير  
— ١٥ *Nos, a, d* : يكون ، *B s.p. in.* — ١٦ *B, a, d* : اجتماع *jk om.*

## التفسير

C.60

a  $\overline{\text{قره}}$  واذا ينبغي ان يكون له انية وان تكون<sup>2</sup> الانية ايضا فيين  
ان يطلب العنصر لم هو  $\overline{\text{يريد}}$  واذا وجب ان يكون لهذه الاشياء ماهية  
وكانت الماهية تكون في عنصر فيين انه قد يطلب في هذه الاشياء  
بحرف لم السبب الذي على طريق العنصر كما يطلب السبب الذي على<sup>5</sup>  
طريق الصورة يريد انه لو لم يكن في الموجودات هذا الطباع الذي  
هو الصورة بل المادة فقط لم يسئل بل عن السبب المادى لانه يكون  
سوا الا عن الشئ نفسه

b ثم اتى بمثال ذلك  $\overline{\text{قره}}$  مثل ما يقال لم هذا بيت لانه كذا وكذا<sup>3</sup>  
اذ كان انية البيت ولم هذا انسن لان له كذا وكذا الذي هو الجسد<sup>10</sup>  
 $\overline{\text{يريد}}$  مثال ذلك ان يسئل سائل لم هذا بيت فيقال لانه مكون من  
كذا وكذا اى لبن وحجارة اذ كانت انية البيت تقتضى ان يكون  
من هذا ومثل ان يسئل لم هذا انسن فيقال لانه مكون من كذا  
وكذا اى من الاشياء التى يقوم منها الجسد الخاص بالانسن مثل ان  
يقال انه مركب من اعضاء الية بصفة كذا وكذا واعضاء بسيطة<sup>15</sup>  
بصفة كذا وكذا

c  $\overline{\text{قره}}$  فيين انه يطلب العلة التى للعنصر وهذه هى صورة التى لها  
شئ وهو الجوهر  $\overline{\text{يريد}}$  واذا كان ذلك كذلك فيين انه قد تطلب العلة

B\* (in marg. [c. ظ ?]), (L), اذ هو لا اسطس (L), — <sup>1</sup> مثل B, مثل (β), k «auto»: a, d  
اللاى L\*: « in sillaba » k, «شيللاابش a, d, للاى B<sup>10</sup> — [من]

C. 60. — <sup>1</sup> يكون, B s.p. in. — <sup>2</sup> تكون, B s.p. in. — <sup>3</sup> d, τ, كذا وكذا

B, a omit. — <sup>4</sup> BB<sup>r</sup> (?), a, d, k اى: B<sup>o</sup> ind.





T.60 قال ارسطاطاليس

- (a) 'واذ ينبغي ان يكون<sup>1</sup> له انية وان<sup>2</sup> تكون<sup>3</sup> الانية ايضا فبين  
 (b) ان يطلب<sup>4</sup> العنصر لم هو مثل ما يقال لم هذا<sup>5</sup> بيت لانه كذا وكذا اذ<sup>6</sup>  
 كان انية البيت ولم هذا انسن لان له كذا وكذا الذى هو الجسد  
 (c) فبين انه يطلب<sup>7</sup> العلة التى للعنصر وهذه صورة التى لها<sup>8</sup> شىء وهو<sup>9</sup>  
 (d) الجوهر فبين انه فى المبسوطات ليس يطلب<sup>10</sup> ولا ينظر بل تطلب<sup>11</sup>  
 (e) مثل هذه<sup>12</sup> بنوع اخر فاذا<sup>13</sup> المركب هو شىء هو<sup>14</sup> على هذه<sup>15</sup> الحلال  
 على ان يكون الكل واحدا<sup>16</sup> لا<sup>17</sup> على ان يكون كالكوم<sup>18</sup> بل كما  
 ان السلابي<sup>19</sup> ليست الحروف وليست الباء<sup>20</sup> والالف ولا اللحم هو هو<sup>21</sup>  
 (f) النار والارض فان هذه اذا تحللت فبعضها ليست مثل اللحم والسلابي<sup>22</sup>  
 (g) واما الحروف فهى النار<sup>23</sup> والارض وايضا فاذا السلابي شىء اخر هو  
 وليس هو<sup>24</sup> الحروف اى الحرف<sup>25</sup> المصوت<sup>26</sup> والذى<sup>27</sup> لا صوت له<sup>28</sup>

T. 60. — <sup>1</sup> B, a, d, k, l. non dicunt esse in gr. lacunam. — <sup>2</sup> Nos يكون, B s.p. in. — <sup>3</sup> B, a, d, l. (β) وان [او] jk — <sup>4</sup> Nos تكون, B s.p. in. — <sup>5</sup> B add. ان, at non a, d, jk, l. — <sup>6</sup> Ita B, a, d, k, l. هذا — <sup>7</sup> Ita B, a, d, (k), l. (r) اذ — <sup>8</sup> Ita B, l. c. yá'. — <sup>9</sup> Ita B, a, d, k, l. التى لها — <sup>10</sup> B', a, d, j, l. يطلب : B° لطلب — <sup>11</sup> B طلب s.p. in., nos ; רבאשר a, d : فاذا B, k, l. — <sup>12</sup> هذه (β) l. — <sup>13</sup> B, a, d, k, (χ\* [Al.]) ? هو شىء هو ل : هو شىء هو — <sup>14</sup> B, a, k, l. هذه d, l. — <sup>15</sup> هذه B, a, k, l. k « non » — <sup>16</sup> B vel (واحد) (واحد) لا — <sup>17</sup> B مثل هذه ; الكدس B\* (sine signo) ; كالكوم B<sup>1</sup> « sicut coacervation » j, z كالكوم (?) Nos — <sup>18</sup> Ita B, a, d, k, l. sine altero [...] [السلابي...] — <sup>19</sup> B, a, d, k, l. هو a, d, l. هو هو B — <sup>20</sup> وليست هى الباء l. : وليست الباء B, a, d, (k) — <sup>21</sup> B, a, (k) om. : وليس هو d, l. (β) — <sup>22</sup> [والنار (?)] : النار (r) — <sup>23</sup> B, jk, l.\* الحرف : Nos — <sup>24</sup> الذى... له B, l. — <sup>25</sup> الصوت B : a, d, jk, l.\* plur. : المصوت (β) l. — <sup>26</sup> a, d, om. : الحروف :

ذلك في البيت والسرير<sup>53</sup> وفي بعض يطلب<sup>54</sup> ما المحرك الاول فان ذلك  
 علة يريد<sup>55</sup> فان بعض الاشياء يمكن ان نطلب<sup>56</sup> فيه بعض<sup>57</sup> الاسباب التي  
 على طريق الماهية وفي بعضها<sup>58</sup> المحرك<sup>59</sup> الاول  
 ثم ذكر الموضوع الذي يطلب فيه هذه العلة  $\overline{\text{تتد}}$  ولكن العلة التي <sup>o</sup>  
 مثل هذه تطلب<sup>60</sup> عند الكون والفساد<sup>61</sup> يريد<sup>62</sup> ولكن العلة التي هي  
 الفاعلة تطلب اكثر ذلك في الاشياء الكائنة الفاسدة  
 $\overline{\text{وقد}}$  واكثر ما يخفى المطلوب في التي لا تقال على اشياء اخر مثل <sup>p</sup>  
 ما يطلب ما الانسن يريد<sup>63</sup> ان السبب الذي هو ماهية الشئ<sup>64</sup> وصورته  
 اكثر ما يخفى اذا سئل عنه في الاشياء التي لا تحمل على شئ<sup>65</sup> اخر  
 وهي الجواهر وذلك يكون بحرف ما مثل ان يسأل ما هو الانسن <sup>10</sup>  
 ثم اتى بالسبب في ذلك  $\overline{\text{تتد}}$  وذلك لانه بنوع بسيط ولا يفصل<sup>66</sup> <sup>q</sup>  
 ان كذا وكذا في كذا يريد<sup>67</sup> والسبب في صعوبة هذا المطلب انه طلب  
 بسيط لا مركب وذلك انه يسأل<sup>68</sup> ما هو الانسن ولا نقول<sup>69</sup> لم صار  
 الانسن بصفة كذا يريد ان الوقوف على ماهيات الجواهر اكثر<sup>70</sup>  
 من الوقوف على اسباب الاعراض والسبب في ذلك بساطة الجوهر<sup>71</sup> <sup>15</sup>  
 والتركيب الذي في الاعراض ولذلك ما كان معنى بسيطا بالحقيقة  
 فليس له حد ولا يطلب فيه بحرف لم

— <sup>53</sup> B,a,d السرير : τ ... او — <sup>54</sup> B,a om. : يطلب d,τ — <sup>55</sup> B (s.p. in.), a,d  
 , الاسباب B,a,d add. — <sup>56</sup> B<sup>2</sup>,a,d : بعض B<sup>1</sup> ; لبعض (jk om.). — <sup>57</sup> B,a,d pass. : j  
 at non jk. — <sup>58</sup> B,k : المحرك a,d [المحركة] — <sup>59</sup> Nos (?) : تطلب B,τ\* — <sup>60</sup> τ  
 (non B,a,d) add. وهي هيئة في الانية — <sup>61</sup> B s.p. in. — <sup>62</sup> Ita B cum yā'. — <sup>63</sup> B  
 [اعسر] d : اكثر B,a,k (?) , Nos (?) : نقول (s.p. in.), nos (?) : نقول (s.p. in.), nos (?)  
 — <sup>64</sup> B,a,d : الجوهر jk [الجواهر]

1 **τ** قال فان لم يكن الطلب على هذه الحال فليس يطلب شي. كما  
 ينبغي مثل لم يكون الرعد لانه يكون دوى في السحاب فانه على  
 هذه الحال يكون المطلوب<sup>38</sup> شيئا اخر<sup>39</sup> يريد مثل ان يسئل سائل لم  
 كان الرعد في السحاب فيقال لان في السحاب صوت<sup>40</sup> وقود ولم هذا  
 5 مثل الحجارة واللبن بيت<sup>41</sup> هو مثال اخر وهو مثل ان يسئل سائل  
 لم كان هذا بيتا فيقال لانه مؤلف من حجارة ولبن

m **τ** قال فانه ظاهر انه يطلب العلة يريد من يسئل عن امثلة هذه  
 السؤالات التي ذكر وقود<sup>42</sup> فانه ظاهر<sup>43</sup> انه يطلب العلة وهذه هي  
 ماهية الشي<sup>44</sup>. مثل الذي كان بنوع المنطق يريد<sup>45</sup> واذا<sup>46</sup> كان هذا كله  
 10 كما وصفنا<sup>47</sup> فظاهر انه قد يطلب في امثال هذه المواضع بحرف لم  
 السبب الذي هو ماهية الشي. وهو الذي رسمناه فيما سلف رسما  
 منطقيا يريد حيث قال انه الذي يدل عليه الحد وذلك ان هذا السبب  
 الذي هو الصورة بين وجوده<sup>48</sup> هاهنا بيانين<sup>49</sup> منطقيين<sup>50</sup> احدهما الحد  
 والآخر السؤال بحرف لم

n ولما ذكر انه يطلب بلم<sup>51</sup> السبب الذي على طريق<sup>52</sup> الماهية ذكر<sup>53</sup>  
 انه قد يطلب بهذا الحرف سبب اخر من الاسباب الاربعة فقال فان في  
 بعض الاشياء يمكن ان يوجد لاي بعض<sup>54</sup> سبب مثل ما خليق ان يوجد

<sup>38</sup> B<sup>1</sup> om. : شيئا اخر τ, a, d, (خ. c.) B<sup>2</sup> — المطلوب β, τ — المطلوبات a, d, (يكون c.) B : المطلوب β, τ —  
 τ add. : وقوله B<sup>2</sup> ind. — B<sup>2</sup> a, B<sup>2</sup> — صوت Ita B<sup>40</sup> — at non B<sup>1</sup>-B<sup>2</sup>, a, d. — على شيئا اخر τ —  
 B<sup>2</sup> : واذا a, d, B<sup>2</sup> (?) — البيت (non β) τ : الشي B, a, d, — B<sup>2</sup> ind. : ظاهر B<sup>2</sup> a, —  
 Nos<sup>47</sup> — وجود B<sup>1</sup> : وجوده B<sup>2</sup>, a, d, — [وضعنا] a, d, : وصفنا B<sup>45</sup> — واذا (vel B) —  
 k, منطقيين B<sup>48</sup> — [ما بين] a, d, , ما بين B : « duabus declarationibus » j, k, بيانين —  
 B : [بلم] z<sup>51</sup> — B<sup>2</sup>, a, d, om. — Inc. B [2] fol. 107<sup>r</sup>. —  
 في بعض d ; لا في بعض a, τ\* ; (... بعض ... r) : لاي بعض B, τ, B<sup>2</sup> (?) Nos<sup>54</sup> —

احدهما موجود للآخر مثل ان يكون عندنا معروفا ان القمر ينكسف  
ففسال<sup>20</sup> لم ينكسف<sup>20</sup> القمر

ب<sup>21</sup> فان القول في مثل هذه الاشياء واحد<sup>21</sup> والعلة في جميعها g  
واحدة لم الانسن انسن والموسقوس موسقوس ب<sup>22</sup> فان ظهور<sup>22</sup>  
5 استحالة السؤال يلم عن الشيء الواحد بعينه<sup>23</sup> مثل ان يسئل سائل  
لم الانسن انسان

ب<sup>24</sup> قال الا ان يقول احد ان كل واحد من ذاته لا يتجزى وهذا h  
كان انية الواحد ب<sup>25</sup> الا ان يقول قائل ان الاشياء كلها بسيطة لان  
كل واحد منها واحد بذاته والواحد لا ينقسم الى صفة وموصوف  
10 ولا الى محمول وموضوع فلا يسئل<sup>26</sup> عنها بحرف لم اذ كانت انية  
الواحد انه شيء غير منقسم لا بالكيفية ولا بالكمية

ثم قال في جواب هذا الشك<sup>27</sup> ولكن هذا مشترك ويقال على i  
جميع الاشياء بقول صادق ب<sup>28</sup> ولكن الاشياء الموجودة هاهنا يوجد  
لها صفات عامة تحمل على جميعها حملا صادقا فلا يظهر انها مركبة  
15 وانه<sup>29</sup> يطلب فيها علة التركيب

وقد<sup>30</sup> وخليق ان يطلب احد لم الانسن حيوان مثل هذا فانه بين k  
انه لا يطلب لم هو الانسن<sup>31</sup> الذي يطلب كقول بعض الناس واما  
انه فبين ب<sup>32</sup> وخليق ان يكون الطلب الصحيح مثل قولنا لم الانسن  
حيوان وما اشبه ذلك لا مثل قولنا لم<sup>33</sup> الانسن انسن

: واحد ت<sup>31</sup> — نكسف (ص. ٢٠٠) B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (add.) — فسال : B, (a, d) vid. : فسال Nos, jk —<sup>20</sup>

B, a, d om. — B<sup>3</sup> (c. خ. ظهور) : B<sup>1</sup> ظهر, a, d ٣٦٨٦٦ — B<sup>3</sup> add. , at non a, d. —<sup>22</sup>

انسن الذي هو انسن ت : الانسن B, a, d — [و] : jk vid. : وانه B, a, d —<sup>23</sup> يسئل B —<sup>24</sup>

هل B, a, d «quare» : jk , لم Nos —<sup>27</sup>

هو الذى يطلب به علل الاشياء فمن البين من امره انه ليس يستعمل  
 فى شىء بسيط غير مركب وانما يستعمل فى الاشياء المركبة وهى  
 التى يوضع فيها وضعا ان شيئا موجودا فى شىء وان شيئا محمولا فى  
 شىء او ان شيئا موجودا او غير موجود فانا اذا صح لنا وجود شىء  
 فى شىء سألنا فقلنا لم نجد هذا فى هذا ولم نجد هذا<sup>13</sup> 6  
 ولما كان حمل شىء على شىء يحمل على وجهين اما حمل على  
 المجرى الطبيعى واما عكس ذلك وكان لا يبالى فى هذا الموضوع  
 ان يكون الطلب فى الموضوعين طلبا واحدا او اثنين  $\bar{c}d$  فان الطلب  
 لم الموسقوس هو<sup>14</sup> انسان اما ان<sup>15</sup> يكون طلب الذى قيل<sup>16</sup> لم الانسان  
 موسقوس واما ان يكون اخر<sup>17</sup>  $\bar{c}d$  ان العلة المطلوبة فى القضية<sup>18</sup>  
 الواحدة وعكسها اما ان يكون<sup>19</sup> طلبا واحدا واما ان يكون<sup>20</sup>  
 اثنين ولكن كيف ما كان هذا الطلب فهو يدل على ان الموضوع  
 هو شىء مركب وانه ليس بسيط وان طلب<sup>21</sup> لم هو فى الشىء البسيط  
 هو فضل فلو كان الانسان<sup>22</sup> معنى بسيطا لكان قولنا لم<sup>23</sup> الانسان  
 موسقوس كقولنا لم<sup>24</sup> الانسان انسان ولهذا  $\bar{c}d$  لانه ينبغى ان يكون<sup>25</sup>  
 الان<sup>26</sup> والانية<sup>27</sup> يتبين<sup>28</sup> انها<sup>29</sup> كقولى ان القمر ينكسف<sup>30</sup>  $\bar{c}d$  انه ينبغى  
 ان يكون معروفا لنا قبل السؤال ان هاهنا شيئين متغايرين وان

سال B — (? ولم يوجد nos); [او لم وجد]  $jk$ : ولم وجد B,a,d<sup>13</sup> — عن B<sup>1</sup>: غير B<sup>1</sup>,a,d,j —  
 اما ان B',a,d,(jk),T — <sup>14</sup> B',a,d,(jk),T om. — <sup>15</sup> B هو k «esto»: a,d,T om. — (s.p.) vel سالى (a,d) —  
 B<sup>20</sup> ind. — <sup>17</sup> B قبل (s.p.), nos, (β) قيل: a,d,T\* — <sup>18</sup> d,T-T\* (non B,a) add. —  
 [بسيط] — <sup>19</sup> Ita B c. yd'. — <sup>20</sup> B s.p. in. — فان الطلب الذى يطلب لم هو هو طلب لا شىء [بسيط] —  
 ان B,a,d [لم]  $jk$  — <sup>21</sup> — الانسان معنى Ita B,a,d,k — <sup>22</sup> طلب B<sup>1</sup>: طلب B<sup>1</sup>,a,d,(j), (خ) B<sup>2</sup> —  
 Nos, B (s.p.) — <sup>23</sup> — الانية a,d,T\* والانية B,T — <sup>24</sup> [الآن] a,d (الآن nos): الان B — <sup>25</sup> —  
 سكف B — <sup>26</sup> — שחפא a,d,T\*, اخا T: اخا B — <sup>27</sup> [شىء يبين] d; [يبين] a: يتبين

فلنبدا بالفحص عن هذا الجوهر من جهة اخرى ولذلك قال كابتداء.  
 اخر<sup>١</sup> لانه اذا اختلفت جهة الفحص عن الشئ الواحد بعينه اختلف  
 الطريق اليه واختلف المبدأ ولما لم يكن اختلافا تاما قال كابتداء. اخر<sup>٢</sup>  
 ولم يقل ولنبدأ مبدأ اخر<sup>٣</sup> فلنقل<sup>٤</sup> ماذا ينبغي ان يقال الجوهر  
 وكاي شئ<sup>٥</sup> يريد انه ينبغي ان نعرف ما هو الجوهر وان نمثله  
 بـ<sup>٦</sup> فخلق ان نبين<sup>٧</sup> من هذه الاقوال القول على ذلك الجوهر b  
 الذي هو مفارق<sup>٨</sup> فخلق ان نبين<sup>٩</sup> من معرفة الجوهر المحسوس  
 الجوهر المطلوب وهو الجوهر المفارق الاولي  
 ولما قدم هذا اخذ يشرع في الفحص عما قصده فقال واذ للجوهر<sup>١٠</sup> c  
 ابتداء. وعلّة ما فلناخذ منه السبيل<sup>١١</sup> فنقول انه لما كان من المعروف  
 بنفسه ان هذه الجواهر لها علل وان علّة الجوهر جوهر فينبغي ان  
 نجعل الفحص عن جواهر هذه الاشياء من قبل الفحص عن عللها  
 ولما كان الفحص عن العلل التي للاشياء المحسوسة ليس الى d  
 احصائها سبيل الا باحصاء السؤالات الطبيعية بالحروف الموضوعّة  
 للسؤال عن الاسباب على ما قيل في صناعة المنطق اخذ يقدرها هنا  
 للمواضع التي يسأل عنها بحرف لم اذ كان هو اشهر الحروف التي يسأل  
 بها عن الاسباب فقال وانما يطلب<sup>١٢</sup> لم هو على هذه الحال ابدا لم شئ.  
 اخر<sup>١٣</sup> في شئ. اخر يريد انه لما كان من المعروف بنفسه ان حرف لم

<sup>١</sup> Ita B, k cum — ف — a, d, j, τ — ماذا B: — فاذا Nos, (τ) وكاي jk «et sicut quid»: —  
 للجواهر المحسوسة τ (non B, a, d) add. — نبين B, a, d, τ — وبأي τ\* — ولاي B, a, d —  
 يطلب B, τ\* — الجوهر (β), τ: للجوهر B, a, d, k, (κ) — [يبين] jk: نبين B, a, d —  
 — [احد] d: احذ B vid. — اخر a, (τ) — نطلب τ: [يطلب] a: [يطلب] d, k, β —  
 وهو لشيء τ: في شئ B, a, d<sup>١٤</sup>

- (1) يطلب كقول بعض الناس واما انه فيين<sup>17</sup> فان لم يكن الطلب على هذه الحال فليس يطلب شي<sup>18</sup> كما ينبغي<sup>19</sup> مثل لم يكون الرعد لانه<sup>20</sup> يكون دوى في السحاب فانه على هذه الحال يكون المطلوب شيئا (m) اخر على شي<sup>21</sup> اخر ولم هذا<sup>22</sup> مثل الحجارة<sup>23</sup> واللبن<sup>24</sup> بيت فانه<sup>25</sup> ظاهر انه يطلب<sup>26</sup> العلة وهذه هي ماهية البيت<sup>27</sup> مثل الذي كان بنوع المنطق<sup>28</sup> (n) فان في بعض الاشياء يمكن ان يوجد لاي بعض<sup>29</sup> سبب مثل ما خليق ان يوجد ذلك في البيت او السرير وفي بعض يطلب ما المحرك الاول (o) فان ذلك علة ولكن<sup>30</sup> العلة التي مثل هذه تطلب<sup>31</sup> عند الكون (p) والفساد وهي هيئة<sup>32</sup> في الانية واكثر ما يخفى المطلوب في التي لا (q) تقال على اشياء اخر<sup>33</sup> مثل ما يطلب ما<sup>34</sup> الانسن وذلك لانه<sup>35</sup> بنوع<sup>36</sup> بسيط ولا يفصل<sup>37</sup> ان كذا وكذا في<sup>38</sup> كذا<sup>39</sup>

### التفسير

C.59

أ <sup>a</sup> قرء وايضا فلنبتدا كابتداء اخر ولنقل ماذا ينبغي ان يقال الجوهر <sup>ب</sup> <sup>ب</sup> وما اذا تبين ان الكلي ليس بجوهر وان ما يدل عليه الحد جوهر<sup>1</sup>

— <sup>17</sup> Ita B, a, k, l, (φ) فيين d, טבבאב d — <sup>18</sup> B, a, d, l, كما ينبغي jk om. — <sup>19</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*ρ\*χ\*E - non β\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup>) لانه — <sup>20</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup>) هذا — <sup>21</sup> B, a, d, k, l, (β\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup>) لبنن... حجارة... : (βρχ ord. inv.). — <sup>22</sup> Nos, d, l, واللبن B, a, d, l, : البيت (non β) B, a, k — <sup>23</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>24</sup> B s.p. in. — <sup>25</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>26</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>27</sup> B s.p. in. — <sup>28</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>29</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>30</sup> B s.p. in. — <sup>31</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>32</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>33</sup> B s.p. in. — <sup>34</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>35</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>36</sup> B s.p. in. — <sup>37</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>38</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>39</sup> B s.p. in. — <sup>40</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>41</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>42</sup> B s.p. in. — <sup>43</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>44</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>45</sup> B s.p. in. — <sup>46</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>47</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>48</sup> B s.p. in. — <sup>49</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>50</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>51</sup> B s.p. in. — <sup>52</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>53</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>54</sup> B s.p. in. — <sup>55</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>56</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>57</sup> B s.p. in. — <sup>58</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>59</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>60</sup> B s.p. in. — <sup>61</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>62</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>63</sup> B s.p. in. — <sup>64</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>65</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>66</sup> B s.p. in. — <sup>67</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>68</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>69</sup> B s.p. in. — <sup>70</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>71</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>72</sup> B s.p. in. — <sup>73</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>74</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>75</sup> B s.p. in. — <sup>76</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>77</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>78</sup> B s.p. in. — <sup>79</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>80</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>81</sup> B s.p. in. — <sup>82</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>83</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>84</sup> B s.p. in. — <sup>85</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>86</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>87</sup> B s.p. in. — <sup>88</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>89</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>90</sup> B s.p. in. — <sup>91</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>92</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>93</sup> B s.p. in. — <sup>94</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>95</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>96</sup> B s.p. in. — <sup>97</sup> B, a, k (non β) بيت — <sup>98</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 106<sup>v</sup>. — <sup>99</sup> B s.p. in. — <sup>100</sup> B, a, k (non β) بيت

C. 59. — <sup>1</sup> B<sup>2</sup>, (j) جوهر B<sup>0</sup> : جوهر



T.59

## قال ارسطاطاليس

- وايضا فلنبدا كابتداء اخر ولنقل ماذا ينبغي ان يقال الجوهر (a)  
وكاى شىء فخليق ان نبين<sup>2</sup> من هذه الاقاويل القول على ذلك (b)  
الجوهر ايضا الذى هو مفارق للجواهر المحسوسة واذ الجوهر<sup>3</sup> ابتداء (c)  
وعلة ما فلناخذ منه السبيل وانما نطلب<sup>4</sup> لم هو على هذه الحال ابد<sup>5</sup> لم (d)  
شىء اخر وهو لشيء<sup>6</sup> اخر فان الطلب لم الموسقوس<sup>7</sup> انسان اما ان (e)  
يكون طلب الذى قيل<sup>8</sup> لم الانسان<sup>9</sup> موسقوس واما ان يكون اخر  
فان الطلب الذى يطلب لم هو هو طلب لا شىء<sup>10</sup> لانه ينبغي ان (f)  
يكون الان والانية<sup>11</sup> يتبين<sup>12</sup> انها<sup>13</sup> كقولى ان القمر ينكسف<sup>14</sup> فان<sup>15</sup> (g)  
القول فى مثل هذه الاشياء واحد والعلة فى جميعها واحدة لم الانسان  
انسن والموسقوس<sup>16</sup> موسقوس الا ان يقول احد ان كل واحد من (h)  
ذاته لا يتجزا وهذا كان انية الواحد ولكن هذا مشترك ويقال على (i)  
جميع الاشياء بقول صادق وخليق ان يطلب احد لم الانسان حيوان (k)  
مثل هذا فانه بين انه لا يطلب لم هو انسن الذى هو انسن الذى

T. 59. — <sup>1</sup> *Nos*, (d ?) وكاى *jk* «et sicut quid»: *B,a,(d ??)* وبأى *l\** ولأى *l\** —  
— للجوهر (a) *d,jk,l,(R)*: *B,a,(β)* — <sup>2</sup> *B,a,(β)* — *k* «declaretur». — <sup>3</sup> *B,a,(β)* — *l* *declaretur*. —  
<sup>4</sup> *B,a,k* — *d,l,(β)* — *l* *declaretur*. — <sup>5</sup> *B,a,d* — *l* *declaretur*. — <sup>6</sup> *B,(k)* — *d,l*. —  
<sup>7</sup> *B,k* — *at non d,β*. — *a plura om.* — <sup>8</sup> *B,k* — *at non d,β*. — *a plura om.* — <sup>9</sup> *B,k* — *at non d,β*. —  
<sup>10</sup> *d,l\** — *at non a,d,l,β*. — <sup>11</sup> *B,a,d,l\** — *at non a,d,l,β*. — <sup>12</sup> *Nos* (?), *β* — *at non a,d,l,β*. —  
<sup>13</sup> *B,a,k,β*. — <sup>14</sup> *B,a,k,β*. — <sup>15</sup> *Nos*, (l) — *at non a,d,l,β*. — <sup>16</sup> *B,a,d,k,l*. — *at non a,d,l,β*. —  
— *at non a,d,l,β*. — <sup>17</sup> *B,a,d,k,l*. — *at non a,d,l,β*. — <sup>18</sup> *B,a,d,k,l*. — *at non a,d,l,β*. —  
— *at non a,d,l,β*. — <sup>19</sup> *B,a,d,k,l*. — *at non a,d,l,β*. — <sup>20</sup> *B,a,d,k,l*. — *at non a,d,l,β*. —

موجودة وان لم يعقلها عاقل كالحال في المحسوسات اعني انها امور  
 ه موجودة وان لم تحس ولذلك  $\overline{\text{قآ}}$  وان كان ولو انا لم نر<sup>10</sup> النجوم فان  
 انيتها لم تكن تنقص<sup>11</sup> ولكانت تكون<sup>12</sup> جواهر موبدة غير التي  
 كنا نعرفها  $\overline{\text{بريد}}$  وكذلك يجب ان تكون طبائع الاشياء المعقولة من  
 المحسوسات موجودة وان لم نعقلها نحن يريد لانه بين انه كما ان<sup>13</sup>  
 المحسوسات لا تكون محسوسة بالفعل ما لم نحسها نحن كذلك الامر  
 في المعقولات ومن هذه الجهة يلزم على مذهب ارسطو ان تكون  
 المعقولة حادثة وان تكون على مذهب القائلين بالصور اذلية لكن  
 كيف يكون الجوهر الازلي جزءا<sup>14</sup> من الجوهر الفاسد او<sup>15</sup> هو هو  
 والجوهر الفاسد واحد بالعدد

10  $\overline{\text{قآ}}$  فاذا والآن خليق ان تكون اشياء باضطرار وان كان ليس  
 f عندنا علم ما هي  $\overline{\text{بريد}}$  وخليق ان يلزم القائلين بالصور ان تكون هاهنا  
 معقولات ضرورية بالفعل وان لم نكن نعلم<sup>16</sup> ما هي<sup>17</sup> ولا نعقلها<sup>18</sup> فلا  
 يكون العلم الحاصل لنا<sup>19</sup> بعد ان لم نعلمه تعلمنا بل تذكر

g  $\overline{\text{قآ}}$  فبين انه ليس شي<sup>20</sup> من التي تقال كلية البتة جوهرها ولا ان<sup>21</sup>  
 جوهرها ما من الجواهر  $\overline{\text{بريد}}$  واذ<sup>22</sup> هذه المحالات كلها لازمة لمن يقول  
 بجواهر كلية مفارقة فبين انه ليس شي<sup>23</sup> من الكليات جوهرها ولا  
 ان جوهرها من الجواهر كلي<sup>24</sup>

ولو لم نر<sup>10</sup> T: اي لم loco لم B\*؛ ولو اسي لم نرى B<sup>1</sup> vid.؛ ولو انا لم نر (c. خ) B<sup>2</sup> —  
 [و] a,d: او B,k —<sup>11</sup> B,a,d om. : تكون T —<sup>12</sup> B,a,d (s.p.): معص B —  
 —<sup>13</sup> B: ا. ا. a,d om. —<sup>14</sup> B: «sciuntur» k, تكن نعلم B: نكن نعلم Nos —  
 —<sup>15</sup> Ita B,a,d, B<sup>1</sup> u: لنا (c. خ) B<sup>2</sup> —<sup>16</sup> B (s.p.), nos, a,d: نقلها j pass. —  
 كلي B,a,d,k —<sup>17</sup> Ita B,a,d,k —<sup>18</sup> B,a,d om. : واذ Nos —<sup>19</sup> B,a,d om. : sine add. —<sup>20</sup> B,a,d,k



T.58 قال ارسطاطاليس

- (a) ولكن الذين يقولون بالصور بنوع ما يصح قولهم اذ يصيرونها  
 (b) مفارقة اذ هي جواهر وبنوع لا يصح وذلك انهم يقولون ان الصورة  
 (c) الواحدة في اشياء كثيرة والعلة في ذلك انه لا يمكنهم ان يخبروا ما  
 الجواهر التي مثل هذه هل هي جواهر لا تفسد غير الجواهر الجزئية  
 المحسوسة ايضا وهم يصيرونها انما هي هي بالصورة التي تفسد  
 (d) ويقولون انا نعلم ان هذه هي انسان ويزيدون في المحسوسات  
 (e) الكلمة التي تقول "هو" وان كان ولو انا لم نر النجوم فان انيتها لم  
 تكن تنقص ولكانت تكون جواهر موبدة غير التي كنا نعرفها  
 (f) فاذا والان خليق ان تكون اشياء باضطرار وان كان ليس عندنا علم  
 (g) ما هي فبين انه ليس شيء من التي تقال كلية البتة جوهرًا ولا ان  
 جوهرًا ما من الجواهر

C.58 التفسير

- a ان الذي قصده بهذا القول ان يعرف ما في قول القائلين  
 بالصور من الصواب والخطأ قال ولكن الذين يقولون بالصور بنوع

T. 58. — <sup>1</sup>  $L_1(a,d,j)$  : ان B om. — <sup>2</sup> Ita B,a,d,k,l. الصورة الواحدة. — <sup>3</sup> B<sup>1</sup> — هل  $Ita B,a,d,k,l$ . — <sup>4</sup>  $B,a,d$  مثل  $jk$  [من مثل] — <sup>5</sup>  $Ita B,a,d,k,l$ . — <sup>6</sup>  $B,k,l$  : الجزئية المحسوسة  $a,d$  (non  $\beta$ ) ord. invers. — <sup>7</sup> Ita B,(a,d),l. وم  $k$  «et illi». — <sup>8</sup>  $d,l-l$  (non B,a,k,[ $\beta$ ]) om. 7 verba ... هي انسان ... ويقولون ... — <sup>9</sup> Ita B,a,d,k sine وقد يرون (خ. c.)  $B^2$ ; ويريدون  $a,d$ ; ويريدون  $B^1$ ; ويزيدون ( $\beta$ )  $l,jk$ . — <sup>10</sup> ... فرس... — <sup>11</sup>  $B,a$  : انا  $d,j,(l)$ . — <sup>12</sup>  $jk$  «est».  $a,d$  هو  $B,l$ . — يقول B : تقول (?) Nos — <sup>13</sup>  $B,a,d,k$  : ولا ان  $B,a,d,l$ . — <sup>14</sup>  $B$  «diminueretur» :  $a,d$   $k$  «diminueretur» B om. —

C. 58. — <sup>1</sup>  $Nos$  : قصدا ... نعرف  $B,a,d$  : قصده ... يعرف  $(jk)$   $Nos$ .

عليه اسم الموجود المطلق واسم الواحد المطلق والمبدا والاسطقس  
والعلة اعنى الكليات التى تدل عليها هذه الاسماء اى قد يظن ان هذه  
الكليات هى مبادئ الاشياء التى تحمل عليها من جهة ما هى كليات  
وانها انما استحققت ذلك لكونها اعم من غير<sup>20</sup> الكليات  
5  $\bar{r}$  قال ولكن<sup>21</sup> لا ترى هذه جواهر اذ ليس شئ<sup>e</sup> اخر مشترك  
البتة جوهر<sup>22</sup>  $\bar{r}$  ولكن هذه الكليات ليس يمكن ان تكون جواهر  
لهذه الاشياء التى هى لها كليات ومحيطه بها من قبل ان الكليات  
مشتركة والمشارك لا يمكن ان يكون جوهر<sup>23</sup>  
6  $\bar{r}$  قال فان الجوهر ليس هو شئ<sup>e</sup> اخر البتة الا لذاته وللذى هو f  
10 له<sup>24</sup>  $\bar{r}$  وانما لم تكن المشتركة جواهر لان الجوهر ليس هو جوهر<sup>25</sup>  
لاشياء كثيرة وانما هو جوهر اما لذاته واما للشئ<sup>e</sup> الذى هو جوهر  
له<sup>26</sup>  
7  $\bar{r}$  قال وايضا فى اشياء كثيرة لا يكون معا<sup>27</sup> والمشارك معا<sup>28</sup>  $\bar{r}$   
وايضا فان الجوهر لا يوجد فى اشياء كثيرة معا والكلى مشترك  
15 والمشارك<sup>29</sup> يوجد فى اشياء كثيرة معا  
8  $\bar{r}$  قال وبين اذا انه لا يمكن ان يكون شئ<sup>e</sup> من الكليات البتة h  
مفارقا للجزئيات  $\bar{r}$  من قبل المحالات التى لزممت ومن<sup>30</sup> قبل ان  
الكلى والجزئى من المضاف والمبدا هو علة لما هو له مبدا ومن  
شرط المبدا الا يكون محتاجا فى وجوده الى ما هو له مبدا

— <sup>20</sup> B غير a : אשט ; d שאר — <sup>21</sup> Inc. B [2] fol. 106<sup>r</sup>. — <sup>22</sup> τ (non B,a,d,τ\*) add.  
— <sup>23</sup> Nos, (jk) له B,a,d omit. — <sup>24</sup> B,a : d האחד —  
<sup>25</sup> d,τ add. يكون لاشياء كثيرة. at non B,a. — <sup>26</sup> B add. لا الجوهر لا.  
من a,d : ومن B,k — <sup>27</sup> B,k (et cf. l. 13-14).

واحدًا مشتركًا للاسطقسات بل الواجب ان يطلب مما يدل عليه الواحد من الموجودات ما هو احق بالوحدانية وباسم المبدأ ما هو احق بالمبدئية وذلك هو الشيء الذي من قبله كان هذا المعنى موجودا لكل واحد مما له هذا الاسم وانما قال ذلك لانه يظهر من تلك الاسماء انها مقولة بتقديم وتأخير وهذا هو الذي دل عليه بقوله فبين انه لا يمكن ان يكون الواحد والهوية جوهرًا<sup>٥</sup> يريد فبين انه لا يمكن ان يكون الواحد والهوية جوهرًا لاشياء كثيرة

b <sup>٦</sup> كما لا يمكن البتة ان يكون الابتداء انية الاسطقسات يريد كما لا يمكن ان يكون المبدأ المقول على الاسطقسات المشتركة

c هو جوهر اول للمبادئ<sup>٧</sup> بقوله لكن<sup>٨</sup> يطلب<sup>٩</sup> ما الابتداء<sup>١٠</sup> يريد<sup>١١</sup> ما المبدأ<sup>١٢</sup> لهذه الجواهر<sup>١٣</sup> لتصير<sup>١٤</sup> الى شيء<sup>١٥</sup> ابين معرفة<sup>١٦</sup> يريد اذا<sup>١٧</sup> فهمنا ما هو لتترقى<sup>١٨</sup> الى ما هو ابين<sup>١٩</sup> معرفة في الجوهرية عند الطبيعة

d <sup>٢٠</sup> قال فالجوهر الذي لهذه اكثر من غيره هو الهوية والواحد والابتداء والاسطقس والعلة<sup>٢١</sup> يريد وقد يظن ان الذي هو احق باسم الجوهرية من هذه المعترف بها انها<sup>٢٢</sup> جواهر هو المعنى الذي ينطلق<sup>٢٣</sup>

*a, d, jk plur.* : تلك *Nos* <sup>٥</sup> — [اسم الواحد] *d* : الواحد *B, a* <sup>٦</sup> — [اسم الواحد] *a, d* — جوهر الاشياء لا الواحد ولا الهوية ايضا  $\tau$  : الواحد والهوية جوهرًا *B, a, d* <sup>٧</sup> — ذلك *Nos (?)* <sup>٨</sup> — كما لا يمكن البتة ان يكون الابتداء انية الاسطقسات *B, a (non d, nos?) add.* <sup>٩</sup> — المشترك *B* : [المشتركة] *a, d, jk* <sup>١٠</sup> — يظن *B* : يمكن *B<sup>١</sup>, a, d, k* <sup>١١</sup> — *B, a om.* : يريد *d, jk* <sup>١٢</sup> — *B om.* : لكن نطلب ما الابتداء  $\tau, (a, d)$  <sup>١٣</sup> — *Nos (?)*, *a, d* : وقوله *B om. (cf. n. 13)* <sup>١٤</sup> — *Nos (??)*, *d, \tau (non B, a)* <sup>١٥</sup> — *a, d om.* : يريد ما المبدأ  $\tau$  — (نطلب  $\tau$ ) : يطلب *a, d, \tau* <sup>١٦</sup> *d vid.* ; [واذا] *a* : اذا *B* <sup>١٧</sup> — ليصير  $\tau$  : لتصير  $d, \tau$  <sup>١٨</sup> — لتصير الى شيء ابين معرفة *a, d* <sup>١٩</sup> — *B<sup>٢</sup> (c. v.)* : كدري *שנעלה*, *d*, *לנעלה*, *a*, لتترقى *B vid.* <sup>٢٠</sup> — *עד ואשר* ; (المعترف... انا *B<sup>٢</sup>*) : المعترف انا *B vid.* : المعترف بها انا *Nos* <sup>٢١</sup> — *B<sup>١</sup> vid.* : ابين *d* : المعترف بهم ; *d* : المعترف بهم

- يكون الابتداء<sup>٥</sup> البتة انية الاسطقتسات<sup>٦</sup> لكن نطلب<sup>٧</sup> ما الابتداء - (e)  
 لنصير<sup>٨</sup> الى شئ<sup>٩</sup> ايبن<sup>١٠</sup> معرفة فالجوهر الذي هو لهذه اكثر من غيره (a)  
 هو الهوية والواحد والابتداء<sup>١١</sup> والاسطقتس والعلة ولكن لا ترى<sup>١٢</sup> (e)  
 هذه جواهر اذ ليس شئ<sup>١٣</sup> اخر مشترك البتة جوهر ا فان الجوهر ليس (r)  
 هو شئ<sup>١٤</sup> اخر البتة<sup>١٥</sup> الا لذاته وللذي هو له وهو جوهر ذلك الشئ<sup>١٦</sup>  
 وايضا في<sup>١٧</sup> اشياء كثيرة لا يكون معا<sup>١٨</sup> والمشارك معا يكون لاشياء (g)  
 كثيرة<sup>١٩</sup> وبين اذا انه لا<sup>٢٠</sup> يكون شئ<sup>٢١</sup> من الكلليات البتة مفارقا (h)  
 للجزئيات

### G.57 التفسير

- ١٠ لما كان الذين يعتقدون ان الكلليات جواهر يعتقدون ان ما a  
 هو اكثر كلية فهو احق بهذا المعنى ولذلك كان كثير من القدماء  
 يعتقدون ان المبدأ لجميع الاشياء هو الواحد الكلي اخذ يعاند هذا  
 المذهب فقد<sup>٢٢</sup> واذا كان يقال الواحد كما يقال<sup>٢٣</sup> الهوية ايضا ان قوله ايبن  
 معرفة<sup>٢٤</sup> واذا كان اسم الواحد يقال على جميع ما يقال عليه اسم  
 ١٥ الهوية وكان اسم الهوية يظهر من امره انه يقال بتقديم وتأخير فبين  
 انه ليس يمكن ان يكون ما يدل عليه الواحد<sup>٢٥</sup> مبدا لجميع الموجودات  
 على انه معنى واحد مشترك لها كما لا يمكن ان يكون اسم المبدأ معنى

<sup>٥</sup> Ita B,a,d,j,i,β\*E (non βγ) — <sup>٦</sup> Ita B,a,d,k,l plur. — <sup>٧</sup> Nos, (β) نطلب :  
 B,a,d — <sup>٨</sup> نصير (β,a) : نصير B,a — <sup>٩</sup> B<sup>o</sup> ind; jk [...] اثنين... — <sup>١٠</sup> B<sup>o</sup> ind; jk [...] اثنين... — <sup>١١</sup> B om. : البتة a,d,i — <sup>١٢</sup> ترى (φ?) Ita B,a,d,k,l,i — <sup>١٣</sup> B,k — <sup>١٤</sup> B,a,k,(β) : وهو جوهر ذلك الشئ — <sup>١٥</sup> Ita B,a,d,k,l,i,(φ) في B — <sup>١٦</sup> B,a,k,(β) : «insimul», a — <sup>١٧</sup> Ita B,(a,d),i... — <sup>١٨</sup> B<sup>o</sup> vid. : شئ (β,j) — <sup>١٩</sup> B,a,d,k,β — <sup>٢٠</sup> B<sup>o</sup> vid. : شئ (β,j) — <sup>٢١</sup> B,a,d,k,β — <sup>٢٢</sup> B,a,d,k,β — <sup>٢٣</sup> B,a,d,k,β — <sup>٢٤</sup> B,a,d,k,β — <sup>٢٥</sup> B,a,d,k,β

لا يمكن ان تكون النفس التي في هذا الحيوان اشرف من النفس التي في الحيوان الكامل حتى يظن بهذه<sup>17</sup> النفس انها مفارقة والتي في الحيوان الكامل غير مفارقة

d وقوله وذلك ان<sup>18</sup> لها ابتداء<sup>19</sup> حركة من شئ<sup>20</sup> في النقيضات<sup>21</sup> يريد  
وانما<sup>22</sup> تقاربت قوى النفس في هذا الحيوان لان له جزءا يسيرا اي<sup>23</sup>  
ضعيفا من المبدأ الذي به<sup>24</sup> يتحرك الحيوان الحركات المختلفة المتضادة<sup>25</sup>  
e رقد<sup>26</sup> ولكن على حال سيكون جميع القوة اذا كان واحدا  
ومتصلا بالطباع لا بالقسر<sup>27</sup> والتلقين فان ما كان مثل هذا فانما هو  
نقص من الطبيعة يريد<sup>28</sup> والدليل على ان نفسه في مادة انه يكون  
فعله اتم وابقى اذا كان واحدا بالطبع لا واحدا بالقسر والتلقين<sup>29</sup>  
10 وبالجملة فيظهر ان هذا الذي عرض له انما هو<sup>30</sup> من قبل انه من افعال  
الطبيعة فعل<sup>31</sup> ناقص اعنى موجودا ناقصا

### قال ارسطاطاليس

T.57

- (a) واذا كان يقال الواحد كمثل ما تقال<sup>2</sup> الهوية ايضا وكان جوهر  
الواحد واحدا وجوهر الهوية<sup>3</sup> واحدا بالعدد فبين انه لا يمكن ان  
15 (b) - يكون جوهر الاشياء لا الواحد ولا الهوية ايضا<sup>4</sup> كما لا يمكن ان

— <sup>17</sup> Nos : جذه B : جذا — <sup>18</sup> B,a,d : ان τ,(β) بان — <sup>19</sup> B ابتدا , a,d,k sing. : j,τ,β plur. — <sup>20</sup> τ add. : وذلك بعض الحيوان بعد ان يفصل يعيش. — <sup>21</sup> B',a,d : المتضادة Nos — <sup>22</sup> Nos : فيه B : «per quod» k , به Nos — <sup>23</sup> B<sup>o</sup> vid. : وانما — <sup>24</sup> τ,β,(a,d) بالقسر : بالنفس B : «et secundum applicationem» : B,a,d om. — <sup>25</sup> Ita B,a,d,k : هو من ... من افعال ... فعل B,a,d,k

T. 57. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,l : واذا , jk «Et cum». — <sup>2</sup> B s.p. in. — <sup>3</sup> Ita B,a,d,k : الهوية واحدا (non β) — <sup>4</sup> B,a,d : ايضا jk om.



منفصلة من الحيوان بل هي في حال الانفصال شبيهة بالاجزاء التي هي في الكون اعني لم يتم وجودها حتى ينضم بعضها الى بعض ويصير منها جوهر واحد يدل عليه الاسم والحد وهذا الذي قاله بين وذلك انه اذا وضعنا ان الاسماء التي بحسب الحدود تدل على الجواهر وكذلك الحدود التي بحسب هذه الاسماء ووضعنا ان اجزاء الحيوان اذا انفصلت ليست تدل عليها اسمائها دلالتها عليها وهي متصلة بعضها ببعض الا باشتراك الاسم فبين ان ما تدل عليه الاسماء وهي متصلة هي جواهر مادية

- ٥ تر قال ويمكن احد<sup>١٠</sup> ان يظن ان "اجزاء" الاشياء المتنفسة واجزاء<sup>٥</sup> النفس اكثر من غيرها تقارب بعضها بعضا بالهوية وبالفعل وبالقوة بريد ويمكن ان يظن ان السبب في ذلك في هذه الحيوانات ان اجزاء اعضائها واجزاء النفس<sup>١١</sup> يقارب بعضها بعضا في القوة والفعل اى كل جزء من اعضائها يقبل جميع قوى النفس وليس تختص قوى النفس بجزء دون جزء حتى لا يوجد لعله ما<sup>١٢</sup> من قوى النفس وقوى الاعضاء<sup>١٣</sup> الا للكل وذلك<sup>١٤</sup> يعرض في هذا الحيوان اذا قسمت اجزائه امكن ان يعيش ويظهر جميع قوى النفس في كل جزء منه وهذا الذي قاله هو اظهر في النبات فكأنه اراد ان يعلم ان السبب في هذا العارض لهذا الجنس من الحيوان ليس<sup>١٥</sup> السبب فيه ان النفس منه ليست في مادة بل السبب فيه تقارب قوى النفس بعضها من بعض وذلك انه

<sup>١٠</sup> B, T, احد, a, d ٦٣٣١ — <sup>١١</sup> d, T : B (c. يظن), a om. — <sup>١٢</sup> d add. [بعض], at non B, a, k, T, β. — <sup>١٣</sup> B, a add. واجزاء الاعضاء, at non d, jk. — <sup>١٤</sup> B ما : a ٦٣٦ ; d om. — <sup>١٥</sup> B, a : ليس B<sup>١</sup>, a, d, jk [لذلك] ; jk [ولذلك] : d : وذلك B, a —

(d) بالهوية<sup>9</sup> وبالفعل وبالقوة وذلك بان لها ابتداء<sup>10</sup>ات حركة من شئ<sup>11</sup> في  
 (e) النقيضات<sup>12</sup> ولذلك بعض الحيوان بعد ان يفصل<sup>13</sup> يعيش<sup>14</sup> ولاكن  
 على حال سيكون<sup>15</sup> جميع القوة<sup>16</sup> اذا كان واحدا وكان<sup>17</sup> متصلا  
 بالطباع لا بالقسر والتلقين<sup>18</sup> فان ما كان مثل هذا فانما هو نقص من  
 الطبيعة<sup>19</sup>

التفسير

C.56

a انه لما كان القول بالمثل قريبا من قول من يقول ان صور  
 المحسوسات اشياء مفارقة<sup>20</sup> فهو في هذا الفصل يخبر ان اكثر الاشياء  
 التي يظن بها انها جواهر يظهر من امرها انها غير مفارقة للمواد<sup>21</sup>  
 وبين ان اكثر الجواهر التي تظن<sup>22</sup> قوات<sup>23</sup> يريد<sup>24</sup> وبين ان اكثر الاشياء<sup>25</sup>  
 التي يظن بها انها جواهر انها موجودة اولا بالقوة ثم توجد<sup>26</sup> بالفعل بعد  
 ذلك وما هو بهذه الصفة فهو في مادة

b وقد وكذلك اجزاء الحيوان فانه ليس شئ<sup>27</sup> منها منفصلا واحدا  
 بل هي كأنها<sup>28</sup> متكونة قبل ان تنضم ويصير منها واحد يريد<sup>29</sup> ولذلك<sup>30</sup>  
 اجزاء الحيوان ليس يوجد لها<sup>31</sup> الواحد الذي هو<sup>32</sup> به جوهر<sup>33</sup> وهي<sup>34</sup>

(خ. c.) B<sup>1</sup> — «ein esse», k, B<sup>2</sup> 1, a, d, بالهوية (???) B<sup>1</sup> — (d, a, d) واحد  
 B<sup>1</sup> s. p. in., a, d, k — النقيضات B<sup>1</sup> It a B, 1, a, d, k — ابتداءات B<sup>1</sup> (a, d, j, k), ابتداءات  
 B<sup>1</sup> — و. 1: وكان B, a, d — القوة: d om. — B, a, (k), 1 — سيكون B<sup>1</sup> —  
 B<sup>1</sup> «per glutinum et applicationem»: a, d, B<sup>1</sup> بالتلقين والتلقين  
 C. 56. — B<sup>1</sup> انه: a, d, (k) om. — Inc. B [2] fol. 105<sup>v</sup>. — Nos, a d تظن:  
 [هي بالقوة ثم بالفعل]. — d, τ\* add. — עצמייות\* a, d, τ: قوات (s. p.), دواب B<sup>1</sup> —  
 B<sup>1</sup> at non B, a, τ. — B<sup>1</sup> بوحده: nos, B<sup>1</sup> يوجد: a, d, k vid. om. — BB (mutil.),  
 B, a — له B: [لها] a, d, j — k «et ideo», ولذلك B, a, d — كانا a, d, τ  
 B<sup>1</sup>; k piur. ... جوهر d: هو... جوهر

فلو كان لها حد فانما كان يكون من صفات اذا وجدت في شيء آخر  
 مشار اليه وجب<sup>39</sup> ان يكون ذلك الاخر شمسا<sup>38</sup> وعلى هذا فكان  
 يكون اسم الشمس دالا على شمس كثيرة وهذا الاسم انما هو لشيء  
 جزئي مثل سقراط وافلاطون وهذا هو الذي دل عليه بتور<sup>37</sup> ولكن k  
 قد كانت هذه<sup>36</sup> من الاشياء الجزئية مثل فلاون<sup>35</sup> وسقراطس<sup>34</sup>  
 تر<sup>33</sup> قال والا فلم لا<sup>32</sup> يظهر احد<sup>40</sup> مثلها<sup>41</sup> برید انه لو كان هذا الاسم 1  
 اسما لنوع لكان ستوجد<sup>39</sup> اشخاص كثيرة مثلها<sup>40</sup>  
 تر<sup>33</sup> قال فانه ان كان تبين ان ما قيل الان حق للذين يرومون ذلك m  
 برید فانه لو ظهر شخص اخر مثلها لكان قول الذين يرومون حدها حقا

T.56 قال ارسطاطاليس 10

وبين ايضا ان اكثر الجواهر التي تظن قوات<sup>1</sup> وكذلك اجزاء<sup>(a)</sup>  
 الحيوان فانه ليس شيء منها منفصلا واحدا<sup>3</sup> بل هي كلها متكونة<sup>(b)</sup>  
 قبل ان تنضم<sup>2</sup> ويصير منها واحد<sup>3</sup> ويمكن احد<sup>4</sup> ان يظن ان اجزاء<sup>(c)</sup>  
 الاشياء المتنفسة واجزاء النفس اكثر من غيرها تقارب بعضها بعضا

— (أ) (a, d), هذه B<sup>36</sup> — B, d om. : شمسا<sup>38</sup> — B, d om. : واجب B : واجب (jk), Nos, a, d, (jk) —  
 وسقراطس B, d, وسقراطس B<sup>38</sup> — [فلاون β] : فلاون d : فلاون a, وسقراطس B<sup>37</sup> — هي τ  
 ، مثلها B<sup>41</sup> — احدها d : احدها B, τ, a — B<sup>40</sup> : لا B<sup>39</sup>, d, τ, (β) — وسقراطيس τ  
 — [منه] d add. — (ب) (a, d, k) : مثلها [مثلا] a, d : (jk «...exemplar») —  
 B<sup>42</sup> : حد مثلها τ — (ج) (a, d, k) : مثلها B<sup>43</sup> — k «similia» : a, d om.

T. 56. — 1 : قوات B, k, β, ل\* : يظن L\* : B s. p. in., a, d, k plur. : تظن Nos — 2 :  
 منفصلا واحدا B, d, k, ل\* : [هي بالقوة ثم بالفعل] d, ل\* add. — 3 : منفصلا  
 B, a, d, k, ل\* : متكونة [x (?)] : متكونة B, a, d, k, ل\* : [β plura babel] : منفصلا a  
 B, ل\* : واحدا و... B vid. : [x (?)] : تنضم — 4 : واحد و... L-L — 5 : [x (?)] : تنضم

منها الا شخص واحد لانه قد يخفى انه لا يمكن ان يكون حد  
 للاشياء التي ليس يوجد منها الا شخص واحد فقط مثل الشمس  
 والقمر فانه يظهر ان من يتكلف حدا لامثال<sup>٢٠</sup> هذه<sup>٢١</sup> الاشخاص انه  
 مخطى<sup>٢٢</sup>

٥ <sup>g</sup> ٢٣ قد فانهم يخطون ليس<sup>٢٣</sup> في هذا<sup>٢٤</sup> فقط اي بانهم يرومون اشياء<sup>٢٥</sup>  
 مثل هذه التي اذا انتقصت تكون الشمس ايضا مثل الاختفاء بالليل  
 بالارض فانه ان وقفت او ظهرت تكون<sup>٢٦</sup> شمس<sup>٢٧</sup> بريد<sup>٢٨</sup> فان من يروم  
 تحديد الشمس والقمر فليس بمخطى<sup>٢٩</sup> من قبل انهم يجدون الشمس  
 باشياء اذا ارتفعت لم ترتفع الشمس وذلك انهم<sup>٣٠</sup> كانوا يقولون انها  
 h <sup>٣١</sup> كوكب يخفى بالليل وهذا هو الذى دل عليه ٢٣ فانه ان وقفت او  
 ظهرت تكون شمس<sup>٣٢</sup> فان الشمس تدل<sup>٣٣</sup> على جوهرها<sup>٣٤</sup> بريد<sup>٣٥</sup> فانها اذا  
 خفيت او ظهرت فهي شمس واسم الشمس هو الذى يدل على ما  
 يدل عليه الجوهر<sup>٣٦</sup> ولذلك فقد كان يجب عليهم ان حدوها ان يحدوها  
 بحد<sup>٣٧</sup> يطابق اسمها

٥ <sup>i</sup> ٢٤ وقد وايضا جميع التي يمكن ان تكون في اخر مثل ما يكون<sup>٣٨</sup>  
 ان صار شي<sup>٣٩</sup> اخر مثل هذا فانه بين انه سيكون<sup>٤٠</sup> شمس<sup>٤١</sup> بريد<sup>٤٢</sup> وايضا

— <sup>٢١</sup> Ita B [لهذه] a,d : هذه B<sup>٢٠</sup> — حد الامثال a,d : حد الامثال k, B (?) : حد الامثال B (?)<sup>٢٠</sup> — في هذا B<sup>٢٣</sup> — ليس يخطون τ : يخطون ليس B<sub>i</sub>(a,d)<sup>٢٣</sup> — cum yā' in fine) محلى  
 τ هذا — B s.p. in. — <sup>٢٤</sup> Nos : بمخطى B (mutil.) vid. بخط k «peccant» ; (a),d  
 τ ( non B,a,d ) add. — انه B<sup>٢٦</sup> : انهم a,d, B<sup>٢٦</sup> ( cum ٣٥ ) — <sup>٢٧</sup> B<sup>٢٧</sup> : جوهرها τ — <sup>٢٨</sup> B cum tā' — <sup>٢٩</sup> Nos (?)  
 — حدها B,a,d : جوهرها τ — <sup>٣٠</sup> B<sup>٣٠</sup> : الجوهر jk « substantia » : الحد B,a,d — <sup>٣١</sup> B<sup>٣١</sup> : B<sup>٣١</sup>,a,d : B<sup>٣١</sup> ind. — <sup>٣٢</sup> B<sup>٣٢</sup>  
 — الشمس a — الشمس d,τ add. — ان يكون B<sup>٣٣</sup> : ان يكون B<sup>٣٣</sup> : ان يكون τ ( sine signo), τ — <sup>٣٤</sup> B<sup>٣٤</sup> : فاذا الشمس مشتركة  
 at non B,a.

- b وقد وايضا ينبغي<sup>٥</sup> ان تحمل بالقول تلك الاشياء التي منها المثال  
على اشياء كثيرة يريد<sup>٦</sup> ويجب على القائلين بالمثل ان يقولوا<sup>٧</sup> ان الطبايع  
المفارقة التي ركبت منها المثل يجب ان تحمل على كثيرين حتى تكون  
كلية لا تصح في الواحد بالعدد والا فكيف يمكن ان يعلم الجزئي  
٥ وقد مثل الحيوان والذي هو<sup>٨</sup> ذو ذراعين يريد<sup>٩</sup> مثل قولنا حيوان  
ذو<sup>١٠</sup> ذراعين فان هذا ان كان له مثال خارج النفس وكان معلوما  
فقد يجب ان يحمل الحيوان الذي في ذلك المثال وذو<sup>١١</sup> الذراعين  
على اشياء كثيرة وواحد بالعدد لا يحمل على كثيرين  
١٠ وقد "واذا" سيعلم ما<sup>١٢</sup> لا يمكن ان يحمل بالقول على اشياء  
كثيرة<sup>١٣</sup> يريد<sup>١٤</sup> وسيلزم ان يعلم بالحد ما ليس بمعنى كلي  
وقد وذلك لا يظن بل يظن ان كل مثال مقتبس يريد<sup>١٥</sup> وكون  
الحد والمثال للجزئي لا يظنه<sup>١٦</sup> احد بل يظن ان كل مثل يقتبس منه  
معنى كل ما هو مثال له<sup>١٧</sup> اى ان المثال هو مثال لاجتماعها في المثلية  
التي هي الصفة العامة لها  
١٥ وقد فكما قيل يخفى انه لا يمكن ان يكون حد للاشياء الموبدة<sup>١٨</sup>  
ولا سيما ما كان منها موحدا<sup>١٩</sup> مثل الشمس والقمر يريد<sup>٢٠</sup> ولكن انما  
رام قوم ان يقولوا في حدود الاشياء الجزئية الازلية التي لا يوجد

— [واحد] a, d : الواحد B<sup>٢</sup> — قول B<sup>١</sup> : يقولوا B<sup>١</sup>, a, d, jk — وينبغي B : ينبغي a, d, k<sup>٥</sup>

(a, d, k sing.), وذو B, (nos?)<sup>١٠</sup> — [وذو] jk : ذو B, a, d<sup>٩</sup> — B<sup>١</sup> om. هو B<sup>٢</sup>, a, d, τ<sup>٨</sup>

at non B, a, d, k, والا فكيف يكون τ pram.<sup>١١</sup> — [الذراعين] a, d : الذراعين B, k<sup>١١</sup> —

; مثل ما τ, (β) : ما B, a, d, (α)<sup>١٢</sup> — [فاذا] d : [واذا] a, واذًا B<sup>١٣</sup> —

jk «quæret» : يظنه B, a, d<sup>١٦</sup> — بل على شيء واحد. d, τ (non B, a) add.<sup>١٥</sup> — [مثل ما] τ\*

a, موبدا B, τ\* : موحدا B, (α, β), Nos.<sup>١٨</sup> — له B, a, d omit. : (jk) Nos.<sup>١٧</sup> —

(h) - ايضاً مثل الاختفاء بالليل بالارض<sup>10</sup> فانه ان وقفت او ظهرت<sup>11</sup> تكون شمس ولا كن لا تحس<sup>12</sup> ذلك<sup>13</sup> فان الشمس يدل<sup>14</sup> على جوهرها<sup>15</sup> (i) وايضاً جميع التي يمكن ان تكون في اخر مثل ما يكون ان صار شئ<sup>16</sup> اخر مثل هذا فانه بين انه سيكون<sup>17</sup> شمس فاذا الشمس مشتركة (k) ولا كن قد كانت هي من الاشياء الجزئية مثل فلاون<sup>18</sup> وسقراطيس<sup>19</sup> (l) (m) والا فلم لا يظهر<sup>20</sup> احد حد<sup>21</sup> مثالها<sup>22</sup> فانه ان كان تبين<sup>23</sup> ان ما قيل الان حق للذين يرومون ذلك

### التفسير

C.55

a <sup>24</sup> قوله وايضاً المثل من المثل فان التي منها اكثر تركيباً ويلزم هاؤلاً ان تكون المثل ايضاً مركبة من مثل وذلك انه ان كان هاهنا انسن مفارق فهنا ايضاً حيوان مفارق وقوله فان التي منها اكثر تركيباً يريد فان التي تركيبت من شئ<sup>25</sup> اكثر تركيباً من الذي تركيبت منه وانما قال ذلك لانه اذا كان اكثر تركيباً يوجد مفارقاً ومثالا فالاولى ان يوجد مفارقاً ومثالا ما كان اقل تركيباً منه

— <sup>10</sup> Ita B, a, d, l, بالليل بالارض, jk «in nocte...sub terra». — <sup>11</sup> Ita τ, l, l, sine negat.

— <sup>12</sup> B, (nos ?) تحس : a, d, k [نَحَس] ; [بحسن (?) x] — <sup>13</sup> B, k ذلك : a, d [وذلك]

— <sup>14</sup> Ita حد ما : i ; [جوهر ما (?) x] : جوهرها B, a, d, k — <sup>15</sup> B يدل : l — <sup>16</sup> B cum yd'.

— <sup>17</sup> Nos (?), l, فلاون [β] : [فلاون β] ; ملاون B ; ملاون a ; ملاون d ; ملاون jk

« ( Socrates et ) Plato ». — <sup>18</sup> B وسقراطيس a, d, وسقراطيس ( de jk cf. n. 23 ) ; l

: احد حد B, (β) — <sup>19</sup> B, (β) يظهر a, يראה k, «appareta» ; d رةهه — <sup>20</sup> B, (β) يظهر a, يظهر B, l, وسقراطيس

jk, رةهه a, d, تبين l, Nos — <sup>21</sup> B, k, (l) مثالها a, d : مثالها B, k, (l) — <sup>22</sup> B, k, jk, l, احد a, d, jk

« declaratur » : B (s.p.) تدى

C. 55. — <sup>1</sup> B<sup>2</sup> (c. خ) : a, d, k : فهنا B<sup>1</sup> : فيها B, a — <sup>2</sup> B, a : شئ jk « aliquibus » ; d

om. من شئ. — <sup>3</sup> Nos (?) الذي : a, d sing. : B التي ; k « componentia ». — <sup>4</sup> B, a, d

منه : k plur. (cf. n. 3).



وهما وصفان لشيء واحد فقد يظهر من امر الفصل انه يتقدم في الوجود  
على الجنس

k  $\overline{\text{تر}}^{\text{20}}$  وهذه لا يبيد<sup>21</sup> بعضها بعضاً<sup>22</sup> فان كان هذا<sup>23</sup> اللفظ لم  
يكن تصحيحاً<sup>24</sup> فمعناه ان هذه الصور والاصواف المجتمعة في الحد  
ليست من الاشياء المتباينة بعضها لبعض وهي التي جميعها بالفعل بل<sup>5</sup>  
هي من الاوصاف التي بعضها كمال لبعض ولذلك امكن ان تحمل  
بعضها على بعض وان يكون المجتمع منها شيئاً واحداً وهذا لا  
يمكن في المثل ولا في الاشياء التي هي لها مثل وانما يمكن هذا في  
الكليات التي ليس لها وجود كوجود الاشياء<sup>25</sup> التي خارج النفس  
1 ولا هي ايضاً معدومة والاقرب عندي ان يكون تصحيحاً وان<sup>10</sup>  
يكون الكلام<sup>26</sup> وهذه لا تبين<sup>27</sup> بعضها بعضاً<sup>28</sup> ان الصور المتباينة  
الوجود في المثل لا يبين<sup>29</sup> الخاص منها طبيعة العام كالحال في الفصل  
مع الجنس فانه ان كان الانسان المفارق فيه جزءاً<sup>30</sup> مفارقة<sup>31</sup>  
الحيوانية والنطق فان<sup>32</sup> النطق<sup>33</sup> ليس يخصص<sup>34</sup> حيوانية الانسان من  
الحيوانية المطلقة كما يظن ذلك<sup>35</sup> في المحدود فبين<sup>36</sup> من هذا كله ان<sup>15</sup>

— بين B : «destruunt» j, يبيد (τ), سد B<sup>2</sup> — <sup>20</sup> d om. : ثم قال B, a, k, d\* —  
[قال ابن رشد], d pram. ut titulum secundar. — <sup>21</sup> يبدلوا d\*, يبدلوا a\*, يبدلوا a<sup>1</sup>, d<sup>1</sup> —  
at nihil pram. B, a, k. — <sup>22</sup> B, k هذا فان كان هذا a, d [فهذا] — <sup>23</sup> B تصحيحاً k «error  
scriptoris» : a, d — <sup>24</sup> Iac. B [2] fol. 105<sup>r</sup>. — <sup>25</sup> d (non B, a)  
add. (s.p.), B vid. — <sup>26</sup> يبدلوا a, d, ب, تبين B<sup>2</sup> : [تبين] k, تبين B<sup>2</sup> — <sup>27</sup> اراوى  
B\* (Nos (?)) — [بعضها بعضا اي لا يبين] jk add. — <sup>28</sup> (j «declarant») : a, d om. —  
مفارقتة B : مفارقة a, d, (Nos (?)) — <sup>29</sup> k «pars ex». — <sup>30</sup> جزاً من B : حלקים a, d, جزاً من  
k «ex separatione» (cf. n. 35). — <sup>31</sup> B (k «tunc...») : اذ a, d, فان B — <sup>32</sup> B  
pram. : تخصيص (خ. c.) B<sup>1</sup> ; [B<sup>2</sup> ?] : تخصيص a, (k) — <sup>33</sup> B<sup>2</sup> : فانه at non a, d. —  
d «declarabitur», k : فبين a, d, ومن B — <sup>34</sup> في ذلك B, a, d : ذلك Nos, k — <sup>35</sup> اذ d



لهذا الوضع "من المحال اما اولا فيكون كل وصفين منها فاكثر"  
موجودا لموصوفين فاكثر" وتلك الموصوفات موجودة لموصوف  
واحد بالعدد

بَرَقَد وهذا مضطر ان يكون في المؤبدة<sup>8</sup> التي هي قبل وهي g  
5 اجزاء المركب وان تكون ايضا مفارقة بَرِيد وهذا الوضع "في الاشياء  
"المحسوسة هو امر ضروري في مثالها الازلية اعني ان يوجد  
منها في المثال الواحد بالعدد اكثر من مثال واحد من الاشياء التي  
هي اجزاء للمثال مثل ان يوجد في الانسن المفارق حيوان مفارق  
ومشاء وذو رجلين وبالجملة جميع الصور التي يلتئم من مجموعها وجود  
10 الانسن وهذا هو الذي دل عليه بَرَقَد وان تكون ايضا مفارقة ان h  
كان الانسن مفارقا بَرِيد<sup>9</sup> ويلزم في هذه الجواهر التي هي اجزاء  
الانسن المفارق ان تكون ايضا مفارقة

بَرَقَد فاما الا يكون ولا واحد واما ان يكون كلاهما<sup>10</sup> بَرِيد فاما i  
ان تكون تلك الاوصاف التي يتصف بها الموصوف الواحد غير  
15 متغايرة ما<sup>11</sup> فوق الاثنين فصاعدا<sup>12</sup> واما ان تكون متغايرة مثال ذلك  
ان المحدود يوصف بوصفين احدهما الجنس والاخر الفصل فان كان  
هذان الوصفان متحدين لم يكن الجنس غير الفصل وان كانا مختلفين

— باكثر B,a,d : (jk «aut plures») , فاكثر Nos<sup>8</sup> — الموضوع B<sup>1</sup>,a,d : الوضع B<sup>1</sup>,z<sup>11</sup> —  
— a,d : في المؤبدة B,k,τ<sup>10</sup> — [باكثر] a,d : (jk «aut plurium») , فاكثر B<sup>10</sup> —  
الموضع B,a,d<sup>1</sup> : [leg. «position»] k «possunt» , الوضع d\* Nos<sup>11</sup> — بنكיים מהחומר  
— B<sup>1</sup> om. : بريد a,d,z (c. صدح) B<sup>12</sup> — [الغير] k pram. — at non B,a,d. —  
فان لم يكن ولا واحد فلا يكون الجنس غير الصورة وان كان فالنصل ايضا قبل بالانية add.  
a,d,z om. : ما فوق الاثنين فصاعدا B<sup>12</sup> — at non B,a.

- b ترقال واما الاسماء الموضوعية فهي مشتركة لجميع الاشياء يريد  
 واما الاسماء الماخوذة في الحدود فهي اسماء عامة لجميع الاشياء المحدودة  
 c ترقال فاذا مضطر ان يكون هذا الشيء \* اخر يريد واذا كانت  
 هاهنا اسماء تدل من الموجودات على احوال عامة لكن من شيء \*  
 واحد فباضطرار ان يوصف هذا الشيء \* بشيء \* غيره يريد ان من هذه  
 الجهة امكن ان يحمل جوهر على جوهر  
 d ترقال وان حد احد شيئا فانه يقول انه حيوان او مهزول \* او  
 ابيض او شيء \*<sup>10</sup> اخر هو لشيء \* اخر <sup>11</sup> يريد ومن هذه الجهة ان حد احد  
 شيئا فانه ياتي في حده باوصاف عامية <sup>12</sup> مثل ان يقول في حد شيء \* ما  
 انه حيوان ابيض او مهزول او صفة اخرى اى صفة كان ويكون  
 المجتمع من تلك الصفات والموصوف بها شيئا واحدا بالنوع وطبيعة  
 واحدة يريد ومثل هذا الوجود لا يوجد في المثل  
 e ترقال وان قال قائل انه ليس شيء \* يمنع ان تكون هذه <sup>13</sup> مفترقة  
 لاشياء كثيرة وان تكون معا لهذا الشيء \* وحده يريد فان قال قائل  
 انه لا يمتنع ان تكون امثال هذه المحمولات مفترقة <sup>14</sup> بعضها من  
 بعض ومختلفة بالعدد وتكون باجمعها موجودة لشيء \* واحد بالعدد  
 f ثم اتى بالمحال اللازم عن هذا الوضع <sup>15</sup> ترقال فاذا اما اولاً فتكون  
 لاثنين مثل حيوان ذي رجلين للحيوان ولذى الرجلين يريد ان اللازم

او مهزول B, τ -- ب d ; شيء B : [شيء] a, j, k -- ٦٣٦٦ a, d : ased, لكن B --  
 a, d, τ\* om. -- <sup>10</sup> B', a, d, τ شيء B' vid. [هي] -- <sup>11</sup> Ita B, a, d, τ -- τ (non B, a, d, τ\*)  
 add. ايضا -- <sup>12</sup> B : عامية (nos ??) -- <sup>13</sup> B, a : هذه كلها τ : هذه B, a : [كلها β, τ\*] ; d  
 plura om. -- <sup>14</sup> B' (a, d), j : مفترقة B' ind. -- <sup>15</sup> No; d\*, j : الوضع B, a :  
<sup>16</sup> B' (c. صح), a, d, j, τ, β : اولاً B' om.

- (d) "وان حد احد شيئا" فانه يقول انه حيوان او "مهزول او ابيض او (d)  
 شي. اخر هو لشي. اخر "ايضا" وان قال قائل انه ليس شي. يمنع ان (e)  
 تكون هذه كلها "مفترقة" لاشياء كثيرة وان تكون معا لهذا الشيء.  
 وحده فاذا "اما اولا فتكون لاثنين مثل حيوان ذي رجلين للحيوان (f)  
 ولذي الرجلين وهذا مضطر ان يكون في المؤبدة التي هي قبل وهي (g)  
 اجزاء المركب وان تكون ايضا مفارقة ان كان الانسن مفارقا فاما (h)  
 الا يكون ولا واحد واما ان يكون كلاهما فان لم يكن ولا واحد  
 فلا يكون الجنس غير الصورة" وان كان فالفصل ايضا قبل "بالانية"  
 وهذه لا يبيد "بعضها بعضا (i) (k)

C.54

## التفسير

10

قرء ومضطر ان تكون الكلمة من اسماء' والذي لا يجد<sup>3</sup> لا a  
 يضع<sup>4</sup> اسما<sup>5</sup> لانه لا يكون معروفا ان صنع<sup>6</sup> ويد<sup>7</sup> ومضطر ان تكون  
 الحدود مركبة من اسماء' والذي لا يعرف الشيء لا يضع<sup>8</sup> له اسما لانه  
 لا يمكنه ان يضع<sup>9</sup> اسما لما لا يعرفه

— <sup>10</sup> Ita B, a, k, l, β, γ\*E (non βγA<sup>b</sup>) ... و — d om. وان حد احد شيئا. — <sup>11</sup> Ita B, a, k, l, r (non β) شيئا — <sup>12</sup> Ita B, k, l, (φ?) او — a, d, l\* om. او مهزول. — <sup>13</sup> B, k, (β), l. هذه كلها a, d (يكون c). — <sup>14</sup> B, a, k ايضا: d, l om. — <sup>15</sup> B (c). معرفة (صحة): B<sup>1</sup> (c). مفترقة: B<sup>1</sup>, d, j, l, (β) (nos?). — <sup>16</sup> B<sup>1</sup>, d, j, l, (β) «omnia»: L. هذه: (nos?). — <sup>17</sup> Ita B, a, d, k, l. فاذا — <sup>18</sup> B, a, d, k: الصورة [x (?)] — <sup>19</sup> Ita B, a, d, j, (φ?) «destruunt», jk يبيد B<sup>1</sup> — [الانية] jk: بالانية B, a, d, (β) — <sup>20</sup> B, a, d, (β) فالفصل ايضا قبل nos (cf. p. 991, 3-4): B<sup>1</sup> (c). فسد (خ c): B\* vid. من: a, d, l\* ; AVERROËS ; يبيد (cf. p. 991, 10-12).

C. 54. — <sup>1</sup> B اسماء. τ, β plur.: a, d sing. — <sup>2</sup> Ita B, a, d, τ, (r) ∨ : [non β]. — <sup>3</sup> B (s.p.) عد, a, d sing. — <sup>4</sup> B (s.p.) يضع (s.p.), a, d, τ, r — <sup>5</sup> B اسماء, a, d, (τ) sing.: τ\* plur. — <sup>6</sup> Ita B, a, d, k يضع

ولذلك لا ينبغي للذين يجدون ان يجهلوا انه لو كان حد للجزئيات  
n لوجب ان يكون الجزئي باقيا وتعد ذلك انه لا يمكن ان يجد  $\bar{\text{بذ}}$   
o الجزئي بما هو جزءى وان كان ازليا فليس يمكن حده ولذلك  $\bar{\text{قأ}}$  ولا  
يجد ايضا مثال<sup>33</sup> من المثل لان المثال من الجزئيات كما قالوا وهو  
مفارق  $\bar{\text{بذ}}$  واذا لم تكن الجزئيات بما هي جزئيات لها حدود وكانت  
المثل التي يقول بها القائلون جزئيات من جهة انها موجودة خارج  
النفس فقد يلزم الا يكون لها حدود وانما قال ذلك لانهم ادخلوا  
المثل من قبل الحدود وذلك انهم قالوا الحدود هي لاشياء باقية<sup>34</sup>  
والجزئيات غير باقية فوجب ان يكون هاهنا اشياء باقية وهي المثل  
والصور فهو يعرفهم هاهنا ان الحدود لاشياء باقية من جهة ما هي  
كليات لا جزئيات واذا وضعوا الكليات مفارقة لزم ان تكون  
جزئيات فليس ينتفع بها في الحد

T.54 قال ارسطاطاليس

- (a) ومضطر ان تكون الكلمة من اسما<sup>1</sup> والذي<sup>2</sup> لا<sup>3</sup> يجد<sup>4</sup> لا يضع<sup>5</sup>  
(b) اسما<sup>6</sup> لانه لا يكون معروفا ان صنع واما الاسماء الموضوعية فهي<sup>7</sup>  
(c) مشتركة لجميع الاشياء فاذا مضطر ان يكون هذا<sup>8</sup> الشئ<sup>9</sup> اخر<sup>10</sup> ايضا

<sup>33</sup> T (non B,a,d) add. واحد — <sup>34</sup> B,d لاشياء باقية a : [الباقية...]

T. 54. — <sup>1</sup> B اسما<sup>1</sup>, a,d,k,β,l plur. : l\* sing. — <sup>2</sup> k,l,(β) والذي B : والى B : والذي (β) k,l,(β) — <sup>3</sup> B,a,d,k,l,(r) لا : [x omit. (?)]. — <sup>4</sup> B حد (s.p.), a,d,k,(l) sing. — <sup>5</sup> B يضع (s.p. in.), a,d,k,(l,r) يضع : [x (??)] — <sup>6</sup> Nos اسما<sup>6</sup>, k,l,β sing. : B اسما<sup>6</sup>, a,d plur. — <sup>7</sup> Ita B هذا<sup>7</sup>, a,d,k,l, sing. — <sup>8</sup> B,a,d,k,l, الشئ<sup>8</sup> : [x (?)]. — <sup>9</sup> B,k, الشئ<sup>9</sup> : [x (?)]. — <sup>10</sup> B,k, اخر<sup>10</sup> : اخر<sup>10</sup>, a,d (β), l

ان يكون علم ولا جهل لما ليس بضروري بل ظن كذلك ليس يمكن  
ان يكون علم<sup>20</sup> للاشياء التي يمكن ان تكون بحال ويمكن ان تكون  
بخلافه

- ولما وضع ان العلوم هي في امور ضرورية اخذ يبين ان ليس i  
يوجد في الاشياء المتغيرة علم ضروري  $\overline{\text{فقد}}$  فبين اذا<sup>21</sup> انه لا يكون  
لها لا حد ولا برهان  $\overline{\text{بم}}$  للامور المتغيرة الكائنة الفاسدة  
 $\overline{\text{فقد}}$  فان التي<sup>22</sup> تفسد ليست بينة عند الذين<sup>23</sup> لهم<sup>24</sup> المعرفة<sup>25</sup>  $\overline{\text{بم}}$  k  
فان الجزئيات انما يقع العلم بها ما دامت تحت الحواس فاذا غابت عن  
الحواس امكن ان تفسد فليس يبقى عند ذلك المعرفة بوجودها  
<sup>10</sup> عند الذين<sup>26</sup> احسوها موجودة<sup>27</sup> بل يبقى ظن فقط<sup>28</sup>  
 $\overline{\text{فقد}}$  وتكون الكلمة محفوظة في النفس ولا يكون لها بعينها i  
لا حد ولا برهان  $\overline{\text{بم}}$  ان المحسوس اذا غاب عن الحس بقي تصويره<sup>29</sup>  
في النفس لا على انه موثوق بوجوده في حال غيبته عن الحس فلذلك  
لا يكون للمحسوسات لا حد ولا برهان لكون وجوده ظنا في غيبته  
<sup>15</sup>  $\overline{\text{فقد}}$  ولذلك لا ينبغي لاصحاب الحدود ان يجهلوا انه اذا كان m  
احد يحد شيئا من الجزئيات انه<sup>31</sup> انما هو ان يبقى<sup>32</sup> الشيء ابدأ  $\overline{\text{بم}}$

ايضا B, a: اذا d, τ, k — [برهان ولا حد] d: علم B, a, k —<sup>20</sup> — jk om. ; فبين انه لامور  
الذي B: الذين τ, (a, d, β) — الذي (s.p. in.) B (a, d, jk plur.) التي Nos<sup>22</sup> —  
— at non B, a, d. , اذا هي ذهبت عن الحس. τ, (R) add. فهم B: لهم a, d, τ, (β)<sup>24</sup> —  
a, d, (jk) موجودة B<sup>26</sup> — الذي B: الذين (a, d, k) Nos<sup>27</sup> —  
omit. — Nos (?) , d<sup>28</sup> , يبقى ظن فقط<sup>28</sup> — Nos ( ? )<sup>29</sup> —  
הצורה a, d; بصورة B: « sua informatio » k, j, تصويره Nos<sup>30</sup> —  
מחשבה a, d<sup>31</sup> , ظنا  
: ان يبقى (β non - τ) nos, שישא a, ان يبقى B<sup>32</sup> — τ om. : انه B, (a, d)<sup>31</sup> —  
d [ انه يبقى ]

e  $\overline{\text{قَالَ}}$  فان انية البيت لا تكون بل تكون الانية التي لهذا  
البيت يريد فان ماهية البيت المطلقة ليس لها كون بل الكون انما هو  
الموجود الذي<sup>10</sup> لهذا البيت المشار اليه

f  $\overline{\text{قَالَ}}$  فهذه الاشياء هي وليس<sup>11</sup> هي من غير كون او<sup>12</sup> فساد يريد  
ان الجواهر الجزئية هي موجودة وليس هي موجودة من غير كون  
او فساد وقد تبين ان هذه الاشياء لا تولد شيئا ولا تصنع يريد  
بذلك الكلبيات وقد<sup>13</sup> ولذلك<sup>14</sup> ليس لاحد ولا برهان للجواهر الجزئية  
المحسوسة يريد من قبل كونها وفسادها

g ثم اتى بالعلة التي من قبلها لحقها الكون والفساد اعنى الاشخاص  
فقال وذلك ان لها عنصرا له<sup>15</sup> طبع يمكنه ان يكون والا يكون ولذلك  
تفسد جزئيات جميع<sup>16</sup> هذه الاشياء يريد وانما وجب ان تفسد الاشياء  
المشار اليها هاهنا من قبل ان لها هيولى يمكنها ان تقبل الصورة في  
وقت وتتخلى عنها في وقت اخر

h وقد وان كان البرهان من الاشياء المضطرة والحد الصحيح  
فكما لا يمكن ان يكون علم ولا جهل لما لم يكن<sup>17</sup> مثل هذا بل هو  
بالظن كذلك لا يمكن ان يكون برهان<sup>18</sup> ولا حد<sup>19</sup> للذي يمكن ان  
يكون<sup>20</sup> بنوع اخر بل هو بالظن يريد وان كان البرهان والحد الصحيح  
يجب ان يكون من الامور الضرورية الدائمة فبين انه<sup>21</sup> كما لا يمكن

هـ هي وليس  $d, jk, \tau, (\beta)$  — الموجود الذي  $Ita B, a, d$  —  $a, d$  لها  $B$  : لهذا  $(\tau, \mathbb{R})$  Nos<sup>9</sup>  
و  $B, a, d$  : ولذلك  $(\beta, \tau, jk)$  — [و]  $\tau^*$  : أو  $B, a, d, \tau$  — [وهي التي ليس]  $a$  : هي ليس  $B$   
جميع جزئيات  $\tau$  : جميع جزئيات  $B, a, d$  — له  $a, d, \tau$  :  $Ita B^v$  (in fine lin. longior.)<sup>14</sup> —  
 $\tau^*$  : برهان ... حد  $B, a, d, \tau$  — يمكن  $\tau$  : يمكن  $B, a, d, (\tau^*, \mathbb{R})$  — جميع الجزئيات  $\tau^*$   
 $B$  : [فبين انه]  $a, d$  — يكون  $a, d$  ; يمكن  $B$  : يمكن ان يكون  $\tau$  — حد ... برهان

G.58

## التفسير

- a  $\overline{\text{ت}}^{\text{هـ}}$  واذا الجوهر الكلي<sup>3</sup> والكلمة اخر واخر<sup>1</sup> يريد بالجواهر الكلي الذي هو كل اى المجموع من المادة والصورة الشخصية وهو الشخص المشار اليه ويريد بالكلمة الجوهر الذي يدل عليه الحد وهو الصورة فكانه قال واذا الجوهر الذي يقال على المشار اليه غير الجوهر الذي يقال على صورة الجوهر المشار اليه
- b ثم فسر هذين المعنيين فقال اعنى ان بعضها جوهر بهذا النوع ان الكلمة مجامعة للعنصر وبعضها كلية الكلمة يريد اعنى ان احدها يقال فيه انه جوهر من جهة انه مجموع الكلمة والعنصر اى مجموع من المادة والصورة المشار اليها التى فى العنصر والثانى هو الصورة الكلية التى يدل عليها الحد
- c  $\overline{\text{ت}}^{\text{هـ}}$  فجميع التى تقال على هذه الحال لها فساد وكون<sup>4</sup> يريد فالجوهر الذى يقال على مجموع المادة والصورة وهو المجموع من كليهما فهو الذى له الكون والفساد واما الجوهر الذى يدل عليه الحد فليس له كون ولا فساد
- d  $\overline{\text{ت}}^{\text{هـ}}$  واما الكلمة التى بهذا النوع فليس لها فساد<sup>5</sup> واما الحد الذى يدل على مثل هذا النوع من الموجود الذى هو الصورة فليس له فساد وذلك ان ليس له كون

G. 58. — <sup>1</sup> *Nos (?)* واذا *B*: واذا *a, d*: واذا *(?) vel (?)* — <sup>2</sup> *B<sup>2</sup>, a, d, τ*: الجوهر الكلي: *d, τ\**: الكلي *B, (τ), R*: <sup>3</sup> *Nos (?)* واذا *k* et cum: *B*: واذا *a, d*: [اذا...] — <sup>4</sup> *B<sup>2</sup>* (ص. خ. *c*): *d, j*: غير *B<sup>1</sup>*: على *τ, a, d, (k)*: ان *B*: omit. — <sup>5</sup> *τ*: *d, R, (τ-τ\*)* add. ايضا *(non B, a, d)* add. وذلك ان ليس له كون

هي من غير كون او فساد وقد تبين ان هذه الاشياء لا تولد شيئا  
 ولا تصنع ولذلك ليس لا حد ولا برهان للجواهر<sup>10</sup> الجزئية<sup>11</sup>  
 (ε) المحسوسة وذلك ان لها عنصرا له طبع يمكنه ان يكون وان لا  
 (h) يكون ولذلك<sup>12</sup> تفسد جميع جزئيات<sup>13</sup> هذه<sup>14</sup> الاشياء وان<sup>15</sup> كان  
 البرهان من الاشياء المضطربة والحد الصحيح<sup>16</sup> ايضا فكما لا يمكن<sup>5</sup>  
 ان يكون علم<sup>17</sup> ولا<sup>18</sup> جهل لما لم<sup>19</sup> يمكن<sup>20</sup> مثل هذا بل هو بالظن كذلك  
 لا<sup>21</sup> يكون برهان<sup>22</sup> ولا حد<sup>23</sup> للذي يمكن ان يكون بنوع اخر بل  
 هو بالظن فبين اذا انه لا يكون لها لا حد ولا برهان فان التي<sup>24</sup> تفسد<sup>(1)</sup>  
 ليست<sup>(2)</sup> بينة عند الذين لهم المعرفة اذا هي ذهبت عن الحس وتكون  
 الكلمة محفوظة في النفس ولا يكون لها بعينها لا حد ولا برهان<sup>10</sup>  
 (m) ولذلك ينبغي لاصحاب الحدود الا يجهلوا انه اذا كان احد يحد شيئا  
 (n) من الجزئيات انما هو ان يبقى<sup>25</sup> الشيء ابدا وذلك انه لا يمكن ان  
 (o) يحد ولا يحد ايضا مثال<sup>26</sup> واحد من المثل لان المثل من الجزئيات كما

قالوا وهو مفارق

k «generatur». — <sup>6</sup> Nos (?). (β, κ) لهذا B, (d), i, \* لها (k «ejus»); a ذاء (i, \* ذاء) —  
<sup>7</sup> B, a, i, او d, j, k — <sup>8</sup> Ita B, a, d, (k), i, (φ) شيا — <sup>9</sup> B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (c. sc), i, (jk, β) لا B<sup>1</sup>  
 (c. sc) — <sup>10</sup> B<sup>1</sup>, a, d, (k) للجواهر B<sup>2</sup> ind. — <sup>11</sup> الجزئية (jk), i, (β) — <sup>12</sup> Nos, i, (β) ولذلك  
 om. — <sup>13</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك — <sup>14</sup> a, d, (k?) جميع جزئيات  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>15</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>16</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>17</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>18</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>19</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>20</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>21</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>22</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>23</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>24</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>25</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء. — <sup>26</sup> Nos, i, (β) ولذلك B, a, d, «j et ideos» وبذلك  
 B, (k?) وذلك الاشياء B: هذه الاشياء.



قَالَ وَبَعْضٌ<sup>30</sup> هَذِهِ الْأَشْيَاءَ فِي الْمَحْسُوسَاتِ وَمَا هُوَ أَشْنَعُ مِنْهَا <sup>i</sup>  
 يَرِيدُ وَبَعْضٌ هَذِهِ الْمَحَالَّاتِ فِي الْمَحْسُوسَاتِ إِذَا وَضَعْتَ عَلَى مُوَافَقَةٍ  
 مِثَالَيْهَا<sup>30</sup>

قَالَ وَإِنْ كَانَ لَا يُمْكِنُ أَنْ يَكُونَ<sup>31</sup> عَلَى هَذِهِ الْحَالِ فَلَيْسَتْ<sup>32</sup> <sup>k</sup>  
 لَهَا مِثْلٌ<sup>33</sup> يَرِيدُ وَإِنْ كَانَ لَيْسَ يُمْكِنُ<sup>34</sup> أَنْ تَكُونَ<sup>34</sup> الْمَحْسُوسَاتُ عَلَى هَذِهِ  
 الْحَالِ أَيْ مَرْكَبَةٍ مِنْ جَوَاهِرٍ مَنْفَصِلَةٌ بَعْضُهَا مِنْ بَعْضٍ مَوْجُودَةٌ فِي  
 جَوْهَرٍ وَاحِدٍ بِالْعَدَدِ فَبَيْنَ أَنَّهُ لَيْسَ لَهَا مِثْلٌ عَلَى النَّحْوِ الَّذِي ذَكَرَهُ  
 بَعْضُ النَّاسِ يَرِيدُ بِذَلِكَ النَّحْوِ الَّذِي ذَكَرَهُ هَاهُنَا وَهُوَ أَنْ يَكُونَ  
 هَاهُنَا مِثَالَاتٍ وَأَنْ تَكُونَ الْجَوَاهِرُ هِيَ الْكَلِيَّاتُ

T.53

قال ارسطاطاليس

10

- (a) واذا الجوهر الكلي<sup>2</sup> والكلمة اخر واخر اعني ان بعضها جوهر (a)
- (b) بهذا النوع ان الكلمة مجامعة للعنصر وبعضها كلية<sup>3</sup> الكلمة فجميع (b)
- (c) التي تقال على هذه الحال لها فساد وكون ايضا واما الكلمة التي بهذا (c)
- (d) النوع فليس لها فساد وذلك انه ليس يمكن<sup>4</sup> كون فان انية البيت لا (d)
- (e) تكون<sup>5</sup> بل تكون<sup>3</sup> الانية التي لهذا البيت فهذه الاشياء هي وليس (e)

— <sup>30</sup> B, a, d, k, (R) : وبعض (τ, β) وايضا تعرض (τ, β) — <sup>31</sup> B, d : مثالا كما B, a, d, k — <sup>32</sup> B, d ind. — <sup>33</sup> B, d : فبين انما ايست τ : فليست B, (d) — <sup>34</sup> B, (d) : ان يكون (a) [ان تكون] sed cf. n. 34. — <sup>35</sup> τ, (R) add. : على الحال التي ذكر بعض الناس. — <sup>36</sup> a om. (homot.) 13 (على... تكون vel يكون... ان vel ان... يمكن) verba praec.

T. 53. — <sup>1</sup> Nos (?) واذا jk «Et cum» : B, i, \* : واذا a, d (vel فاذا?) — <sup>2</sup> B, i, \* : [الكل (??) x] : الكلي B, a, d, k, i, R — <sup>3</sup> B, a, d, i, \* add. : هو at non jk, i. — <sup>4</sup> B, i, \* : ليس يمكن B : [ex « universalitas » (?)]. — <sup>5</sup> B : ليس له a, d, i, \*, R ; [يمكن] (β cum negatione). — <sup>6</sup> B : يكون (s.p. in.), a, d, i, R ; [يمكن]

المفارق من ذلك الحيوان المفارق وذلك المفارق يكون جنسه وكذلك يلزم في سائر الاشياء التي منها الانسن وليست شيئا اخر غير الاجناس التي تقومت<sup>21</sup> منها ذاته

f  $\bar{\text{قَالَ}}$  فاذا لا يكون مثال مقول على اخر وعلى اخر جوهر لان ذلك لا يمكن  $\bar{\text{يُرِيد}}$  فيكون الحيوان وغير ذلك من الاجناس التي منها<sup>5</sup> الانسن محمولا من طريق ما هو على اشياء كثيرة ولا يمكن فيما هو مثال قائم بنفسه اى جوهر واحد بالعدد<sup>22</sup> ان<sup>23</sup> يحمل على اشياء كثيرة  $\bar{\text{قَالَ}}$  فاذا سيكون الذى هو حيوان كل واحد من التي في الحيوانات  $\bar{\text{يُرِيد}}$  الا ان يجوز اتحاد<sup>24</sup> الواحد بالعدد الذى هو الحيوان فجميع<sup>25</sup> انواع الحيوان الموجودة<sup>26</sup> فيه حتى تكون كلها شيئا واحدا بعينه<sup>10</sup> وذلك غاية الاستحالة

h  $\bar{\text{قَالَ}}$  وايضا من اى شىء يكون من<sup>27</sup> هذا وكيف من الذى هو حيوان او كيف يمكن ان يكون الحيوان<sup>28</sup> الذى هو جوهر هذا بعينه غير الذى هو حيوان  $\bar{\text{يُرِيد}}$  والنوع الواحد بعينه من اى شىء يكون من الحيوان المشار اليه الذى هو واحد بالعدد وغير منقسم<sup>15</sup> وكيف يمكن ان يكون الشىء الذى هو من الحيوان جوهر النوع الواحد بعينه غير الحيوان باسره يريد ان الحيوان ليس يمكن فيه القسمة بالكمية بل ان انقسم فحد الكل والجزء واحد

<sup>20</sup> B, a, d<sup>1</sup> pram. من , at non (d<sup>2</sup>), jk. — <sup>21</sup> Inc. B [2] — تقدمت B, a, d [تقومت] jk — <sup>22</sup> Inc. B [2] fol. 104'. — <sup>23</sup> B<sup>2</sup>, a, d, (j) ان B<sup>1</sup> اى B<sup>1</sup> — <sup>24</sup> Nos, B<sup>3</sup> (c. اتحاد) B<sup>1</sup> vid. اتحاد ; B<sup>1</sup>, (d) اتحاد ; a om. ; jk ind. — <sup>25</sup> B<sup>1</sup>, B<sup>3</sup> (c. جميع) B<sup>2</sup> : فى جميع B<sup>2</sup> ; d<sup>20</sup>, jk ind. ; d<sup>21</sup> ؟ ; d<sup>22</sup> ؟ — <sup>26</sup> B, k, الموجودة : a, d [الموجود] — <sup>27</sup> B, a, d, τ من jk om. — <sup>28</sup> B<sup>1</sup> (c. B<sup>1</sup> om. : الحيوان a, d, τ, (c. خ).

يوجد فيه النوع من الحيوان المشاء برجلين والمشاء باكثر من رجلين  
 ٥  $\overline{\text{ق}}$  وخلق ان تكون مركبة او مماسة او مخالطة ولكن كلها c  
 اشخاص لا تنفصل الا ان لكل<sup>10</sup> واحد منها واحدا اخر  $\overline{\text{د}}$  ولكن  
 خلق ان توهمت اشياء كثيرة في شئ واحد بالعدد اذا كان ذلك  
 ٥ الشئ القابل منقسما بالكمية ان تكون تلك الاشياء من الاشياء  
 المركبة في شئ واحد او المماسة او تكون مختلطة ولكن مع هذا  
 تكون غير منفصلة بعضها عن بعض ويكون لكل واحد منها طبيعة  
 غير طبيعة الاخر

٥  $\overline{\text{ق}}$  فاذا سيكون كقول القائل ان الاشياء التي جوهرها d  
 10 الحيوان غير متناهية فان الانسن من الحيوان لا "بنوع العرض"  
 $\overline{\text{د}}$  فاذا سيلزم هذا ان يكون الحيوان المفارق الذي هو واحد  
 بعينه جوهر لاشياء غير متناهية وهي الانواع القائمة به فان الانسن  
 والفرس وسائر انواع الحيوان هو جوهر لها<sup>13</sup> لا "بنوع العرض وهو  
 شبيه بالعنصر ولذلك  $\overline{\text{ق}}$  فان الانسن من الحيوان لا بنوع العرض  
 15  $\overline{\text{ق}}$  وايضا سيكون<sup>14</sup> الانسن من ذلك وذلك هو جنسه e  
 وايضا<sup>15</sup> جميع الاشياء التي منها الانسن  $\overline{\text{د}}$  وايضا سيكون الانسن

— <sup>10</sup> B, a, τ لكل d, τ\* — كل <sup>11</sup> d, τ, ε, (κ), β, γ لا B, a om. — <sup>12</sup> d bic add. (cf. n. 18)  
 وايضا سيكون الحيوان بعينه اشياء كثيرة فان الجوهر هو الحيوان الذي في كل واحد ولا  
 at nihil add. B, a (et cf. n. 17). — <sup>13</sup> B, d, k بريد : a om. — <sup>14</sup> Nos  
 (jk «subsistunt per illud»). — <sup>15</sup> B, a, d : جوهر لها B, a, d : جوهر الاشياء : جوهر لاشياء  
<sup>16</sup> B<sup>2</sup>, a, d, jk لا B<sup>1</sup> om. — <sup>17</sup> s adnotat. [21] vide in NOTICE, II, A, b, 4. — (cf. n. 18).  
 الحيوان بعينه اشياء كثيرة فان الجوهر هو الحيوان الذي في كل <sup>18</sup> τ add. 18 verba  
 sed B, a, d, k ea om. (homot. — cf. n. 17), et  
 d ponit alibi (cf. n. 12). — <sup>19</sup> B<sup>2</sup>, a, d, τ وايضا : B<sup>1</sup> و

(g) على آخر وعلى آخر جوهر لان ذلك لا يمكن فاذا فسيكون الذى  
 (h) هو حيوان كل واحد من التى فى الحيوانات وايضا من اى شىء  
 يكون من "هذا وكيف من" الذى هو حيوان" او كيف يمكن ان  
 يكون الحيوان الذى هو جوهر هذا بعينه غير الذى هو حيوان  
 (i) وايضا تعرض هذه الاشياء فى المحسوسات وما هو اشنع منها وان  
 (k) كان لا يمكن ان يكون" على هذه الحال فبين انها ليست لها مثل  
 على الحال التى ذكر بعض الناس

التفسير

C.52

a قرة وايضا ان كان مشاركة ذى الرجلين وذى ارجل كثيرة  
 فمضطر ان يعرض ان يكون فيها الاضداد معا فى شىء واحد هو  
 هذا الشىء ايضا يريد وان كان يشترك فى شىء واحد بالعدد وهو  
 الحيوان ذو الرجلين وذو الارجل الكثيرة وجميع الانواع التى تنفصل  
 من قبل فصول الرجل فقد يجب ان يجتمع فى ذلك الشىء الواحد  
 الاضداد معا

b قرة والافباى نوع اذا قال احد ان الحيوان مشاء ذو رجلين  
 يريد والافكيف يتوهم احد ان شيئاً واحداً بالعدد مثل الحيوان مثلاً

— <sup>10</sup> B, a, d, k, l, (? β\*ρ\*χ\*E) من : l\* om. — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, (β\*ρ\*χ\*E vel β\*δ\*ρ\*χ\*E\*  
 — non βχ), l, من الذى هو حيوان. — <sup>12</sup> B (s.p. in.) ان يكون l, ان يكون k, «out sit» :  
 a, d (non β) om.

C. 52. — <sup>1</sup> B, (τ) : a, d, τ\* plur. — <sup>2</sup> B, τ\* : مشاركة a, d. — <sup>3</sup> B, τ\* : مشاركة  
 τ. — <sup>4</sup> Ita B, τ, ذى τ, a plur. : B, و ذو d, d sing. — <sup>5</sup> Nos (?), τ, يكون τ,  
 B s.p. in. — <sup>6</sup> τ, (β — vel potius ρ\*χ\*E\*) : هو هذا B, a, d, τ\* : هو هو B\* جمع B\*  
 , مجتمع B\* — <sup>7</sup> τ, (β) praem. او , at non B, a, d, (τ\*). — <sup>8</sup> B\* add. ان , sed  
 B\* delet, et a, d, (jk) om.

في المواد مفارقة وهو<sup>10</sup> يفحص عن ذلك في بعضها<sup>11</sup> في العلم<sup>12</sup>  
وبخاصة النفس ومن<sup>13</sup> النفس العقل كما يقول ارسطو في غير ما<sup>14</sup> موضع

T.52

## قال ارسطاطاليس

- وايضا ان كان<sup>1</sup> بمشاركة<sup>2</sup> ذي<sup>3</sup> الرجلين وذى<sup>4</sup> ارجل كثيرة ايضا<sup>5</sup> (a)  
فمضطر ان يعرض ان يكون<sup>6</sup> فيها الاضداد معا في شئ<sup>7</sup> واحد هو  
هذا<sup>8</sup> الشئ<sup>9</sup> ايضا والا فباى نوع اذا قال احد ان الحيوان مشاء<sup>7</sup> او<sup>8</sup> (b)  
ذو رجلين<sup>9</sup> وخليق ان تكون مركبة او<sup>10</sup> مماسة او مخالطة ولكن كلها<sup>11</sup> (c)  
اشخاص لا تنفصل<sup>12</sup> الا ان لكل<sup>13</sup> واحد منها واحدا<sup>14</sup> اخر فاذا<sup>15</sup> (d)  
سيكون كقول القائل ان الاشياء التي جوهرها الحيوان غير متناهية  
فان الانسن من الحيوان لا بنوع العرض وايضا سيكون الحيوان<sup>16</sup> (e)  
بعينه اشياء كثيرة فان الجوهر هو الحيوان الذي في كل واحد ولا<sup>17</sup>  
يقال لشئ<sup>18</sup> اخر والا فسيكون الانسن من ذلك وذلك هو جنسه  
وايضا جميع الاشياء التي منها الانسن فمثل<sup>19</sup> فاذا<sup>20</sup> لا يكون مثال مقول (t)

عن ذلك  $jk$ ; في بعضها عن ذلك  $a, d$ : عن ذلك في بعضها  $B$  — وهو  $B, a, d$  [وهو]  $jk$ <sup>10</sup>  
 $jk$ ; العلم الطبيعي  $a, d$ , العلم الطبيعي (*in marg.*) الطبعي [ظ.  $c$ ]:  $B^1$  (addito) العلم  $B^1$ <sup>11</sup> —  
 $Nos (?)$ <sup>12</sup> — من *supra* هو (*c.*)  $B^2$ ; من  $d^1$  ومن  $B^1, a, d^2, (jk)$ <sup>13</sup> —  
غير  $B$ : (ربيع  $a, d$ ), غير ما

T. 52. — مشاركة  $B^1, a, d$ : بمشاركة  $jk$ ,  $Nos, B^1(?)$  —  $a, d, k, i, *$  plur. كان  $B, i, *$ <sup>1</sup>  
 $Ita B cum yā'$ <sup>2</sup> — وذو  $i, *$ : وذى  $B$ <sup>4</sup> —  $Ita B, i$ <sup>3</sup> —  $Ita B, i, *$  plur. —  
( $\beta$  ord. inv.): مشاء... ذو رجلين ( $B, a, d, k, (i)$ ) — هو  $d, i, *$ ... هذا...  $k$ ; هذا  $a$ : هو هذا  
تنفصل  $Ita B$ <sup>10</sup> — او  $Ita B, a, d, k, i$ <sup>9</sup> —  $B^1, B^2$  (*c.*) (صح)  $a, j, \beta$ : او  $B^1$  delet,  $d, i$  om. —  
واحد  $B, i, *$  ( $\phi$ )<sup>11</sup> — [كل]  $a, d, i, *$ : لكل ( $\beta$ )  $B, k, i, *$  — تنفصل  $\phi, i, *$  ( $\phi$ ),  $a, d, k, i$  (*s.p. in.*)  
فمثل  $B, (\beta ?)$ <sup>12</sup> —  $k$  «et non»,  $a, d$  ولا  $Ita B$ <sup>13</sup> —  $a, d$  «unum», ( $k$ ) —  
ماذا  $B$ : فاذا  $i, k, (a, d, \beta)$ <sup>14</sup> —  $a, d, (i-l)$  om. —  $k$  «sunt exemplaria»

c **ثُمَّ قَالَ** فَاِنْ كَانَ شَيْءٌ مَا اِنْسَانٌ وَهُوَ بِذَاتِهِ هَذَا وَهُوَ مُفَارِقٌ اَيْضًا فَبِاضْطِرَارٍ وَالَّذِي مِنْهُ مِثْلُ الْحَيْوَانِ يَدُلُّ عَلَى هَذَا الشَّيْءِ. وَاِنْ يَكُونُ مُفَارِقًا بِالْجَوْهَرِ **يُرِيدُ** فَاِنْ كَانَ هَاهُنَا اِنْسَانٌ مُفَارِقٌ وَاحِدًا بِالْعَدَدِ وَمِثَارٌ اِلَيْهِ وَهُوَ مِثَالٌ لِلْاِنْسَانِ الْكَائِنِ الْفَاسِدِ فَبِاضْطِرَارٍ اِنْ يَكُونُ الْجُزْءُ<sup>7</sup> مِنَ الْاِنْسَانِ الْمَفَارِقِ الَّذِي هُوَ مِثَالُ الْحَيْوَانِ الَّذِي هَاهُنَا اِنْ<sup>8</sup> يَكُونُ<sup>9</sup> مَحْمُولًا عَلَى الْحَيْوَانِ الَّذِي هُوَ مِثَالٌ لَهُ وَاِنْ يَكُونُ اَيْضًا مُفَارِقًا بِالْجَوْهَرِ لِلَّذِي هُوَ مِثَالٌ لَهُ وَاِنْ يَكُونُ وَاحِدًا بِالْعَدَدِ

d **ثُمَّ قَالَ** فَاِذَا وَالْحَيْوَانِ اَيْضًا اِنْ كَانَ هُوَ هُوَ بَعِيْنُهُ فِي الْفَرَسِ وَالْاِنْسَانِ اَيْضًا كَمَا لَيْسَ هُوَ هُوَ بِنَوْعٍ مَا فَكَيْفَ يُمْكِنُهُمْ اِنْ يَصِيْرُوهُ مُفَارِقًا وَاِنْ يَكُونُ وَاحِدًا وَاِنْ لَا يَكُونُ مُفَارِقًا<sup>10</sup> لَهُ الْحَيْوَانِ بَعِيْنُهُ **يُرِيدُ**<sup>10</sup> وَاِذَا سَلِمُوا اَوْ لَزِمَهُمْ اِنْ الْحَيْوَانِ هُوَ فِي الْاِنْسَانِ وَالْفَرَسِ وَاحِدًا<sup>11</sup> بِنَوْعٍ مَا وَهُوَ الْوَاحِدُ بِالْجِنْسِ وَلَيْسَ هُوَ فِيهِمَا وَاحِدًا بِنَوْعٍ مَا وَهُوَ الْوَاحِدُ بِالْعَدَدِ فَكَيْفَ يُمْكِنُهُمْ اِنْ يَصِيْرُوا مَا هُوَ بِالْجِنْسِ وَاحِدًا<sup>12</sup> مُفَارِقًا وَوَاحِدًا بِالْعَدَدِ وَاِنْ لَا يَكُونُ<sup>13</sup> الْحَيْوَانِ الْمَفَارِقِ بَعِيْنُهُ الَّذِي هُوَ مِثَالٌ هُوَ بَعِيْنُهُ الْحَيْوَانِ الَّذِي فِي الْمَحْسُوسِ فَلَا<sup>14</sup> يَكُونُ<sup>15</sup> مِثَالًا<sup>16</sup> لَهُ بَلْ تَكُونُ<sup>17</sup> الصُّوْرُ الَّتِي فِي الْمَحْسُوسَاتِ هِيَ الْمَفَارِقَةُ وَاِنَّمَا قَالَ هَذَا لِاَنَّ هَذَا الْقَوْلَ هُوَ اِمْكِنُ اِنْ يَظُنُّ مِنَ الْمِثْلِ وَهُوَ اِنْ تَكُونُ الصُّوْرُ الَّتِي تَظْهَرُ اَفْعَالَهَا

الجزء: Nos, jk<sup>7</sup> — مثال: a, d, (r) vid. مثل B, r<sup>8</sup> —  $a, d$  والقي:  $\tau$ ; والذي B<sup>9</sup> —  $B, a, d$  ان d<sup>10</sup> — مثال Ita B, a, d, k<sup>10</sup> — والذي B<sup>2</sup>, a: الذي B<sup>1</sup>, d, k<sup>11</sup> — الحد B, a, d, k<sup>11</sup> — مفارقت B: مفارقت Nos,  $\tau$ <sup>12</sup> — والانسان Ita B, a, d<sup>13</sup> —  $a, d$  [او...]; jk<sup>13</sup> وان لم يكن B<sup>2</sup>: ولم لا يكون B<sup>1</sup>, a, d, j<sup>14</sup> — واحدا B: واحد Nos<sup>14</sup> — B, a, d<sup>15</sup> om. [واحد]  $a, d, \dots$  «et sic non erit»: jk (ف super  $B^2$  notat), فلا يكون B<sup>1</sup> — (خ: c)  $B^2$  (non a, d, jk) om. — مثلا له بل تكون B<sup>1</sup> (صح: c) B<sup>2</sup> — فتكون (ظ: c) B<sup>2</sup>

على هذا الشيء وان يكون مفارقاً بالجواهر<sup>16</sup> فاذا والحيوان ايضا ان<sup>17</sup> (a)  
 كان هو هو بعينه<sup>18</sup> في الفرس والانسن<sup>19</sup> ايضا كما ليس<sup>20</sup> هو هو بنوع  
 ما فكيف<sup>21</sup> يمكنهم ان يصيروه<sup>22</sup> مفارقا وان يكون واحدا ولم لا  
 يكون مفارقا له الحيوان بعينه<sup>23</sup>

C.51

## التفسير

5

قوله<sup>24</sup> ومن هذا ظهر ما يعرض للذين يقولون الصورة<sup>25</sup> يعنى المثل<sup>a</sup>  
 جواهر وانها مفارقة والذين يقولون مع هذا ان الصورة من الجنس  
 والفصول<sup>26</sup> ومن هذا الذى تقدم والذى اقوله يظهر ما يعرض من  
 المحال للذين يقولون ان الانواع هى مثل وجواهر مفارقة ويقولون  
<sup>10</sup> مع هذا ان الانواع تتولد من الاجناس والفصول  
 ثم ذكر المحال الذى يعرض لهم قوله<sup>27</sup> فانه ان كانت الصورة<sup>b</sup>  
 والحيوان في الانسن والفرس فهى اما ان تكون شيئا واحدا هو هو  
 بالعدد واما ان تكون غيرا وغيرا وهو بين انها بالكلمة كلاهما واحد  
 بقوله<sup>28</sup> فانه ان كانت الصورة التى هى للجنس في الانواع مثل الحيوان  
<sup>15</sup> في<sup>29</sup> الانسن والفرس فاما ان تكون الحيوانية التى فيها واحدة بالعدد  
 واما ان تكون التى في الفرس غير التى في الانسن باطلاق وكلاهما  
 محال فواجب ان تكون<sup>30</sup> فيها واحدة بالعدد والماهية

ان<sup>16</sup> Ita B,a,d,k,l. — بالجواهر<sup>17</sup> Ita B,a,d,k,l.(φ) — مفارقاً<sup>18</sup> B,a,d,k,l. sing. — بعينه<sup>19</sup> d,l.(R),βpχA<sup>b</sup> (non  
 (=p\* JOACHIM ? — non βpχ). — ليس<sup>20</sup> Ita B,a,d,k,l.(φ?) — يصيروه<sup>21</sup> B,a,k,l. — بنوع ما فكيف<sup>22</sup> Ita B,a,d,k,l.(φ)  
 يصيروه<sup>23</sup> B,a,k,l. — الصورة<sup>24</sup> a,d,t\* — المثل<sup>25</sup> B,a,k,l. — الفصول<sup>26</sup> B,a,k,l. — فانه ان كانت الصورة التى هى للجنس في الانواع مثل الحيوان  
 في<sup>27</sup> B,a,k,l. — واحدة بالعدد<sup>28</sup> B,a,k,l. — واما ان تكون التى في الفرس غير التى في الانسن باطلاق وكلاهما  
 محال فواجب ان تكون<sup>29</sup> B,a,k,l. — فيها واحدة بالعدد والماهية<sup>30</sup> B,a,k,l.

G. 51. — <sup>1</sup> B,a,k,l. — بالصورة<sup>2</sup> B,a,k,l. — <sup>3</sup> B,k — <sup>4</sup> Nos: تكون [ل] —

حدا وبنوع اخر لا يكون  $\overline{\text{يريد}}$  الا ان نقول ان بنوع ما من المركبات  
تكون الحدود وبنوع ما لا تكون<sup>4</sup>

d  $\overline{\text{وقال}}$  وسيكون هذا القول من الاقاويل التي تقال من بعد  $\overline{\text{يريد}}$   
وسيتبين لاي نوع من المركبات توجد الحدود ولايها لا توجد وانما  
يريد ان الحدود تدل على جواهر كثيرة بالقوة واحدة بالفعل وهذا  
قد بينه ولكنه وعد باستقصاء الفحص عنه وهي المركبات من  
اجزاء هي بالقوة في المركبات لا المركبات من اجزاء هي من جهة  
الكمية وهي المركبات<sup>5</sup>

T.51 قال ارسطاطاليس

(a) ومن هذا ظهر ما يعرض للذين يقولون الصور<sup>6</sup> يعني المثل جواهر  
وانها مفارقة والذين يقولون مع هذا ان الصورة من الجنس والفصول  
(b) فانه ان كانت الصورة والحيوان في الانسن والفرس فهي اما ان  
تكون شيئا واحدا هو بالمدد واما ان تكون غيرا وغيرا وهو  
(c) بين انها بالكلمة كلاهما واحد فان كان شي ما انسن وهو بذاته هذا  
وهو مفارق ايضا فباضطرار والتي منه<sup>7</sup> مثل<sup>8</sup> الحيوان<sup>9</sup> ان يدل<sup>10</sup>

<sup>4</sup> Nos, (a) تكون B : يكون B | B — <sup>5</sup> B المركبات a, d,  $\overline{\text{يريد}}$  :  $\overline{\text{يريد}}$  plur. om ; nos ?  
T. 51. — <sup>1</sup> Ita B, n, d, k, l. هذا — <sup>2</sup> Nos (?), الصور, l. (k «formas ..esse»):  
B, a, d, l. بالصور \* — <sup>3</sup> B, a, d, l. (βϰχ\*E) ... و, k «eta». — <sup>4</sup> B, a, d, k, l. الصورة : (β plur.).  
: وغيرا l. B<sup>1</sup> — غير B<sup>1</sup> : غيرا l. B<sup>2</sup> — مثل (c. خ) B<sup>2</sup> ind. : B<sup>2</sup> : شيئا l. B<sup>1</sup> — <sup>5</sup> B<sup>1</sup>, a, d, l.  
والتي منه B<sup>2</sup> — <sup>6</sup> β (non B, a, d, k, l. l.) add. 9 gr. verba. — <sup>7</sup> B<sup>1</sup> : وغير B<sup>1</sup>  
(a, d, l. \*), (β) B, l. — <sup>8</sup> والذي منه l. :  $\overline{\text{يريد}}$  منه d, l. ; والتي منها [β, k :  $\overline{\text{يريد}}$  منه a  
vid. مثال : k om. — <sup>9</sup> Ita B, a, d, k, l. sine [ وذو الرجلين ] — <sup>10</sup> B<sup>1</sup>, (jk) ان : a, d, l.  
om., et B<sup>2</sup> delet. — <sup>11</sup> B, (l) يدل, a, d sing. : k plur.



للاجوهر فقط واما ان يكون له اكثر ذلك وعلى ما قيل الان فليس (e)  
 حد للجوهر ولا لشيء اخر البتة الا ان يقال<sup>4</sup> انه بنوع ما يكون  
 حداً وبنوع اخر لا يكون وسيكون هذا القول اذاً من الاقاويل (d)  
 التي تقال من بعد

G.50 5 التفسير

a يقول<sup>5</sup> الا انه قد يعرض شك فيما قيل من انه لا يمكن ان يكون  
 جوهر واحد من جواهر اكثر من واحد بالفعل فانه ان كان الامر  
 كذلك فقد يظن ان الجواهر بسيطة وانه لا يوجد جوهر مركب وهذا  
 هو الذي دل عليه بقوله وفيما يعرض من ذلك تحير القوم لا تركيب  
 10 ولا لواحد من الجواهر<sup>6</sup>

b قد قال ولا كن قد ظنوا اجمعين مما قيل ايضاً من قبل ان الحد اما  
 ان يكون للجوهر فقط واما ان يكون له اكثر ذلك<sup>7</sup> ولكن  
 قد ظنوا ان الجواهر مركبة من قبل اعترافهم ان الحدود تدل على  
 التركيب وان الحدود اما ان تكون للجواهر فقط واما ان تكون  
 15 اكثر ذلك لها

c قد قال وعلى ما قيل الان فليس حد للجوهر ولا لشيء اخر البتة  
 يريد<sup>8</sup> وعلى ما لزم القول الاول من ان الجواهر ليس تتركب ليس  
 يكون لشيء<sup>9</sup> من الجواهر حد وقوله الا ان يقال<sup>3</sup> انه بنوع ما يكون

— <sup>4</sup> B, i. ولا a, d, k « nec ». — <sup>5</sup> B<sup>2</sup> يقال: B<sup>1</sup> يقول (s.p. in.); a, d, k « dicatur »; j « dicat ». — <sup>6</sup> B, i. حداً (a, d, k حداً vel i). — <sup>7</sup> B [اذاً] a, d. — <sup>8</sup> [أبداً (?) x] om. ;

G. 50. — <sup>1</sup> jk [وعلى]: B, a, d وكل — <sup>2</sup> B<sup>1</sup> add. منها, sed B<sup>2</sup> (c. خ.) vid. de'ere, et a, d, j vid. om. — <sup>3</sup> B قال, a, d, k « dicatur ».

بين انه يلزم مثل هذا القول من " يقول ان الجواهر المشار اليها هي مركبة من اعداد اعنى التي هي واحدة بالاتصال فتد" ان كان هذه احادا<sup>١٦</sup> يشير بها الى الموجودات اى ان كانت هذه الموجودات كما قال بعض الناس مركبة من احاد ثم ذكر اقل الاعداد التي زعموا ان الموجودات تتركب منها فتد كما يقول بعض الناس الاثنيين والتي<sup>١٧</sup> ليس فيها الوحدة بالفعل <sup>ببريد</sup> كما يزعم بعض الناس<sup>١٨</sup> ان اول ما تركبت طبيعة الموجودات التي ليس فيها<sup>١٩</sup> الوحدة بالفعل من الاثنيين فما فوقها من الاعداد وانما اشار بذلك الى انه يلزم هولاء القوم اما ان يقولوا ان الموجودات التي بالحس ليست واحدة بالفعل او يقولوا ان الاحاد التي تركبت منها ليست احادا بالفعل فيلزمهم ان تختلط الاعداد<sup>٢٠</sup> وحينئذ يتولد منها موجود واحد بالفعل وذلك محال

T.50 قال ارسطاطاليس

(a) وفيما يعرض من ذلك تحيير فانه ان كان لا يمكن ان يكون جوهر البتة من<sup>٢١</sup> جواهر بالفعل فاذا لا تركيب ولا لواحد من الجواهر<sup>٢٢</sup> (b) ولكن قد ظنوا اجمعين مما<sup>٢٣</sup> قيل ايضا من قبل ان الحد اما ان يكون<sup>٢٤</sup>

— [ ثم قال ] d : وقوله B, a — ان B, a : (jk «dicentibus») , من (d ?) Nos, —

: الناس B\*, a, d, (jk) — او التي (τ), ١, ١ : والتي B, a, d, τ\* — احاد B, ١, ١\* : احادا τ

B<sup>١</sup> om. — فيها B<sup>٢</sup> (c. ٣٣), a, d, j : B<sup>١</sup> om. —

T. 50. — <sup>١</sup> β (non B, a, d, k, [ r ]), add. alterum membrum. — <sup>٢</sup> d\* (non B, a, d, k, ١, ١.) add. ١١ verba, quæ vides in ima pag. — <sup>٣</sup> Ita B, a, d, k, ١, ١

Pag. 973, 14<sup>٢</sup> : d\* (in marg. d) add. (aliunde desumpta [cf. β, 1039a, 18-19]?)  
 1 [ ولذلك لم يكن لاحد الجواهر حد اذ لا יהיה לעצם האחר (ex factum) ]

يريد أن السبب في ذلك أن الفعل يجعل الواحد منفصلا أو اثنين  
ولذلك لم يمكن أن يكون<sup>4</sup> واحداً من اثنين بالفعل لأن الواحد  
متصل والفعل يفصل<sup>7</sup>

ثم قال فإذا الجوهر لا يكون واحداً من جواهر هي هي بالفعل d  
يريد فقد تبين أن الجوهر لا يكون واحداً وهو مركب من جواهر  
كل واحد منها موجود بالفعل

ثم استشهد على قوله هذا بقول ديمقراطس<sup>8</sup> ومدحه لذلك قال e  
وبهذا النوع قال ديمقراطس<sup>9</sup> قولاً صحيحاً فإنه قال أنه لا يمكن أن  
يكون واحد من اثنين أو اثنان من واحد يريد أن ديمقراطس<sup>10</sup> كان  
يعترف أنه لا يمكن أن يكون جوهر واحد مركب من جوهرين

ثم أتى بالسبب الذي من قبله كان قوله في هذا صحيحاً وهو أنه f  
كان يعتقد أن الأشياء المركبة الموجودة هي مركبة من اجرام  
لا تنقسم<sup>11</sup> فكان لا يقول بالاختلاط الذي به نرى نحن أنه يمكن أن  
يكون من جواهر كثيرة جوهر واحد فكان يعتقد في الجواهر  
الطبيعية أنها واحدة في الحس لا في العقل وكان ينكر طبيعة المتصل<sup>15</sup>  
ولما كان يلزم مثل هذا من ركب الموجودات من العدد قال وهو g  
بين أنه يكون مثل ذلك في العدد أيضاً أن كان هذه احاداً<sup>12</sup> كما  
يقول بعض الناس الاثنين أو التي ليس فيها الوحدة<sup>13</sup> بالفعل يريد وهو

— واحد<sup>4</sup> B<sup>c</sup>, (jk) «sit»: a plur. — B, d يكون<sup>5</sup>, jk «sit»: a plur. — d : او B, a<sup>4</sup> —  
ديمقراطس<sup>8</sup> a, ديمقراطس<sup>9</sup> B<sup>c</sup>, «discretum»: jk : يفصل a, d, فصل B<sup>c</sup> — واحداً B<sup>c</sup>, (a) —  
ديمقراطس<sup>10</sup> d, ديمقراطس<sup>9</sup> a, ذي ديمقراطس<sup>9</sup> B<sup>c</sup>, «democritus»: k, ديمقراطس<sup>10</sup> d  
«democritus». — d add. يريد (cf. p. 970, 15<sup>11</sup>). — ذي ديمقراطس<sup>10</sup> B<sup>c</sup> —  
at nihil add. B, a, k. — احاد<sup>12</sup> B, 1, 2 : احاداً Nos, τ — الوحدة<sup>13</sup> B, τ, a sine artic.

(h) ذلك في العدد ايضا ان كان هذه<sup>12</sup> احادا<sup>13</sup> كما يقول بعض الناس  
الاثنين<sup>14</sup> او<sup>15</sup> التي ليس فيها الوحدة<sup>16</sup> بالفعل<sup>17</sup>

التفسير

G.49

- a  $\overline{\text{قره}}$  وايضا ذلك بين بهذا النوع فانه لا يمكن ان يكون جوهر  
من جواهر اذ هي واحد كالتى بالفعل  $\overline{\text{بريد}}$  وبين ايضا بنوع اخر من<sup>5</sup>  
البيان انه لا يمكن ان يكون جوهر واحد بالفعل من جوهرين  
اثنين بالفعل وانما اراد ان هذا يلزم ان كان الكلى جزء جوهر من  
الشخص المشار اليه سوى الجوهر الذى يخصه
- b  $\overline{\text{رقه}}$  فان الاثنين اللذين هما بالفعل على هذه الحال لا تكون<sup>3</sup> في  
وقت ما واحدا بالفعل  $\overline{\text{بريد}}$  والسبب في ذلك انه لا يوجد شيان اثنان<sup>10</sup>  
بالفعل يكون منهما في وقت من الاوقات شىء واحد بالفعل وهما  
اثنان فيه بالفعل
- c  $\overline{\text{رقه}}$  بل ان كانت اثنين بالقوة ستكون<sup>3</sup> واحدا مثل ما تكون<sup>3</sup>  
المضعفة من نصفين بالقوة فان الفعل يفصل  $\overline{\text{بريد}}$  بل الذى يجوز هو  
ان يكون شىء واحد بالفعل مركبا من شيئين هما موجودان بالقوة<sup>15</sup>  
في ذلك الشىء الواحد مثل الخط الذى هو واحد بالفعل ضعف  
لنصفه الذى هو بالقوة نصف لا نصف بالفعل  $\overline{\text{رقه}}$  فان الفعل يفصل

— <sup>12</sup> Ita B, L, 1, 2 هذه ( cum كان ), a, d اذلا , j, [k] « ista » : [non βρχE]. — <sup>13</sup> B, L, 1, 2 احادا , a, d אחדים , k « unitates » : 1, 1, 2\* احاد — <sup>14</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, L, 1, 2 الاثنين : B<sup>1</sup> om. ; β plura habet. — <sup>15</sup> jk, L, 1, 2 (β) او : B, a, d, L, 2 — <sup>16</sup> B, a, d, L, 1, 2 (R) الوحدة : 1, 2\* (β) sine artic. — <sup>17</sup> d, jk, L, 1, 2 (β) بالفعل : B, a om.

G. 49. — <sup>1</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 103<sup>r</sup>. — <sup>2</sup> Nos يكون : B, T\* يكون — <sup>3</sup> Nos سيكون : B, T\* سيكون

والانسن المحسوس مجموع واحد فسيلزم ان يكون مجموعها  
انسانا ثالثا كما ان الشئ . المجموع من جوهرين يلزم ان يكون  
مجموعهما<sup>20</sup> جوهر ثالثا وبالجملة كل طبيعة كانت مجموعة من طبيعتين  
متفتتين يلزم ضرورة ان تكون<sup>21</sup> طبيعة المجتمع منها شئ<sup>22</sup> من<sup>23</sup>  
طبيعة التي منها تركيب<sup>24</sup>

T.49

## قال ارسطاطاليس

- (a) وايضا ذلك بين بهذا النوع فانه لا يمكن ان يكون جوهر (a)  
من جواهر اذ هي واحد<sup>1</sup> كالتى بالفعل فان الاثنين اللذين هما بالفعل (b)  
على هذه الحال لا تكون<sup>2</sup> في وقت ما واحدا بالفعل بل ان كانت (c)  
اثنين بالقوة ستكون<sup>3</sup> واحدا مثل ما تكون<sup>4</sup> المضعفة من نصفين  
بالقوة فان الفعل يفصل<sup>5</sup> فاذا<sup>6</sup> الجوهر لا يكون واحدا من جواهر (d)  
هي هي<sup>7</sup> بالفعل<sup>8</sup> وبهذا النوع قال ذيقراطس<sup>9</sup> قولا صحيحا فانه قال (e)  
انه لا يمكن ان يكون واحد من اثنين او اثنان من واحد فانه كان (f)  
يصير<sup>10</sup> جواهر الاعظام<sup>11</sup> التي لا تتجزى<sup>12</sup> وهو بين انه يكون مثل (g)

— <sup>20</sup> d (non B,a,k) om. 15 verba مجموعهما... تكون B<sup>21</sup> : a,d ٦٦٦ jk vid. om. — <sup>22</sup> B | a,d,j,k من

T. 49. — <sup>1</sup> B,l,(g) واحد , a ٨٥٥ k «unum» : d om. — <sup>2</sup> Nos تكون B,  
i\* يكون — <sup>3</sup> Nos ستكون a,d,jk plur. : B سيكون — <sup>4</sup> a,d,j,β,l,i\* فصل B :  
— <sup>5</sup> Ita B,a,d,k,i,β\*χ\*E (non βχ) sine [...] — <sup>6</sup> Ita B,a,d,(k),i,(g?) هي هي —  
d ديمقراطيس , a ذيقراطس B<sup>8</sup> — بالفعل (χ) CHRIST — n n βχ — <sup>7</sup> Ita B,a,d,k,i,(χ\*)  
Democritus , jk «Democritus». — <sup>9</sup> Nos, (β,κ) يصير B,a,k — <sup>10</sup> B (sine voc.)  
— <sup>11</sup> k «...magnitudinum» ; d plura om. (cf. n. 11). — جواهر الاعظام  
— <sup>12</sup> d om. [ان الاشياء المركبة الموجودة هي مركبة من اجرام لا تنقسم  
quorum loco habet (ex n, p. 972, 12 sumpta?) التي لا تتجزى]

لما كانت هي القائمة بانفسها وكان الكلّي من باب المضاف فالكلّي  
 ليس بجوهر مفارق اصلا فان المفارقة من جنس الامور القائمة بذاتها  
 لا من جنس الامور المضافة وعلى هذا فلا يكون هاهنا جوهر الا  
 c الجواهر الجزئية القائمة بذاتها اما في مادة واما في غير مادة وتود ولا  
 شي. اخر من الذي<sup>10</sup> في الكلّيات "يريد ولا" الكلّي الذي هو اعم<sup>5</sup>  
 كلّي يكون للاشياء المحسوسة ولا لشيء من الاجناس الداخلة تحت  
 هذا الكلّي التي نسبتها اليه نسبة الجزئيات الى اخص كلّي يوجد في  
 الجنس الواحد

d <sup>د</sup> فمن هذه الاشياء يتبين<sup>13</sup> للناظر انه ليس شي. من التي<sup>14</sup>  
 تحمل بنوع مشترك يدل على هذا الشيء. وانما يدل<sup>15</sup> على مثل هذا  
 الشيء. <sup>د</sup> وذلك انه ليس شي. من الكلّيات المحمولة من طريق ما  
 هو على الشيء. المشار اليه يدل عليه من حيث هو مشار اليه وبما هو  
 شخص ما بل<sup>16</sup> من حيث فيه طبيعة مماثلة للطبيعة التي في كل واحد  
 من الاشخاص الداخلة تحت ذلك الكلّي اعني المشتركة سوى الطبيعة  
 التي تخص واحدا واحدا منها<sup>15</sup>

e <sup>د</sup> وتود<sup>17</sup> فانه تعرض<sup>18</sup> اشياء كثيرة اخر والانس الثالث <sup>د</sup> فانه  
 يلزم هذا القول محالات كثيرة غير هذه التي ذكرناها ومنها انه<sup>19</sup> يلزم  
 ان يكون هاهنا انسان ثالث لانه ان كان من الانسن المعقول

— <sup>10</sup> B, T, L, الذي j plur. — <sup>11</sup> T, L, add. البنة, at non B, a, d. — <sup>12</sup> d<sup>2</sup>, jk [ولا]:  
 B, a, d<sup>1</sup> omit. — <sup>13</sup> a, d, jk, T يتبين B: بين <sup>14</sup> d, T (at non B, a) add. 8 verba  
 Nor<sup>16</sup> — بل T: وانما يدل B, a, d<sup>15</sup> — هي كلّيات جوهر ولانه (لانه d) ليس شي. من التي  
 T<sup>17</sup> — والا, at non B, a, d, j, (R). — <sup>18</sup> T  
 انما B<sup>1</sup>: שדדא (a, d), انه (صح c) B<sup>2</sup> <sup>19</sup> — يعرض B: تعرض

(d) الكليات "البتة فمن هذه الاشياء يتبين<sup>12</sup> للناظر انه ليس شئ<sup>11</sup> من التي هي كليات جوهر<sup>13</sup> ولانه<sup>14</sup> ليس شئ<sup>15</sup> من التي تحمل بنوع مشترك يدل على هذا الشئ<sup>16</sup> بل على مثل هذا<sup>17</sup> والا فانه تعرض اشياء<sup>18</sup> اخر (e) كثيرة والانسان الثالث

C.48

التفسير

5

قوله وايضا في سقراط جوهر اذ هو جوهر فاذا سيكون جوهر<sup>a</sup> لاثنين<sup>1</sup> برده وان كان الكلي جوهر<sup>2</sup> موجودا في الشخص المشار اليه فهو جوهر زائد على الجوهر الذي به كان الشخص المشار اليه شخص جوهر واذا كان ذلك كذلك ففي الشخص المشار اليه جوهران<sup>10</sup> اثنان وكيف يكون مجوهر<sup>3</sup> واحد جوهران<sup>4</sup> اثنان<sup>5</sup> برده وبقول كلي يعرض<sup>6</sup> وانخرم القول<sup>7</sup> وثبت بعده<sup>8</sup> الانسن<sup>b</sup> جوهر وجميع التي تقال بهذا النوع الا يكون شئ<sup>9</sup> من التي في الكلمة ولا شئ<sup>10</sup> من التي كالجوهر والا يكون شئ<sup>11</sup> منها شئ<sup>12</sup> اخر مفارق<sup>13</sup> ومثال قولي الا يكون حيوان ما غير الجزئية ولا شئ<sup>14</sup> اخر من الذي في الكليات البتة<sup>15</sup> فيحتمل ان يكون معنى ما سقط ان الجواهر

<sup>10</sup> B — [تبيين] \* a, l. 1. يتبين B, d, k, l. — [الكلمات (?) x]: الكليات B, a, d, j, k, l. 1, 2. — <sup>11</sup> B — [لانه] \* d, l. 1. ولانه B, a, k, (β). — [جوهر] a (non d) («est substantia»), جوهر — <sup>12</sup> d, l. add. الشئ, at non B, a, (k, β).

C. 48. — <sup>1</sup> Nos, (τ, ρ, β) لاثنين B<sup>1</sup>, a, d, لا شئ B<sup>2</sup> c. sup. شئ τ\* [لايتبين] — <sup>2</sup> B — جوهر a, (خ. c.) B<sup>2</sup>; في جوهر BB<sup>2</sup>: مجوهر (?) nos, جوهر vel جوهر B<sup>1</sup> — [في ترجمة اخرى] d add. — <sup>3</sup> d add. [في الترجمة] at non B, a, k. — <sup>4</sup> d add. — <sup>5</sup> B<sup>1</sup>, a, d, (τ) من التي في الكلمة ولا شئ<sup>6</sup> من التي كالجوهر والا يكون شئ<sup>7</sup> منها شئ<sup>8</sup> اخر مفارق B omit. — <sup>9</sup> Ita B, τ\* شئ B — <sup>10</sup> B<sup>2</sup> (s. p.), a, d, τ, (β) شئ B<sup>1</sup> يتبين





T.47

## قال ارسطاطاليس

وايضا من الاشياء التي لا تمكن<sup>1</sup> ولا تحسن<sup>2</sup> ان يكون الجوهر<sup>3</sup> (a)  
 ان كان من اشياء الا يكون<sup>4</sup> من جواهر ولا من الذي هو هذا الشيء.  
 بل يكون من كيفية فانه اذن<sup>5</sup> سيكون من<sup>6</sup> لا جوهر والكيفية<sup>7</sup> (b)  
 قبل الجوهر وهذا<sup>8</sup> مما لا يمكن فانه لا يمكن لا بالكلمة ولا بالزمان  
 ولا بالكون ان تكون الانفعالات قبل الجوهر والا<sup>9</sup> فستكون  
 مفارقة<sup>9</sup>

C.47

## التفسير

قوله وايضا من الاشياء التي لا تمكن<sup>1</sup> ولا تحسن<sup>2</sup> ان يكون<sup>3</sup> a  
 الجوهر<sup>4</sup> ان كان من اشياء الا يكون<sup>5</sup> من جواهر ولا من الذي هو  
 هذا الشيء بل يكون من كيفية<sup>6</sup> واذ تبين ان الكليات المعقولة  
 حال<sup>7</sup> من احوال الجواهر فمن الممتنع ان تكون هذه جزءا من اجزاء  
 الجواهر القائمة بذاتها وذلك انه من القبيح المستحيل<sup>8</sup> متى فرضنا  
 جوهر ا مرکبا الا يكون مرکبا من جواهر بل من كيفيات

T. 47. — <sup>1</sup>  $B^1$  ولا يحسن  $B^2, jk$  : ولا تحسن  $Nos$  — <sup>2</sup> لا يمكن  $B, l^*$  : لا تمكن  $Nos$  — <sup>3</sup> ان يكون جوهر  $a, d, l^*$  : ان يكون الجوهر  $B, (l)$  — [ولا يحسن]  $a, d, l^*$  , ولا يحسن<sup>4</sup>  $k$  [non  $\beta$ ] alterutr. — <sup>4</sup> الا يكون  $B$  ,  $nos$  , (R) ,  $k$  « ut non sit » :  $a, d, l^*$  — <sup>5</sup>  $B, (a, d, l)$  : اذن  $l^*, (jk)$  om. — <sup>6</sup> من  $B, a, d, jk, l$  : [x om. (?)]. — <sup>7</sup>  $a, d, k$  : فهذا  $B$  : وهذا  $l$  ,  $Nos$  (?) — <sup>8</sup>  $B, (k)$  : والكيفية  $(a, d), l$  :  $a'$  terutr. — <sup>9</sup>  $B, a, d, (\beta \chi \rho^* E)$  :  $jk, (l)$  om. مفارقة

C. 47. — <sup>1</sup>  $B^1$  لا  $B^2$  :  $B^2, a, d, \tau$  : يمكن  $B, \tau^*$  : تمكن  $Nos$  — <sup>2</sup>  $B^2, a, d, \tau$  :  $B^1$  : تحسن  $Nos$  — <sup>3</sup>  $B, a, d, \tau^*$  : يكون  $(\tau, R)$  : جوهر  $a, d, \tau^*$  : الجوهر  $B, \tau$  : تحسن  $B$  — <sup>4</sup>  $a, d$  :  $Nos$  — <sup>5</sup>  $a$  : الكيفيات  $B^1$  : الكليات  $B^2, jk, a, d$  : عن  $B$  : من  $Nos, \tau$  — <sup>6</sup>  $Nos$



والتي هي واحدة بالحد هي واحدة بالنوع ويحتمل ان يكون قوله  
يتضمن الحجتين جميعا على عادة ارسطو في الايجاز

T.46

## قال ارسطاطاليس

- واما الكلي فانه يقال على موضوع ما وان كان كذلك فليس (a)  
يمكن الا يكون مثل ما هو بالانية بل هو في هذا مثل الحيوان في  
الفرس والانس فاذا بين ان له كلمة ما وليس بين ذلك اختلاف (b)  
البتة وان لم تكن كلمة لجميع التي في الجوهر ايضا فانه وان لم تكن  
فان لهذا جوهر ما ليس بدون مثل الانس للانسان الذي هو فيه  
واذا سيرض هذا بعينه ايضا وسيكون ذلك جوهرًا مثل الحيوان (c)  
الذي هو فيه كالتخصص<sup>10</sup>

C.46

## التفسير

- قوله واما الكلي فانه يقال على موضوع ما وان كان ذلك كذلك a  
فليس يمكن الا يكون مثل ما هو بالانية بل هو في هذا مثل الحيوان  
في الفرس والانس برمد<sup>11</sup> واما الكلي الجوهرى فانه قد قيل في حده<sup>12</sup>  
انه الذي يحمل على الشيء من طريق ما هو والجوهر الذي هو بالحقيقة<sup>15</sup>

T. 46. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,k,l,(φ?) وان — <sup>2</sup> d,l. add. ذلك, at non B,a. —  
<sup>3</sup> zk,l. الا B,a,d. — <sup>4</sup> B,a,d,k,l. الفرس والانس (β ord. inv.). — <sup>5</sup> L,(a,d,k,β)  
nos(?) : لهذا جوهرًا ما B,(a,d) Nos(?) — <sup>6</sup> B : يمكن Nos — <sup>7</sup> B : فان B : وان  
— <sup>8</sup> B : بعينه k,l. [ايضا بعينه] a,d. : بعينه ايضا B — <sup>9</sup> فاذا l. : واذا B — <sup>10</sup> [هذا جوهر ما]  
— ذلك Ita B,a,d,(φ) om. — <sup>11</sup> zk,l. (non β-φ) om. وسيكون ذلك جوهرًا B,(a,d)  
<sup>12</sup> B,a,d,(β) : كالتخصص [حال كالتخصص] zk vid. : كالتخصص l. : كالتخصص

C. 46. — <sup>1</sup> B : a,d,l. : الا B — <sup>2</sup> B,d. : في حده a om. ; j plura om.

c ثم اتى بالقياس على ان الكلى ليس يجزء جوهر لشيء من الموجودات  
 فإنا فان الجوهر الاول الذى هو لكل واحد هو خاص لكل واحد  
 وليس هو لشيء آخر واما الكلى فمشارك<sup>د</sup> وانا لم يكن الكلى جزء  
 جوهر لشيء من الاشياء التى هى جواهر قائمة بذاتها لان جوهر كل  
 واحد من الاشياء المشار اليها هو خاص به والكلى مشترك لاكثر  
 من شيء واحد فيا تالف القياس هكذا الجوهر الاول لشخص شخص  
 ينبغى ان يكون خاصا لشخص شخص من اشخاص الجوهر والكلى  
 ليس خاصا فينتج في الشكل الثانى ان الكلى ليس بجوهر خاص  
 d فإنا فلاى الاشياء يكون هذا الجوهر فانه اما ان يكون  
 لجميع الاشياء واما<sup>ه</sup> ان يكون ولا لواحد وليس يمكن ان يكون<sup>10</sup>  
 لجميع الاشياء وان هو كان لشيء واحد فستكون سائر الاشياء  
 لذلك<sup>ه</sup> الشيء ايضا يريد فان كان جوهر جميع الاشياء فسيكون  
 جوهر الواحد واحد منها فإى واحد انزلته جوهر له لزم ان تكون<sup>ه</sup>  
 جوهر له سائر الباقية

e ثم اتى بالعلة في هذا فإنا فان التى جوهرها واحد فإنا هو بالانية<sup>15</sup>  
 لها واحد اذ كان واحدا بالجوهر يريد واذا كانت الاشخاص كلها  
 تشترك في جوهر واحد بالعدد فهى واحدة بالعدد ويحتمل ان يريد  
 ان الاشياء كلها تكون واحدة بالنوع اذا قلنا ان هاهنا قولا كليا  
 يشملها هو جوهر لها مثل الموجود فتكون الاشياء كلها واحدة بالحد

فانه انما يقال كلى الشيء الذى في طبعه ان يكون لاشياء كثيرة. — \* d, τ (non B, a) add.  
 — B, a om. : واما ان يكون ولا لواحد وليس يمكن ان يكون لجميع الاشياء. — <sup>10</sup> Nos (?), d, τ  
 ; له : جوهر له<sup>11</sup> — <sup>12</sup> B, τ (non B, a) add. — <sup>13</sup> Nos تكون<sup>14</sup> : [ولذلك] : لذلك<sup>15</sup> B, τ  
 بما (?) B ; وما τ : (مكرر a, d), فإنا<sup>16</sup> B (?) — <sup>17</sup> B, τ (non B, a) add. — <sup>18</sup> Nos تكون<sup>19</sup> : [ولذلك] : لذلك<sup>20</sup> B, τ

وما<sup>10</sup> هو بالانية لها واحد اذ<sup>11</sup> كان واحدا بالجواهر<sup>12</sup> ناقص من الرومي<sup>13</sup>

فالذي<sup>14</sup> ليس على موضوع<sup>(1)</sup>

C.45

## التفسير

نورد وقد يظن ان الكلي علة لاشياء. وانه اكثر ذلك فان الكليات a

علة اولى لاشياء. اكثر ذلك فلنعد<sup>5</sup> ذكر هذا يريد<sup>6</sup> ولما كان يظن ان

الكلي علة لاشياء. اكثر من العلل الجزئية وانه العلة الاولى للعلل

الجزئية وكانت علل الجواهر يظن بها انها<sup>7</sup> جواهر فلنفحص هل

يمكن ان يكون الكلي جوهر ا ام لا وانما قد فلنعد ذكر هذا<sup>8</sup> لانه

قد تكلم في ان الكليات ليست عللا فاعلة للامور الجزئية فيما سلف

10 وهو يطلب هاهنا هل هي علل صورية والفرق بين هذا الفحص

والفحص عن الصور ان الذي يضع الكلي جوهر شي<sup>9</sup> يلزمه ان

يضع<sup>10</sup> انه مفارق وايضا فانه قد كان عدده في انواع الجواهر

نرد قد فهو يشبه الا يكون يمكن ان يكون جوهر شي<sup>11</sup> من b

الاشياء التي تقال<sup>12</sup> كلية يريد فنقول<sup>13</sup> انه ليس يمكن ان يكون شي<sup>14</sup>

15 من الاشياء التي تسمى كلية جوهر شي<sup>15</sup> من الاشياء وان كانت

هي المعرفة لجواهر الاشياء القائمة بذاتها

بالجواهر B, L. (φ) — 11 Ita B, a, d, k, l. — 12 «et quod»: a, d [i] (β), k, وما B<sup>10</sup> —  
a, d «per substantiam», k. — 13 B, a, d من الرومي: jk om. — 14 فالذي B<sup>14</sup> —  
فالذي ليس على موضوع: jk om. ; اذ الذي d : اذ الذي a

C. 45. — 1 B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (add. صح) فلنعد a ... — 2 Nos, (jk) جا انا — 3 B, a  
: B<sup>2</sup>, a, d يضع — 4 B<sup>2</sup>, a, d [جوهر لشيء. a, d]: B alterutr. — 5 Nos. : جا  
: B<sup>2</sup> vid. : تقال τ — 6 a alterutr. : جوهر B<sup>2</sup>, τ — 7 Nos, B<sup>1</sup> : جوهر B<sup>1</sup> — 8  
k , فنقول B , فنقول Nos. — 9 «a omit. 13 verba. — 10 Nos, B<sup>2</sup> : دعا B<sup>2</sup> ; مدعي B<sup>1</sup>  
القائمة بذاتها — 11 B add. الجواهر, at non a, d, (jk). — jk om. — 12 «ad  
edicamus igitur», d «ناتمر»

يتبين ان الجوهر الذي يدل عليه الحد هو صورة<sup>14</sup> الاشياء الجزئية  
 d وقد قيل في الاثني<sup>15</sup> انما قاله لان الجوهر الذي هو الماهية  
 قد قيل فيه في هذه المقالة والذي هو الموضوع قد قيل فيه ايضا انه  
 جوهر ايضا

e وقد بالموضوع<sup>16</sup> للانفعالات<sup>17</sup> بمن<sup>18</sup> به شخص الجوهر ويعني بالانفعالات<sup>19</sup>  
 الاعراض ويعني بالعنصر المادة وهي صنفان بالقوة وبالفعل

T.45 قال ارسطاطاليس

- (a) وقد يظن ان الكلي علة ايضا لاشياء. وانه اكثر ذلك فان  
 (b) الكلبيات<sup>20</sup> علة اولى لاشياء. اكثر ذلك فلنعد<sup>21</sup> ذكر هذا فهو يشبه  
 الا يكون يمكن ان يكون جوهر<sup>22</sup> شي<sup>23</sup>. من الاشياء التي تقال كلية<sup>24</sup>  
 (c) فان الجوهر الاول<sup>25</sup> الذي هو لكل واحد هو<sup>26</sup> خاص لكل واحد  
 وليس هو لشي<sup>27</sup>. اخر واما الكلي فمشارك فانه انما يقال كلي لشي<sup>28</sup>.  
 (d) الذي في طبعه ان يكون لاشياء. كثيرة فلاي<sup>29</sup> الاشياء. يكون هذا  
 الجوهر فانه اما ان يكون لجميع الاشياء. واما ان يكون ولا لواحد  
 وليس يمكن ان يكون لجميع الاشياء. وان هو كان لشي<sup>30</sup>. واحد<sup>31</sup>  
 (e) فستكون سائر الاشياء. لذلك<sup>32</sup> لشي<sup>33</sup>. ايضا فان التي جوهرها واحد

ب... Ita B, a, d — صور B, d : [صورة] a, j, k —

T. 45. — <sup>1</sup> B, a, k, (β) ايضا : d, l, om. — <sup>2</sup> Ita B, a, d, k, l, (φ ?) فان الكلبيات —  
<sup>3</sup> جوهر B, k : جوهر (l, β) Nos, (l, β) — <sup>4</sup> [الى] vid. add. (non B, l, s, s) jk —  
 الذي هو لكل واحد l, (β\*χ\*E) Ita B, a, k, (β\*χ\*E) — <sup>5</sup> الاول (non φA<sup>b</sup> — <sup>6</sup> (β\*χ\*E) —  
 فلا في B : فلاي l, (j, β), a, d — <sup>7</sup> وهو B, a, d : هو l, j, k — <sup>8</sup> (الذي d om. —  
 لذلك a, d, k, l, (φ ?)

هي جوهر ام لا وجعل مبدا الفحص في ذلك مما تدل عليه الحدود  
 فلما بين ان ما تدل عليه الحدود هي جواهر الاشياء وكانت الحدود  
 تأتلف من كليات تحمل على جزئيات اخذ يفحص هل الكليات  
 هي جواهر الاشياء كما ان الجزئيات التي تدل عليها تلك الكليات  
 5 جواهر ام ليست الكليات بجواهر وانما الجواهر الجزئيات التي تحمل  
 عليها تلك الكليات اعني كليات الجوهر وهذا كله ضروري في ان  
 يبين ان صور اشخاص الجوهر هي جوهر وانه ليس في الشخص  
 جوهر الا المادة والصورة الجزئية التي تتركب منها

فقوله واذا الفحص عن الجوهر يريد بذلك الجوهر الذي هو الصورة b  
 10 اي واذا الفحص عن صور الجواهر هل هي جواهر ام لا، قوله فلنعد c  
 ايضا فانه كما ان الموضوع يقال انه جوهر وما هو بالانية ايضا كذلك  
 والذي منها والكللي يريد واذا الفحص عن الصورة هل هي جوهر ام  
 لا وكنا قد تقدمنا فقلنا ان الجوهر في المشهور يقال على اربعة اوجه  
 على الموضوع وهما نوعان احدهما العنصر والاخر المجموع من العنصر  
 15 والصورة وعلى ما تدل عليه الحدود التي تعطى ماهيات الاشياء  
 وعلى الكللي وكان الموضوع بين من امره انه جوهر وكان ايضا  
 قد بينا ان ماهيات الاشياء جواهر فينبغي ان نتكلم في الكليات  
 هل هي جواهر ام لا وانما قال هذا لان بعد الفحص عن هذه الاشياء

5 Ita B — بدل B vid. : تدل Nos 4 — ت Ita B cum 3 — من B<sup>1</sup> في B<sup>2</sup>, a, d, j, k 2

7 B pram. التي، at non a, d, j, k. — مثل B<sup>1</sup> (non jk) : هل B<sup>2</sup>, a, d 6 — اخذ a, d, k (ind.)،

— [بركب ?] k : تركب a, d (s.p. in.)، بركب B 8 — Inc. B [2] fol. 102<sup>r</sup>.

11 B, a, d : الكللي jk vid. [الكل]. — a om. ; k plura om. ; d [ثم قال] : وقوله B 10

12 B, a, d, j pass. : بينا B 12 — بينا B : «manifestum» k, «تبرأ» a, d, بين Nos 12

والسبب في هذا الخطأ وضعنا ان ذا الرجلين ليس يدل على جوهر نظير للجوهر الذي يدل عليه محمول عليه رجلان حتى يجعل<sup>99</sup> بعضه مرتبا قبل بعض على ما شأنه ان توضع<sup>100</sup> عليه اجزاء الحدود اذ كان القولان يدلان على معنى واحد

bb <sup>5</sup>  $\overline{\text{ر}} \overline{\text{ه}}$  فهذا القول الاول في الحدود التي على الاقسام<sup>101</sup> اى الاشياء

هى  $\overline{\text{ب}} \overline{\text{ر}} \overline{\text{ه}}$  فهذا هو اول ما يجب ان يقال في الحدود التي تعطى القسمة وبمعرفة<sup>102</sup> طبيعة هذه الحدود ينحل الشك المتقدم

#### T.44 قال ارسطاطاليس

(b) واذ الفحص عن الجوهر فلنعد ايضا فانه كما ان الموضوع يقال  
(c)  
(d) انه جوهر وما هو بالانية ايضا كذلك والذي منها والكل<sup>1</sup> وقد قيل<sup>10</sup>  
في الاثنين فانه قد قيل ما هو بالانية وقيل في الموضوع<sup>2</sup> انه موضوع  
(e) بنوعين اما انه هذا الشئ كالحيوان موضوع للانفعالات واما مثل<sup>3</sup>  
العنصر<sup>4</sup>

#### C.44 التفسير

a لما كان انما يطلب في هذا الفحص عن مبادئ الجواهر الاول التي<sup>15</sup>  
هى لا في موضوع ولا على موضوع اعنى المركبة من المادة والصورة  
وكان بيننا من امر المادة انها جوهر اخذ يفحص عن الصورة هل

a, B, T الاقسام<sup>101</sup> — يوضع B : توضع Nos<sup>100</sup> —  $\text{B}$   $\text{a}, \text{d}, \text{k}$  pass. ( $\text{z}, \text{p. in.}$ )  $\text{B}$   $\text{B}$ <sup>99</sup> —  
وهى معرفة B : وبمعرفة Nos, a, d, (jk)<sup>102</sup> —  $\text{d}, \text{T}^*$   $\text{d}, \text{T}^*$

T. 44. —  $\text{B}, \text{a}, \text{d}, \text{t.}, (\beta)$  والكل<sup>1</sup> :  $k$  vid. [ والكل ]<sup>2</sup> —  $\text{B}$  الموضوع<sup>3</sup>  $\text{a}, \text{d}, \text{k}, \beta$   
[...فعل] Ita B, a, d, jk sine<sup>4</sup> — من قبل (خ.  $\text{B}^4$ (c.)) : مثل  $\text{B}^3$ , a, d, jk<sup>3</sup> — الموضوع

C. 44. —  $\text{a}$  هنا ;  $\text{d}$  هنا ;  $\text{a}$  هنا ;  $\text{nos}, \text{k}$  هنا (vel هنا ?) هنا  $\text{B}$  vid.<sup>4</sup>



الى فصول عرضية وتلك العرضية الى عرضية فستكون الاشياء التي  
يودى اليها على عدد هذه الفصول اى امورا<sup>94</sup> غير متناهية والغير  
متناه لا يفيد علما

٧  $\overline{\text{قال}}$  فاذا<sup>95</sup> تبين ان الحد هو<sup>96</sup> الكلمة التي من الفصول والتي y  
٥ من اخرها<sup>97</sup> ايضا  $\overline{\text{يريد}}$  فقد تبين ان الحد هو قول مؤلف من الفصول  
وان المحدود انما هو موجود بالفصل الاخير يريد ان هذا ظاهر من  
استعمال القسمة الصحيحة

٨  $\overline{\text{قال}}$ <sup>98</sup> وعلى صحة القول سيكون بينا انه ان نقل احد الحدود z  
التي مثل<sup>99</sup> هذه مثل حد الانسن وقال انه حيوان ذو رجلين فمحمول<sup>100</sup>  
١٠ عليه رجلان فان محمول عليه رجلان فضل<sup>101</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  واذا وضعنا ان  
الاقاويل الحدية ينبغي ان تكون على الصحة ومن صحتها السلامة  
من الهذر<sup>102</sup> فسيكون بينا انه ان زاد احد في الحدود فصلا من  
الفصول مكررا بلفظ اخر انه سيقول هذرا<sup>103</sup> او فضلا<sup>104</sup> مثل ان يقول  
في حد الانسن انه حيوان ذو رجلين محمول عليه رجلان فان قوله  
١٥ محمول عليه رجلان فضل<sup>105</sup>

ثم اتى بالسبب في هذا الغلط  $\overline{\text{قال}}$  اذا قيل ذو رجلين انه لا يكون aa  
نظيرا<sup>106</sup> في الجوهر فانه كيف ينبغي ان يفهم<sup>107</sup> بعضه قبل بعض<sup>108</sup>  $\overline{\text{يريد}}$

[الجوهر] T\* : الحد هو B, a, d, T<sup>96</sup> — فاذا a, d, k, B<sup>95</sup> — امور B : امورا Nos<sup>94</sup> —  
ثم قال... يريد jk om. 32 verba<sup>97</sup> — اخرها B : اخرها a, d, Nos, (T)<sup>98</sup> —  
(فضل. B vid.)<sup>91</sup> — محمول (a), d, T : محمول B<sup>90</sup> — على B<sup>1</sup>, T\* : مثل B<sup>2</sup>, a, d, T<sup>99</sup> —  
B vid.)<sup>94</sup> — (هل مزرا vel) هذرا B vid.<sup>102</sup> — Ita B<sup>103</sup> — [sfašio] : فضلا a, d [sfašio] : فضلا nos, a, d (فضلا)  
nos, نظيرا B<sup>106</sup> — [sfašio] : فضلا a : فضلا nos, d, jk, B<sup>105</sup> — فضلا nos, a, d (فضلا)  
— T : فهم B s.p. in. : فهم Nos, (a)<sup>107</sup> — نظم T : نظيرا a, d, T\*, (R)<sup>108</sup> —  
وبعضه بعد T : بعض B, a, d, T\*<sup>105</sup>



١ قال فان كان ذلك كذلك فبين ان الفصل الاخير سيكون q  
 جوهر الشئ<sup>٥٥</sup> وحده<sup>٥٦</sup> يريد انه اذا انتهت القسمة الى فصول عددها  
 على<sup>٥٧</sup> عدد انواع الرجلين فبين ان الفصل الاخير من نوع نوع هو  
 جوهر ذلك النوع وحده<sup>٥٨</sup> وان ما قبله ليس بجوهر خاص له ولا هو  
 شئ<sup>٥٩</sup> موجود خارج النفس بالفعل يريد انه اذا كان الذي من قبله  
 يوجد النوع بالفعل انما هو شئ<sup>٦٠</sup> واحد فبين ان الذي يدل عليه الحد  
 واحد والحد واحد<sup>٦١</sup> لانه ليس فيه بالفعل الا واحد والكثرة التي فيه  
 هي بالقوة واذا كان ذلك كذلك انحل الشك وتبين الامر

٢ ولما ذكر ان الذي يقسم هذه القسمة لا يسقط شيئا من جوهر<sup>٦٢</sup> r  
 المحدود<sup>٦٣</sup> وانه اذا تخطا هذا الترتيب<sup>٦٤</sup> لم يقسم<sup>٦٥</sup> جوهر المحدود ذكر  
 ايضا انه ان كرر الفصل الواحد بعينه كان هدرا<sup>٦٦</sup> وخطا وان الزيادة  
 في هذا بمنزلة النقصان فتد<sup>٦٧</sup> وان كان لا ينبغي ان تقال هذه الاقاويل  
 في الحدود مرارا كثيرة فان ذلك فضل<sup>٦٨</sup> في العمل<sup>٦٩</sup> وهذه وصية  
 للمحدد

٣ ثم ذكر مثال الموضوع الذي يعرض فيه هذا<sup>٧٠</sup> للمحدد في لسانهم s  
 فتد<sup>٧١</sup> وهذا يعرض فانه اذا قيل حيوان ذو رجلين محمول عليه رجلان  
 لم نقل<sup>٧٢</sup> حيوانا اخر ما خلى حيوانا له رجلان يريد انه اذا قلنا في حد

— <sup>٥٥</sup> Nos, τ, (R) : جوهر الشئ. B : جوهر / لشيء. a ... : جوهر / لشيء. (sine voc.) : وحده B. — <sup>٥٦</sup> B' وحده. B om. ; d, plura om. — <sup>٥٧</sup> Nos (?), a, d, j, k : على B om. ; d, plura om. — <sup>٥٨</sup> Nos (?), k : واحد واحد B, a, d omit. — <sup>٥٩</sup> [k], j, z : [k], j, z : [k], j, z : واحد واحد B, a, d omit. — <sup>٦٠</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦١</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٢</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٣</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٤</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٥</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٦</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٧</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٨</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٦٩</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٧٠</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٧١</sup> B, a : يسقط B, a. — <sup>٧٢</sup> B, a : يسقط B, a.

القسمة وذلك ان من يقسم مثل هذه القسمة فانما يقسم بها للعجز عن القسمة الذاتية التي تعطى الحد بالذات

وما ذكر ان القسمة لذى الرجلين ينبغى ان تكون من جهة ما n

هو ذو رجلين ذكر اى قسمة هي القسمة الذاتية لهذا الفصل قال

وينبغى ان تكون قسمة ذى الرجلين ان بعضه مشقوق الرجلين وبعضه 5

لا مشقوق الرجلين فان هذه فصول الرجل لان تشقيق الرجل حلية<sup>47</sup>

ما يريد بالمشقوق الرجلين الاذن وبالعجز مشقوق الطائر لانه ليس

يوجد ذو خمس اصابع فيما كان ذو رجلين من الحيوان الا الاذن<sup>48</sup>

وقوله لان تشقيق الرجل حلية<sup>49</sup> ما يريد انه صورة ما للرجل اذ<sup>50</sup> كان

الرجل احد ما يتم به فعله في بعض الحيوان هو التشقيق 10

o يريد ويراد ان يسلك ابدا على هذه الحال حتى ينتهي الى المختلفة

يريد ويراد ابدا من القاسم ان يلزم في قسمة<sup>51</sup> الفصول هذه القسمة

حتى ينتهي الى المختلفة بالشخص وهي الانواع الاخيرة

p يريد قال فانه حينئذ تكون قسمة<sup>52</sup> الرجل على عدد<sup>53</sup> الفصول

وتكون الحيوانات ذو<sup>54</sup> الرجلين مساوية بالعدد للفصول يريد ان 15

القسمة اذا لزمها القاسم حتى انتهى الى المنقسمة بالشخص فهي القسمة

التي يكون عدد انواع ذى الرجلين فيها على عدد الفصول الاخيرة

التي انتهى اليها القاسم

— حلية<sup>47</sup> B — للانسن B : [الانسن] a,d — حلية  $a, d, (\tau), k, (s, p),$  حله B <sup>47</sup>

— Inc. B [2] fol. 101<sup>v</sup>. — [قسمة] a,d : قسمة B <sup>51</sup> — اذا B : اذا Nos, a,d, (jk) <sup>50</sup>

— a,d : الرجل B, k,  $(\beta)$  — صورة  $\tau^*$  ; صور  $\tau$  ; حلو $\tau$  d : حلو $\tau$  a, قسمة  $B, k, (\alpha)$  <sup>53</sup>

— التي هي ذو  $\tau$  ; بعلا d : بعلا a, ذو B <sup>50</sup> — قدر عدة  $\tau$  : عدد B, a, d <sup>50</sup> — حلو $\tau$

رجلين  $a, d, (\tau)$  : الرجلين B <sup>52</sup>

الفصل مثل ذى الرجلين فانه فصل الحيوان <sup>١٠</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ولكن ينبغى ان نجعل  
القسمة ذاتية واولى للجنس المقسوم فيقسم الجنس <sup>١١</sup> اولا الى فصله  
الاول ومقابله ثم ذلك الفصل الى فصله الاول لا ان يقسم الجنس  
اولا بفصل فصله مثال ذلك الحيوان ذو <sup>١٢</sup> الرجل <sup>١٣</sup> فانه ينبغى ان  
<sup>١٤</sup> يقسم <sup>١٥</sup> اولا الى فصوله الاولى مثل ذى الرجلين والكثير الارجل  
ثم يقسم <sup>١٦</sup> هذا الفصل للحيوان الذى هو ذو الرجلين بالفصول الذاتية  
التي يقسم بها هذا الفصل قسمة اولى كما ينقسم الجنس بفصوله الاول  
ولا يزال يفعل ذلك حتى ينتهى الى ما مجموعه من الفصول مساو  
للمحدود

<sup>١٠</sup>  $\overline{\text{وترد}}$  وايضا <sup>١١</sup> ينبغى ان يكون فصل الحيوان الذى هو ذو <sup>١٢</sup>  $\text{m}$   
الرجلين <sup>١٣</sup> انه <sup>١٤</sup> ذو رجلين  $\overline{\text{يريد}}$  ولذلك ينبغى ان يفصل <sup>١٥</sup> الحيوان ذو  
الرجلين من جهة انه ذو رجلين لا من جهة انه هو <sup>١٦</sup> ليس هو ذا رجلين  
مثل ان نقسم ذا الرجلين الى ما له ريش والى ما ليس له ريش وهذا  
هو الذى دل عليه  $\overline{\text{ترد}}$  فاذا لا ينبغى ان يقال ان بعض ذى الرجلين  
<sup>١٧</sup> مريش وبعضه لا مريش ان كان يراد جودة القول بل انما يفعل هذا  
الفعل للعجز عن القسمة  $\overline{\text{يريد}}$  واذا تقرر انه ينبغى ان نقسم الفصل  
من جهة ما هو ذلك الفصل لا قسمة عرضية فبين انه لا ينبغى ان  
يقسم <sup>١٨</sup> ذا الرجلين الى ما له ريش والى ما ليس له من كان يريد جودة

<sup>١٠</sup>  $jk$  [اولا]:  $B, a, d$  om. — <sup>١١</sup>  $Nos$  , ذو  $(a, d, k$  sing.):  $B$  ذى — <sup>١٢</sup>  $k$  plur.,  
 $a, d$  — <sup>١٣</sup>  $d, k$  [يقسم]:  $B, a$  يقسمه — <sup>١٤</sup>  $B, d, k$  يقسم  $(a$  plura om.). — <sup>١٥</sup>  $k, \tau$   
 $\text{Ita}$  — <sup>١٦</sup> رجلين  $\tau$ : الرجلين  $B, a, d$  — <sup>١٧</sup>  $B', (a, d), \tau$  ذو  $B^\circ$  ind. — <sup>١٨</sup>  $B, a, d$  ايضا  
 $B, a, d, \tau$  انه  $Nos, k$  فصل  $B, a, d$  فصل  $B$  انه هو  $d$  ;  $\text{שדווא}$  ;  $(a$  plura om.).  
— <sup>١٩</sup>  $B$  قسم  $(s. p. in.)$ ,  $nos$ ,  $(a, d)$  يقسم  $B$  —

حروفاً<sup>26</sup> ويحتمل ان يريد واما الفصول الماخوذة في حدود الحروف<sup>27</sup>  
 فهي التي تصير صور الحروف والحروف من الصوت اى تصوغها<sup>28</sup> من  
 طبيعة الصوت وانما اراد ان يعرف الوجه الذى من قبله كان الجنس  
 هاهنا هو العنصر ويشبه ان يكون الفرق بين الصوت في كونه  
 عنصرا للحروف وبين النحاس في كونه عنصرا للصنم ان الصوت لا<sup>29</sup>  
 يتعري من صورة من قبل القارع له اعنى انه<sup>30</sup> من شىء شبيه بالمقطع  
 الممدود<sup>31</sup> والمقصود والنحاس يتعري من الشكل اصلا ولذلك كان  
 النحاس عنصرا محضا ولم يكن الصوت للحروف<sup>32</sup> عنصرا محضا  
 ولكن يشبه العنصر من جهة قبوله للحروف ويشبه الجنس من جهة  
 انه لا ينفك عن انواع الاصوات

k وما فرغ من هذا قَدَّ فبين ان الحد هو كلمة من الفصول يريد  
 واذا قد تبين مما اذا تتركب الحدود فبين ان الحد هو قول مركب من  
 فصول وانما لم يقل من فصول وجنس من قبل انه لا فرق عنده<sup>33</sup> بين  
 الجنس والفصل الا ان الجنس عنده<sup>34</sup> صورة عامة والفصل صورة خاصة  
 1 وما اخبر مما اذا تأتلف الحدود وان القسمة هي التي تفيدنا تلك<sup>35</sup>  
 الحدود اذ<sup>36</sup> كانت من جنس المعروف بنفسه اخذ يعرف اى قسمة  
 هي التي تفيد امثال هذه الاقاويل وهي التي تتركب من الجنس وجميع  
 الفصول التي تخص<sup>37</sup> ذلك النوع قَدَّ ولكن ينبغى ان نقسم<sup>38</sup> فصل

(بصوغها B' ?) ; بصوغها B° : تصوغها Nos<sup>27</sup> — حدود الحروف a, d, z, حدود... و B<sup>26</sup> —  
 B<sup>17</sup> : له اعنى انه (a, d, k), a, d, (k) B<sup>28</sup> (c. x. 2) — ( 'v. 'ب. בסוגחחא a\* ), בשויקחם a<sup>1</sup>  
 B, للحرف B : للحروف k, (d) a, — و... Ita B, a, d, k ...<sup>29</sup> — B° ind. ; عنى vid. —  
 B : تخص B : تخص a, d, ( ? ) Nos<sup>30</sup> — اذا B<sup>1</sup> : اذا B<sup>2</sup> a, d, k — [عندى] a : عنده d, (k) —  
 تقسم a, d, T, (s. p. in.), تقسم B<sup>34</sup>

الذي يقال انه جنس باطلاق شيئاً غير صورة موضوع الصورة واما ان يكون الصورة والموضوع وكيف ما كان فانه يشبه العنصر ويحتمل ان يريد ان الجنس لما كان شيئاً واحداً من صورة وعنصر فاما ان يسمى بهذا الاسم من جهة الصورة واما ان يسمى من جهة العنصر وكيف ما كان فهو شبيه بالعنصر وانما اراد بهذا ان الجنس في الشيء ليس موجوداً بالفعل كالحال في العنصر وان الذي بالفعل هو الفصل الاخير

ولما كانت الاجناس تختلف فتكون بعضها الاغلب عليها شبه h الصورة وبعضها الاغلب عليها<sup>18</sup> شبه العنصر انا بمثال من هذا قال<sup>10</sup> فاما<sup>19</sup> الصوت<sup>20</sup> فجنس وعنصر يريد ان مثال الجنس الذي جمع انه جنس من جهة وعنصر من جهة الصوت مثل قولنا في حد الحرف انه صوت فان الصوت من جهة يشبه العنصر وهو قربه<sup>21</sup> من مادة الحرف ومن جهة يشبه الصورة وهو حمله على الحرف من طريق ما هو والعنصر لا يحمل على الشيء باسمه الاول على ما تبين قبل<sup>15</sup> وقد<sup>22</sup> واما الفصول فتصير الصور<sup>23</sup> والحروف من الصوت<sup>24</sup> فيحتمل ان يريد واما فصول القرعات فهي تفعل صور الحروف والحروف من الصوت لانه يشبه ان يعنى هاهنا بصور<sup>25</sup> الحروف المقطع الذي ينطق به وبالحروف الحركات الثلث والتي تخص عندنا باسم الحرف وهي حروف المعجم وان<sup>26</sup> كان اكثر الامم يسمونها

— (فانه اما  $d, \tau$ ) : فاما  $B a, j, k$  <sup>18</sup> — عليه  $B$  : عليها  $Nos, a, (k)$  <sup>18</sup> — [ في هذه الترجمة ]  
<sup>20</sup>  $BB^c$  (ind.),  $a, d, j, \tau$  : الصوت :  $B^o$  ind. — <sup>21</sup>  $Nos (?)$  , قربه  $(k \alpha \dots propinquius)$  :  $B$   
 : صور  $B, d, k$  <sup>22</sup> — [ الصورة ]  $a, d, \tau^*$  : الصور  $B, \tau, (\beta)$  <sup>23</sup> — [ بوجه ما ]  $d$  : بوجه  $a$  , بوجه  
 $a$  <sup>24</sup> :  $B, a, d$  ... حروفاً  $(k \text{ plura om.})$  ;  $nos ?$  — و  $a, d$  om. : والتي  $B$  <sup>25</sup> — [ بصورة ]  $a$

حيوان ذى رجلين والى كثير الارجل ثم يقسم " ذو<sup>١٢</sup> الرجلين الى  
 مريش وغير مريش فان هذه كلها تجرى مجرى الجنس  
 e ر<sup>١٣</sup> وكذلك ايضا وان " كان يقال باشياء كثيرة بريد<sup>١٤</sup> ومثل  
 هذا يلزم فى الحدود التى تتضمن فصولا كثيرة فانه لا فرق بين كثرة  
 الفصول فى هذا وقتها فى كونها تجرى مجرى الجنس وهذا هو الذى  
 اراد بقوله وبالجمله ليس فيه اختلاف البتة ان قيل باشياء كثيرة او  
 قليلة بريد<sup>١٥</sup> انه ليس بين الحدود اختلاف فى انها تجرى مجرى الجنس  
 الاول وعلى هذا ستكون<sup>١٦</sup> الحدود مؤلفة ولا بد من طبيعتين من  
 جنس وفصل كان الحد فيه فصول كثيرة او جنس وفصل<sup>١٧</sup> فقط اذ  
 ما بين الجنس الاول والفصل الاخير تجرى مجرى الجنس وهذا هو  
 الذى دل عليه بقوله فاذا ليس اختلاف بين التى تقال باشياء قليلة او  
 بالتى تقال بشيئين بريد<sup>١٨</sup> مجرى الجنس وفصل فقط  
 f ر<sup>١٩</sup> واما الجنس مثل الذى هو للحيوان اما الحيوان فجنس  
 والاخر فصل بريد<sup>٢٠</sup> فيرجع الامر الى ان جميع الحدود تأتلف من طبيعتين  
 جنس وفصل  
 15 g وقوله بعد هذا اعنى بعد البياض الموجود هاهنا<sup>٢١</sup> اما الا يكون  
 الجنس بنوع مبسوط غير الصور التى هى كصور جنس واما ان  
 يكون الا انه كالعنصر بريد<sup>٢٢</sup> واذا تبين ان كل حد ياتلف من جنس  
 وفصل وكان الجنس ياتلف من صورة وعنصر فاما الا يكون الجنس

B : حيوان ذو τ, Nos (?)<sup>١٠</sup> — الفعل B : [الفصل] a,d,k<sup>٩</sup> — وفصل B<sup>١</sup> : وفصول j,d,a  
 B,τ<sup>١٣</sup> — ذا B : ذو Nos<sup>١٢</sup> — قسم B (s.p. in.), nos, k,(a,d) pass.<sup>١١</sup> — حيوانا ذا  
 — (in marg. BB محرر ?) B,a om. ; B,a om. ; jk «i.» بريد<sup>١٤</sup> Nos, d — [ان] a,d,jk : وان  
 d : هاهنا B,a — [ واحد ] d add. — at non B,a,k. — 15 Inc. B [ 2 ] fol. 101<sup>r</sup>. — 16 d add.



G.43

## التفسير

a لما سأل كيف يكون الحد واحداً وهو ذو اجزاء كثيرة<sup>1</sup> وكيف يكون المحدود واحداً والحد الدال عليه هو ذو اجزاء كثيرة وشك<sup>2</sup> في ذلك يريد ان يجعل مبدا الفحص عن ذلك<sup>3</sup> عن الحدود التي تعطيها<sup>4</sup> القسمة ليظهر له من ذلك حل<sup>5</sup> الشك<sup>6</sup> فقال لكن ينبغي ان يكون الفحص اولاً عن الحدود التي تكون على قدر القسم<sup>7</sup> لا كمن ينبغي ان نفحص اولاً عن الحدود التي تكون على قدر القسم

b ثم قال فإنه ليس في الحد شيء اخر ما خلى الجنس الذي يقال انه اول والفصل<sup>8</sup> يريد فإنه يظهر من امر هذه الحدود التي تعطيها القسمة<sup>9</sup> الصحيحة انها ليست تتضمن الا شيئين احدهما الجنس القريب والاخر الفصل<sup>10</sup> الذاتي لذلك الجنس وانما سمي الجنس القريب اولاً لانه اول ما يوضع في الحد

c ثم قال واما الاخر فاجناس<sup>11</sup> مثل الاول والفصول التي توجد<sup>12</sup> معه يريد واما ما بعد الجنس الاول من اجناس<sup>13</sup> وفصول<sup>14</sup> تلك الاجناس فهي<sup>15</sup> في وجودها من طبيعة ما يدل عليه الجنس الاول ما عدى الفصل<sup>16</sup> المساوي للمحدود

d ثم قال مثل الحيوان الاول الذي يقبل حيواناً ذا رجلين وايضا<sup>17</sup> حيوان ذو<sup>18</sup> رجلين لا مريش<sup>19</sup> يريد مثل الحيوان الذي يقسم اولاً الى

G. 43. — <sup>1</sup> B<sup>2</sup>, d, z: الحد واحداً B<sup>1</sup>; الحد a: الحد واحداً B<sup>2</sup>, d, z, jk (ص. ح. B<sup>1</sup>) — <sup>2</sup> B<sup>1</sup> ind. — <sup>3</sup> B<sup>1</sup>: وشك B<sup>1</sup>, a, d. — <sup>4</sup> B<sup>1</sup>: الفحص عن ذلك Noz, jk — <sup>5</sup> B<sup>1</sup>: ذلك الفحص BB<sup>1</sup>, (عن ذلك الفحص deletis) B<sup>1</sup>: ذلك الفحص عن ذلك الفحص B<sup>1</sup>, a, d. — <sup>6</sup> B<sup>1</sup>: توجد Ita B<sup>1</sup>, a, d. — <sup>7</sup> B<sup>1</sup>: خلل B<sup>1</sup>, a, d, z. — <sup>8</sup> B<sup>1</sup>: خلل B<sup>1</sup>, a, d, z.

ينبغي ان تقال هذه<sup>21</sup> الاقويل في الحدود مرارا كثيرة فان ذلك  
 (s) فضل<sup>22</sup> في العمل وهذا يعرض فانه اذا قيل حيوان ذو رجلين محمول  
 (t) عليه رجلان لم يقل حيوان<sup>23</sup> اخر ما خلى حيوانا له رجلان<sup>24</sup> وان هو  
 قسم هذا<sup>25</sup> بقسمة<sup>26</sup> له<sup>27</sup> خاصية فسيقول مرارا كثيرة على قدر عدة  
 (u) الفصول فان صار فصلا للفصل فسيكون الواحد<sup>28</sup> الاخير الصورة<sup>5</sup>  
 (x) والجوهر وان هو قسم بنوع العرض مثل ما ان هو قسم<sup>29</sup> ذا رجلين<sup>30</sup>  
 (y) ان بعضه ابيض وبعضه اسود فسيكون على قدر عدة الاقسام فاذا  
 تبين ان الحد هو<sup>31</sup> الكلمة التي من الفصول والتي من اخرها<sup>32</sup> ايضا  
 (z) وعلى<sup>33</sup> صحة القول سيكون<sup>34</sup> بينا<sup>35</sup> انه ان نقل<sup>36</sup> احد الحدود التي مثل<sup>37</sup>  
 هذه مثل حد الانسان وقال انه حيوان ذو رجلين محمول عليه رجلان<sup>10</sup>  
 (aa) فان محمول عليه رجلان فضل<sup>37</sup> اذا قيل ذو رجلين انه<sup>38</sup> لا يكون  
 نظم<sup>39</sup> في الجوهر فانه كيف ينبغي ان نفهم<sup>40</sup> بعضه قبل<sup>41</sup> وبعضه بعد<sup>42</sup>  
 (bb) فهذا القول الاول في الحدود التي على الاقسام<sup>43</sup> اي الاشياء<sup>44</sup> هي

*B vid.* وحده  $a, d, j$ , وحده  $B, L$  — <sup>20</sup>  $B, L$  وان  $a, d$   $k$  act sig. — <sup>21</sup> Ita  $B, a, d, k, l, j$ ,  
 هذه  $(\rho^* \chi^* E)$  — <sup>22</sup> فصل  $B$ , فضل  $(\beta), j, k$ ,  $a, d, l, *$  [«faql»]. — <sup>23</sup> حيوان  $a, d$ ,  $k$   
 هذا  $(\beta)$ ,  $Nos, d, j$  — <sup>24</sup> Ita  $B, a, d, k, (\beta^* T)$  sine add. — <sup>25</sup>  $Nos, d, j$ ,  $(\beta)$  :  
 $B, a, k$  هذه  $d, j$ ,  $a$  له  $l$  — <sup>26</sup> القسمة  $(cf. n. 25)$  :  $B, a, k$  بقسمة  $(\beta)$ ,  $d, j$  — <sup>27</sup>  $om.$   
 — <sup>28</sup>  $Nos, (d)$ , [الزائد (?)] = «additum»,  $k$  «additum»,  $j$  «aditum»,  $d$  : الواحد  $a, l$  —  
 $a, d$  : الحد هو  $\beta, l, j$  — <sup>29</sup> الرجلين  $(d)$ ,  $a$  : رجلين  $B, a$  — <sup>30</sup>  $B, a, j, k$  omit. : قسم  $(\beta)$ ,  
 $B, a, d$ , — اجزايها  $B, a, k$ ; اخرها  $l$  : اخرها  $d$ , اخرها  $(\beta)$   $Nos$  — [الجوهر]  
 $a, d$ ,  $k$  : بين  $B$  : بينا  $l$  — <sup>31</sup> «etunc erit»  $k$  : وعلى صحة القول سيكون  $(\beta^* T)$ ,  
 $a, d$  «mutaverit»  $j, k$  : نقل  $(s. p. in.)$ ,  $l, (\beta)$  نقل  $B$  — <sup>32</sup> «manifestum»,  
 $a, d$  [«faql»]. — <sup>33</sup>  $a, d$  : فضل  $(\beta), j, k$ ,  $nos$ , فصل  $B$  — <sup>34</sup>  $B^1, a, d, (j), l$  : مثل  $B^2, l, *$  على  
 : نفهم  $(l)$  : نفهم  $B, a$  — <sup>35</sup> نظيرا  $(a^*)$ ,  $d, l, j$  : نظم  $(\beta)$ ,  $B, a, k$  — <sup>36</sup> انه  $(\rho^*)$ ,  
 $B, a, d, (k), l, j$  : قبل بعض  $d, j$  : قبل  $(\beta)$  : قبل وبعضه بعد  $B, a, k$  — <sup>37</sup>  $B, l, j$  :  
 [اشياء]  $a, d$  : الاشياء  $B, L$  — <sup>38</sup> «divisionem»,  $k$  :  $a, d, l, *$  : الاقسام

- (f) يقال بشيئين<sup>4</sup> واما الجنس مثل الذى هو للحيوان<sup>5</sup> اما الحيوان فجنس<sup>6</sup>  
 (g) والاخر فصل ناقص من الرومية<sup>7</sup> اما الا<sup>8</sup> يكون الجنس بنوع مبسوط غير  
 (h) الصور<sup>9</sup> التى هى كصور<sup>10</sup> جنس واما ان يكون الا انه كالعنصر فانه  
 (i) اما الصوت فجنس وعنصر واما الفصول فتصير الصور<sup>10</sup> والحروف  
 (k) من الصوت فبين ان الحد كلمة من الفصول ولكن ينبغى ان تقسم<sup>11</sup>  
 (l) فصل الفصل مثل ذى الرجلين فانه فصل الحيوان وايضا ينبغى ان  
 يكون<sup>12</sup> فصل الحيوان الذى هو ذو رجلين انه<sup>13</sup> ذو رجلين فاذا لا  
 ينبغى ان يقال ان بعض ذى الرجلين مريش وبعضه لا مريش ان كان  
 يراد جودة القول بل انما يفعل هذا الفعل للعجز<sup>14</sup> عن القسمة وينبغى  
 (n) ان تكون قسمة ذى الرجلين ان بعضه مشقوق الرجلين وبعضه لا  
 مشقوق الرجلين فان هذه فصول الرجل لان تشقيق الرجل حلية<sup>15</sup> ما  
 ويراد ان يسلك ابدا على هذه الحال حتى ينتهى الى المختلفة<sup>16</sup> فانه  
 (o) حينئذ تكون صور<sup>17</sup> الرجل على قدر عدة الفصول وتكون الحيوانات  
 التى هى ذو<sup>18</sup> رجلين مساوية بالعدد للفصول فان كان ذلك كذلك  
 (p) فبين ان الفصل الاخير سيكون جوهر الشئ<sup>19</sup> وحده<sup>20</sup> وان كان لا

<sup>4</sup> d,t. (non B,a,k) om. اذ يقال بشيئين - β (non B,a,d,jk,t) verba add. (cf. n. 7). —

<sup>5</sup> β (non B,a,d,jk,t) verbum add. (cf. n. 7). — <sup>6</sup> B,a,d add. اول, at non jk,t,β. —

<sup>7</sup> B,a, d ناقص من الرومية [d ناقص من [אָבִיבִי]], k «album in græco» (et cf. p. 951,16):  
 j «albedo et nigredo»; [quid hic desit non videtur, sed cf. n. 4 et n. 5]. — <sup>8</sup> Ita

B,a,d,k,t,(φ) اما الا — <sup>9</sup> B,a,d,t. plur.: k sing. — <sup>10</sup> B,k,t. الصور: d,t.\* [الصورة];

a om. — الصور. — <sup>11</sup> B,a,d,t. تقسم: (jk «dividere»). — <sup>12</sup> Ita B,a,d,t,β\*φχ\*Α<sup>b</sup> (non

βφ\*χE) ان يكون — <sup>13</sup> B,d,t. انه: [x (?)] : a om. — انه ذو رجلين.

<sup>14</sup> B,t. (β) — حلية: d [כַּאֲר] و,t. «dispositio», jk [אָבִיבִי], a (s.p.), حله B — <sup>15</sup> ل. — a,d om. للعجز

صور: B,a,k, (β) صور (β) Nos. — المختلفة (φ?) Ita B,a,d,k,t,(φ) — <sup>16</sup> [رجلية (?)] x

وحده (β) Nos. — בעלז d; ذو: אֲשֶׁר בְּבִלְזָא; a: التى هى ذو B — <sup>17</sup> قسمة d,t.

واحد<sup>37</sup> بالعدد<sup>38</sup> لان الحد كلمة ما واحدة وجوهر<sup>39</sup> فاذا ينبغي ان يكون كلمة لشيء واحد فان الجوهر واحد ويدل على الشيء كما قلنا يريد<sup>40</sup> وانما وجب ان تكون الاشياء الواحدة بالحد واحدة بالعدد لان الحد كلمة واحدة تدل على جوهر واحد اى لان ما<sup>41</sup> يدل عليه الحد هو<sup>42</sup> جوهر واحد فاذا يجب ان يكون الحد لشيء واحد لانه يدل من<sup>43</sup> الشيء على جوهر واحد وانما قال هذا لانه قد كان تقدم فقال كيف يكون الحد كثيرا وهو لشيء واحد فهو يقول عكس هذا وهو ان الشيء انما صار واحدا من قبل ان له حدا واحدا ليتطرق من ذلك لبيان ان الحد واحد

10 قال ارسطاطاليس T.43

(a) لكن ينبغي ان يكون الفحص اولا عن الحدود التي تكون  
 (b) على قدر القسم فانه ليس في الحد شيء اخر ما خلا الجنس الذي يقال  
 (c) انه اول والفصل<sup>1</sup> واما الاخر فهي اجناس مثل<sup>2</sup> الاول والفصول  
 (d) التي توجد<sup>3</sup> معه مثل الحيوان الاول الذي يقبل حيوانا ذا رجلين  
 (e) وايضا حيوان ذو رجلين لا مريش وكذلك ايضا وان كان يقال باشيا<sup>4</sup>  
 كثيرة وبالجملة ليس فيه اختلاف البتة ان قيل باشيا كثيرة او بقليلة  
 فاذا ليس اختلاف بين التي تقال باشيا قليلة او بالتي تقال بشيين اذ

—<sup>37</sup> Ita B,a,d,τ بالعدد —<sup>38</sup> Ita B,a,d,τ واحدة (n); واحد τ —<sup>39</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>40</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>41</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>42</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>43</sup> B,a,d,τ واحد τ  
 —<sup>1</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>2</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>3</sup> B,a,d,τ واحد τ —<sup>4</sup> B,a,d,τ واحد τ  
 T. 43. —<sup>1</sup> B,a,k,l, (β\*ρ\*χ\*E\*) والفصل d, (βρχδ) plur. —<sup>2</sup> Ita B,a,d,k,l  
 [توخذ (?) x]: توجد a,d,k,l, (s.p. in.), يوجد B<sup>3</sup> — مثل

يتفصل<sup>24</sup> بها الجنس متضادة  $\overline{\text{بريد}}$  فان النوع الواحد او<sup>25</sup> الجنس لا يظن  
به انه يوجد فيه فصول متضادة مثل ما يوجد البياض والسواد في  
الانسن

١٠  $\overline{\text{برقال}}$  وايضا ان كانت الكلمة الواحدة تجمع الفصول وكانت i  
الفصول كثيرة مثل مشاء ذي رجلين غير مريش لم هذه واحدة<sup>26</sup>  
وليست كثيرة  $\overline{\text{بريد}}$  وايضا قد يسئل سائل ويقول ان كان القول  
الواحد الذي هو الحد يجمع الفصول وكانت الفصول كثيرة مثل  
قولنا مشاء ذو رجلين غير مريش الموجودة في حد الانسان اعنى قولنا  
فيه انه حيوان مشاء ذو رجلين او حيوان ذو رجلين غير مريش فباى  
وجه يقال في هذه<sup>27</sup> انها<sup>28</sup> واحدة<sup>29</sup> وليست بكثير

١١  $\overline{\text{برقال}}$  فانها<sup>30</sup> ليست واحدة<sup>31</sup> لانها في شىء واحد  $\overline{\text{بريد}}$  فان هذه k  
الفصول ليس يقال فيها انها واحدة بالعرض اى من قبل انها في شىء  
واحد بل بالذات

١٢  $\overline{\text{برقال}}$  فانه على هذه الحال سيكون واحدا<sup>32</sup> من الاشياء كلها  $\overline{\text{بريد}}$  l  
١٣ لانا<sup>33</sup> لو سلمنا ان الاشياء التى هي في شىء واحد واحدة بالذات لزم  
ان يكون العالم كله شيئا واحدا بالذات لان جميع الاشياء هي في  
السماء وهى واحدة

١٤  $\overline{\text{برقال}}$  وانما ينبغى ان يكون<sup>34</sup> واحدا<sup>35</sup> جميع الاشياء<sup>36</sup> التى هي m

<sup>24</sup> Inc. B [2] —  $\overline{\text{برقال}}$  a, d : هذه واحدة B, T — <sup>25</sup> و a, d : او B, j, k — <sup>26</sup> بفصل B

—  $\overline{\text{برقال}}$  a, d «unum», k : واحدة B, T — <sup>27</sup> ايضا a, d :  $\overline{\text{برقال}}$  (؟) : اى B<sup>2</sup> (k) — <sup>28</sup> fol. 100<sup>v</sup>.

—  $\overline{\text{برقال}}$  a : «unum», k : واحدة B, T — <sup>29</sup> Nos (?) :  $\overline{\text{برقال}}$  ind. — <sup>30</sup> فاذا a, d, k, T : فاذا BB<sup>2</sup> vid.

—  $\overline{\text{برقال}}$  d :  $\overline{\text{برقال}}$  B<sup>2</sup> : لانا B<sup>2</sup>, a, d — <sup>31</sup> Ita B : واحدا B — <sup>32</sup> —  $\overline{\text{برقال}}$  d :  $\overline{\text{برقال}}$  B, T cum yd<sup>2</sup>.

— <sup>33</sup> —  $\overline{\text{برقال}}$  T om. : الاشياء B, a, d — <sup>34</sup> — واحد B : واحدا T, Nos — <sup>35</sup>

الشيء الذي نقول<sup>16</sup> ان الكلمة الدالة عليه هي حد مثل قولنا في  
الانسن انه حيوان ذو رجلين

d  $\overline{\text{ترقال}}$  فلتكن هذه كلمته لم هذا واحد وليس هو كثيرا اي  
حيوان وذو<sup>17</sup> رجلين  $\overline{\text{يريد}}$  واذا كان حد الانسن هو مثل قولنا حيوان  
ذو رجلين فلتكن المسئلة كيف نقول<sup>18</sup> في الانسن انه واحد وليس<sup>5</sup>  
نقول فيه انه كثير وقد اخذنا في الحد معينين احدهما انه حيوان  
والاخر انه ذو رجلين

e  $\overline{\text{ترقال}}$  فانه اما في الانسن والابيض فكثير اذا<sup>19</sup> لم يكن احدهما  
للاخر<sup>20</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  واما قولنا انسان ابيض فليس يدل على معنى واحد اذ  
ليس احدهما للاخر بالذات ولذلك لم يكن الانسن والبياض<sup>21</sup> معنى<sup>10</sup>  
واحدا الا بالعرض

f  $\overline{\text{ترقال}}$  واذا كان<sup>22</sup> الموضوع انسانا فانه حينئذ يصير واحدا<sup>23</sup> وهو  
الابيض انسان  $\overline{\text{يريد}}$  وانما يكون قولنا الانسن ابيض واحدا من قبل  
ان موضوع البياض عرض له ان كان انسانا فهو واحد بالعرض

g  $\overline{\text{ترقال}}$  واما هاهنا فليس احدهما في الاخر  $\overline{\text{يريد}}$  بذلك ان ذو رجلين<sup>15</sup>  
ليس هو في الحيوان كالابيض في الانسن ولا يقال في الحد انه واحد  
بهذه الجهة

h ثم اتى بالسبب في ذلك  $\overline{\text{فقال}}$  فان الجنس لا يظن انه يجمع الفصول  
والا فقد كان الشيء الواحد يجمع الاضداد معا فان الفصول التي

—  $a, d$   $\overline{\text{ترقال}}$  ,  $a, d$  ,  $\text{قول } (s.p.)$  ,  $\text{nos, k}$  —  $B$   $\overline{\text{يريد}}$  —  $d, \tau^*$  ذو —  $B, \tau, (\beta)$  <sup>17</sup> —  $a, d$   $\overline{\text{ترقال}}$

ناقص من الرومي  $\tau$  ( $\text{non } B, a, d$ )  $\text{add.}$  —  $\tau^*$  ,  $\text{nos: } (?)$  : اذا  $a, d, (\tau^*)$  : اذا  $(?)$  ,  $B, \tau, (\beta)$  <sup>18</sup>  $\text{Nos } (?)$

—  $B^1$   $\text{om.}$  : كان  $B^3, a, d, j, \tau$  <sup>22</sup> —  $B^0$   $\text{ind.}$  : والبياض  $B^2, a, d, k$  <sup>21</sup> —

$a$   $\overline{\text{ترقال}}$  ;  $d$   $\overline{\text{ترقال}}$  ; واحد

الذهن نحو التصور لماهيات الاشياء وينظر فيها صاحب هذا العلم  
من حيث تدل على طبائع الاشياء ولذلك كان اعطاء سبب هذه  
المسئلة هاهنا اخص بهذا العلم لان السبب في ذلك هو ان الفصل  
الاخير المعطى<sup>9</sup> في الحدود هو الفصل الذي يتضمن الصورة التي بها  
الموجود واحداً<sup>10</sup> بالفعل وموجوداً<sup>11</sup> بالفعل وذلك ان ما قبل الفصل  
الاخير من الفصول هي موجودة في المحدود بالقوة ولذلك لم يكن  
المحدود يتكثر بتكثير اجزاء الحد

ولما ذكر ان غرضه الان ان يتكلم في الحد وان يذكر هاهنا b  
المسئلة التي لم تذكر<sup>12</sup> في اناطوطيقا يعني الثانية وهو كتاب البرهان  
<sup>10</sup> واناطوطيقا الاولى هو كتاب القياس ذكر السبب في تقدم النظر  
في هذه المسئلة قبل<sup>13</sup> النظر في الجوهر فقال فان المسئلة المحيرة التي  
قيلت في تلك هي متقدمة للكلام الذي يقال في الجوهر يريد<sup>14</sup> فان  
هذه المسئلة هي من المسائل التي يبنى عليها العلم بمعرفة ما هو الجوهر  
في الجوهر الذي يطلبه<sup>15</sup> كما كان الكلام في الحد باسره متقدم<sup>16</sup> عليه  
<sup>15</sup> وساير ما ذكر من اجزاء الحدود

ثم ذكر ما هي المسئلة فقال وانما اقول عن<sup>17</sup> هذه المسئلة لاي c  
سبب هو واحد الذي نقول<sup>18</sup> ان كلمته هي حد مثل كلمة الانسن  
حيوان ذو رجلين يريد<sup>19</sup> والمسئلة هي لاي سبب نقول<sup>20</sup> انه واحد في

<sup>9</sup> B — واحداً B<sup>1</sup> — [المعطى = المعطى] a, d, k : المعطى B<sup>2</sup> (?), [المعطى =] المعطى B<sup>3</sup> (?).  
<sup>10</sup> B<sup>2</sup> — يذكر... a, d, (k) : تُذكر nos, (s.p.), يذكر B<sup>3</sup> (?). — (B<sup>3</sup> sine | ?) : وموجوداً  
: يطلبه B<sup>3</sup> (?). — Nos (?). — at non a, d. : التقدم في B add. — ... a, d ; (و B<sup>1</sup> om. : و...  
B vid. : عن B<sup>4</sup>, a, d, τ — nos ? : متقدم عليه و B, (a, d) — [طلبه] a, d ; بطلبه B  
: نقول (s.p.), nos, jk نقول B<sup>6</sup> — a, d : يقول B : نقول (τ, β) Nos. — omit.

(l) الفصول التي ينفصل<sup>10</sup> بها الجنس متضادة وايضا ان كانت الكلمة الواحدة تجمع الفصول وكانت الفصول كثيرة مثل مشاء ذى رجلين (κ) غير مريش لم هذه واحدة<sup>11</sup> وليست كثيرة فانها ليست واحدة<sup>12</sup> لانها في (l) شىء واحد<sup>13</sup> فانه على هذه الحال سيكون واحدا<sup>14</sup> من الاشياء كلها (m) وانما ينبغى ان يكون<sup>15</sup> واحدا<sup>16</sup> جميع التي هي واحد<sup>17</sup> بالعدد<sup>18</sup> لان الحد<sup>19</sup> كلمة ما<sup>20</sup> واحدة وجوهر<sup>21</sup> فاذا ينبغى ان يكون<sup>22</sup> كلمة لشىء واحد فان الجوهر واحد ويدل على الشىء<sup>23</sup> كما قلنا<sup>24</sup>

### التفسير

C.42

a يتقرر فلنقل الان في الحد اولا لاي شىء صار الحد يدل على شىء واحد وهو ذو اجزاء. وقوله اذ لم يقل في الانالوطيقا بمعنى انه لم يذكر<sup>10</sup> هذا المعنى من امر الحد في كتاب البرهان لانه وضعه هناك وضعا ولم يقل ما<sup>11</sup> السبب في ذلك وانما ترك<sup>12</sup> الكلام في هذه المسئلة في كتاب البرهان لأن يتكلم فيها هاهنا لان النظر في الحدود يشترك فيها صاحب هذا العلم وصاحب علم المنطق لاكن من جهتين مختلفتين وذلك ان صاحب المنطق ينظر في الحدود من حيث هي الة تسدد<sup>15</sup>

<sup>10</sup> Nos (?), k «dividitur». — <sup>11</sup> Nos (?), B, a, d, (k), l, (φ ?) واحد في شىء. — <sup>12</sup> Ita B, a, d, (k), l, (φ ?) واحد في شىء. — <sup>13</sup> Ita B, l, c. γā'. — <sup>14</sup> Ita B, l, c. γā'. — <sup>15</sup> Ita B واحد. — <sup>16</sup> B واحد, k «unum», a, d واحد. — <sup>17</sup> B, a, d, k, l, (φ ??) بالعدد. — <sup>18</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد. — <sup>19</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد. — <sup>20</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد. — <sup>21</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد. — <sup>22</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد. — <sup>23</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد. — <sup>24</sup> B, a, d, (k), l, (φ ??) بالعدد.

C. 42. — <sup>1</sup> B مثل (s.p. in.), nos, (a, d), k, (β) يُقَل — <sup>2</sup> BB<sup>2</sup> ما : B<sup>1</sup> في : a, d, j om. — <sup>3</sup> Nos, a, d ترك : B vid. بك (s.p.). — <sup>4</sup> B<sup>2</sup>, a, d لان : B<sup>1</sup> لا — <sup>5</sup> B, (k, d\*) om. — <sup>6</sup> d [تعدد] ; a plura om.



ينقسم الانسن الى الابيض وغير البياض<sup>15</sup> الا بالعرض لان البياض يوجد في انواع كثيرة غير الانسن وفصول الانوف التي بها تختلف لا توجد الا في الاشكال ولذلك لا يبعد ان يؤخذ<sup>16</sup> ما هو في مقولة الكيف في حد ما هو<sup>17</sup> في مقولة الجوهر وسيفحص ارسطو عن هذا في المقالة التالية لهذه المقالة

## T.42

## قال ارسطاطاليس

- فلنقل الان في الحد اولا اذا لم يقل<sup>18</sup> في الانالوطيقا فان المسئلة<sup>(a)</sup> المحيرة التي قيلت في تلك هي متقدمة للكلام الذي يقال في الجوهر واما اقول عن هذه المسئلة لاي سبب هو واحد الذي نقول<sup>19</sup> ان<sup>(e)</sup> كلمته هي حد مثل كلمة الانسن حيوان ذو رجلين فلتكن هذه<sup>(a)</sup> كلمته لم هذا واحد وليس هو كثيرا اي حيوان<sup>20</sup> وذو رجلين فانه اما<sup>(e)</sup> في الانسن والابيض فكثير اذا<sup>21</sup> لم يكن احدهما للاخر ناقص من الرومي<sup>22</sup> اذا<sup>23</sup> كان الموضوع انسانا فانه حينئذ يصير واحد<sup>24</sup> وهو الابيض<sup>(e)</sup> انسان واما هاهنا فليس احدهما في الاخر فان الجنس لا يظن انه يجمع<sup>(g)</sup> الفصول والا فقد كان اذا<sup>25</sup> الشيء الواحد يجمع الاضداد معا فان

— <sup>15</sup> B : البياض α, d ; ذبج j, «album». — <sup>16</sup> B : يوجد (s.p.), nos, k «accipiatur» :

a, d [يوجد] — <sup>17</sup> B, α, (k) : هو a [وهو]

T. 42. — <sup>18</sup> Ita B, α, d, k, l, — <sup>19</sup> B : يقل (s.p. in.), nos, k, (d) : يُقَل a

— <sup>20</sup> B : يقول (s.p. in.), nos, jk, β : تقول α, d : يقول B, l, ... و. — <sup>21</sup> B, α, k, l, \* om.

— <sup>22</sup> B, α, (β) : اذا d, (k) vid. [اذ] — <sup>23</sup> B, α, d : ناقص من الرومي j : «ablatis in græco»,

k «album in g...» ; [revera videntur decesse 1 vel 2 verba gr.]. — <sup>24</sup> B, α, (β) : اذا :

d, (l) : واذا jk vid. [اذ] — <sup>25</sup> B, (jk, β) : واحد α ; واحدا l ; واحد α ; d : واحد α ; B, α

اذا : d, l, om. ; k ind.

c ولما كان الانعطاف ليس من الجواهر الاول بالحقيقة لانه انما هو  
 في غيره ولكن اذا اخذه العقل مجردا من الموضوع كانت نسبتته<sup>5</sup>  
 الى ماهيته نسبة الجواهر الاولى الى ماهياتها <sup>6</sup> فان كان اول<sup>7</sup>  
 واحتاج الى شرح ما هو الاول <sup>8</sup> وانما اقول اول<sup>9</sup> الذي به لا يقال  
 ان اخر في اخر وفي موضوع <sup>10</sup> واعنى بالجواهر الاول الذي لا يقال<sup>11</sup>  
 في موضوع وهذه هي كليات الجواهر على ما تبين في كتاب المقولات  
 d <sup>12</sup> <sup>13</sup> <sup>14</sup> <sup>15</sup> <sup>16</sup> <sup>17</sup> <sup>18</sup> <sup>19</sup> <sup>20</sup> <sup>21</sup> <sup>22</sup> <sup>23</sup> <sup>24</sup> <sup>25</sup> <sup>26</sup> <sup>27</sup> <sup>28</sup> <sup>29</sup> <sup>30</sup> <sup>31</sup> <sup>32</sup> <sup>33</sup> <sup>34</sup> <sup>35</sup> <sup>36</sup> <sup>37</sup> <sup>38</sup> <sup>39</sup> <sup>40</sup> <sup>41</sup> <sup>42</sup> <sup>43</sup> <sup>44</sup> <sup>45</sup> <sup>46</sup> <sup>47</sup> <sup>48</sup> <sup>49</sup> <sup>50</sup> <sup>51</sup> <sup>52</sup> <sup>53</sup> <sup>54</sup> <sup>55</sup> <sup>56</sup> <sup>57</sup> <sup>58</sup> <sup>59</sup> <sup>60</sup> <sup>61</sup> <sup>62</sup> <sup>63</sup> <sup>64</sup> <sup>65</sup> <sup>66</sup> <sup>67</sup> <sup>68</sup> <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup> <sup>101</sup> <sup>102</sup> <sup>103</sup> <sup>104</sup> <sup>105</sup> <sup>106</sup> <sup>107</sup> <sup>108</sup> <sup>109</sup> <sup>110</sup> <sup>111</sup> <sup>112</sup> <sup>113</sup> <sup>114</sup> <sup>115</sup> <sup>116</sup> <sup>117</sup> <sup>118</sup> <sup>119</sup> <sup>120</sup> <sup>121</sup> <sup>122</sup> <sup>123</sup> <sup>124</sup> <sup>125</sup> <sup>126</sup> <sup>127</sup> <sup>128</sup> <sup>129</sup> <sup>130</sup> <sup>131</sup> <sup>132</sup> <sup>133</sup> <sup>134</sup> <sup>135</sup> <sup>136</sup> <sup>137</sup> <sup>138</sup> <sup>139</sup> <sup>140</sup> <sup>141</sup> <sup>142</sup> <sup>143</sup> <sup>144</sup> <sup>145</sup> <sup>146</sup> <sup>147</sup> <sup>148</sup> <sup>149</sup> <sup>150</sup> <sup>151</sup> <sup>152</sup> <sup>153</sup> <sup>154</sup> <sup>155</sup> <sup>156</sup> <sup>157</sup> <sup>158</sup> <sup>159</sup> <sup>160</sup> <sup>161</sup> <sup>162</sup> <sup>163</sup> <sup>164</sup> <sup>165</sup> <sup>166</sup> <sup>167</sup> <sup>168</sup> <sup>169</sup> <sup>170</sup> <sup>171</sup> <sup>172</sup> <sup>173</sup> <sup>174</sup> <sup>175</sup> <sup>176</sup> <sup>177</sup> <sup>178</sup> <sup>179</sup> <sup>180</sup> <sup>181</sup> <sup>182</sup> <sup>183</sup> <sup>184</sup> <sup>185</sup> <sup>186</sup> <sup>187</sup> <sup>188</sup> <sup>189</sup> <sup>190</sup> <sup>191</sup> <sup>192</sup> <sup>193</sup> <sup>194</sup> <sup>195</sup> <sup>196</sup> <sup>197</sup> <sup>198</sup> <sup>199</sup> <sup>200</sup> <sup>201</sup> <sup>202</sup> <sup>203</sup> <sup>204</sup> <sup>205</sup> <sup>206</sup> <sup>207</sup> <sup>208</sup> <sup>209</sup> <sup>210</sup> <sup>211</sup> <sup>212</sup> <sup>213</sup> <sup>214</sup> <sup>215</sup> <sup>216</sup> <sup>217</sup> <sup>218</sup> <sup>219</sup> <sup>220</sup> <sup>221</sup> <sup>222</sup> <sup>223</sup> <sup>224</sup> <sup>225</sup> <sup>226</sup> <sup>227</sup> <sup>228</sup> <sup>229</sup> <sup>230</sup> <sup>231</sup> <sup>232</sup> <sup>233</sup> <sup>234</sup> <sup>235</sup> <sup>236</sup> <sup>237</sup> <sup>238</sup> <sup>239</sup> <sup>240</sup> <sup>241</sup> <sup>242</sup> <sup>243</sup> <sup>244</sup> <sup>245</sup> <sup>246</sup> <sup>247</sup> <sup>248</sup> <sup>249</sup> <sup>250</sup> <sup>251</sup> <sup>252</sup> <sup>253</sup> <sup>254</sup> <sup>255</sup> <sup>256</sup> <sup>257</sup> <sup>258</sup> <sup>259</sup> <sup>260</sup> <sup>261</sup> <sup>262</sup> <sup>263</sup> <sup>264</sup> <sup>265</sup> <sup>266</sup> <sup>267</sup> <sup>268</sup> <sup>269</sup> <sup>270</sup> <sup>271</sup> <sup>272</sup> <sup>273</sup> <sup>274</sup> <sup>275</sup> <sup>276</sup> <sup>277</sup> <sup>278</sup> <sup>279</sup> <sup>280</sup> <sup>281</sup> <sup>282</sup> <sup>283</sup> <sup>284</sup> <sup>285</sup> <sup>286</sup> <sup>287</sup> <sup>288</sup> <sup>289</sup> <sup>290</sup> <sup>291</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>294</sup> <sup>295</sup> <sup>296</sup> <sup>297</sup> <sup>298</sup> <sup>299</sup> <sup>300</sup> <sup>301</sup> <sup>302</sup> <sup>303</sup> <sup>304</sup> <sup>305</sup> <sup>306</sup> <sup>307</sup> <sup>308</sup> <sup>309</sup> <sup>310</sup> <sup>311</sup> <sup>312</sup> <sup>313</sup> <sup>314</sup> <sup>315</sup> <sup>316</sup> <sup>317</sup> <sup>318</sup> <sup>319</sup> <sup>320</sup> <sup>321</sup> <sup>322</sup> <sup>323</sup> <sup>324</sup> <sup>325</sup> <sup>326</sup> <sup>327</sup> <sup>328</sup> <sup>329</sup> <sup>330</sup> <sup>331</sup> <sup>332</sup> <sup>333</sup> <sup>334</sup> <sup>335</sup> <sup>336</sup> <sup>337</sup> <sup>338</sup> <sup>339</sup> <sup>340</sup> <sup>341</sup> <sup>342</sup> <sup>343</sup> <sup>344</sup> <sup>345</sup> <sup>346</sup> <sup>347</sup> <sup>348</sup> <sup>349</sup> <sup>350</sup> <sup>351</sup> <sup>352</sup> <sup>353</sup> <sup>354</sup> <sup>355</sup> <sup>356</sup> <sup>357</sup> <sup>358</sup> <sup>359</sup> <sup>360</sup> <sup>361</sup> <sup>362</sup> <sup>363</sup> <sup>364</sup> <sup>365</sup> <sup>366</sup> <sup>367</sup> <sup>368</sup> <sup>369</sup> <sup>370</sup> <sup>371</sup> <sup>372</sup> <sup>373</sup> <sup>374</sup> <sup>375</sup> <sup>376</sup> <sup>377</sup> <sup>378</sup> <sup>379</sup> <sup>380</sup> <sup>381</sup> <sup>382</sup> <sup>383</sup> <sup>384</sup> <sup>385</sup> <sup>386</sup> <sup>387</sup> <sup>388</sup> <sup>389</sup> <sup>390</sup> <sup>391</sup> <sup>392</sup> <sup>393</sup> <sup>394</sup> <sup>395</sup> <sup>396</sup> <sup>397</sup> <sup>398</sup> <sup>399</sup> <sup>400</sup> <sup>401</sup> <sup>402</sup> <sup>403</sup> <sup>404</sup> <sup>405</sup> <sup>406</sup> <sup>407</sup> <sup>408</sup> <sup>409</sup> <sup>410</sup> <sup>411</sup> <sup>412</sup> <sup>413</sup> <sup>414</sup> <sup>415</sup> <sup>416</sup> <sup>417</sup> <sup>418</sup> <sup>419</sup> <sup>420</sup> <sup>421</sup> <sup>422</sup> <sup>423</sup> <sup>424</sup> <sup>425</sup> <sup>426</sup> <sup>427</sup> <sup>428</sup> <sup>429</sup> <sup>430</sup> <sup>431</sup> <sup>432</sup> <sup>433</sup> <sup>434</sup> <sup>435</sup> <sup>436</sup> <sup>437</sup> <sup>438</sup> <sup>439</sup> <sup>440</sup> <sup>441</sup> <sup>442</sup> <sup>443</sup> <sup>444</sup> <sup>445</sup> <sup>446</sup> <sup>447</sup> <sup>448</sup> <sup>449</sup> <sup>450</sup> <sup>451</sup> <sup>452</sup> <sup>453</sup> <sup>454</sup> <sup>455</sup> <sup>456</sup> <sup>457</sup> <sup>458</sup> <sup>459</sup> <sup>460</sup> <sup>461</sup> <sup>462</sup> <sup>463</sup> <sup>464</sup> <sup>465</sup> <sup>466</sup> <sup>467</sup> <sup>468</sup> <sup>469</sup> <sup>470</sup> <sup>471</sup> <sup>472</sup> <sup>473</sup> <sup>474</sup> <sup>475</sup> <sup>476</sup> <sup>477</sup> <sup>478</sup> <sup>479</sup> <sup>480</sup> <sup>481</sup> <sup>482</sup> <sup>483</sup> <sup>484</sup> <sup>485</sup> <sup>486</sup> <sup>487</sup> <sup>488</sup> <sup>489</sup> <sup>490</sup> <sup>491</sup> <sup>492</sup> <sup>493</sup> <sup>494</sup> <sup>495</sup> <sup>496</sup> <sup>497</sup> <sup>498</sup> <sup>499</sup> <sup>500</sup> <sup>501</sup> <sup>502</sup> <sup>503</sup> <sup>504</sup> <sup>505</sup> <sup>506</sup> <sup>507</sup> <sup>508</sup> <sup>509</sup> <sup>510</sup> <sup>511</sup> <sup>512</sup> <sup>513</sup> <sup>514</sup> <sup>515</sup> <sup>516</sup> <sup>517</sup> <sup>518</sup> <sup>519</sup> <sup>520</sup> <sup>521</sup> <sup>522</sup> <sup>523</sup> <sup>524</sup> <sup>525</sup> <sup>526</sup> <sup>527</sup> <sup>528</sup> <sup>529</sup> <sup>530</sup> <sup>531</sup> <sup>532</sup> <sup>533</sup> <sup>534</sup> <sup>535</sup> <sup>536</sup> <sup>537</sup> <sup>538</sup> <sup>539</sup> <sup>540</sup> <sup>541</sup> <sup>542</sup> <sup>543</sup> <sup>544</sup> <sup>545</sup> <sup>546</sup> <sup>547</sup> <sup>548</sup> <sup>549</sup> <sup>550</sup> <sup>551</sup> <sup>552</sup> <sup>553</sup> <sup>554</sup> <sup>555</sup> <sup>556</sup> <sup>557</sup> <sup>558</sup> <sup>559</sup> <sup>560</sup> <sup>561</sup> <sup>562</sup> <sup>563</sup> <sup>564</sup> <sup>565</sup> <sup>566</sup> <sup>567</sup> <sup>568</sup> <sup>569</sup> <sup>570</sup> <sup>571</sup> <sup>572</sup> <sup>573</sup> <sup>574</sup> <sup>575</sup> <sup>576</sup> <sup>577</sup> <sup>578</sup> <sup>579</sup> <sup>580</sup> <sup>581</sup> <sup>582</sup> <sup>583</sup> <sup>584</sup> <sup>585</sup> <sup>586</sup> <sup>587</sup> <sup>588</sup> <sup>589</sup> <sup>590</sup> <sup>591</sup> <sup>592</sup> <sup>593</sup> <sup>594</sup> <sup>595</sup> <sup>596</sup> <sup>597</sup> <sup>598</sup> <sup>599</sup> <sup>600</sup> <sup>601</sup> <sup>602</sup> <sup>603</sup> <sup>604</sup> <sup>605</sup> <sup>606</sup> <sup>607</sup> <sup>608</sup> <sup>609</sup> <sup>610</sup> <sup>611</sup> <sup>612</sup> <sup>613</sup> <sup>614</sup> <sup>615</sup> <sup>616</sup> <sup>617</sup> <sup>618</sup> <sup>619</sup> <sup>620</sup> <sup>621</sup> <sup>622</sup> <sup>623</sup> <sup>624</sup> <sup>625</sup> <sup>626</sup> <sup>627</sup> <sup>628</sup> <sup>629</sup> <sup>630</sup> <sup>631</sup> <sup>632</sup> <sup>633</sup> <sup>634</sup> <sup>635</sup> <sup>636</sup> <sup>637</sup> <sup>638</sup> <sup>639</sup> <sup>640</sup> <sup>641</sup> <sup>642</sup> <sup>643</sup> <sup>644</sup> <sup>645</sup> <sup>646</sup> <sup>647</sup> <sup>648</sup> <sup>649</sup> <sup>650</sup> <sup>651</sup> <sup>652</sup> <sup>653</sup> <sup>654</sup> <sup>655</sup> <sup>656</sup> <sup>657</sup> <sup>658</sup> <sup>659</sup> <sup>660</sup> <sup>661</sup> <sup>662</sup> <sup>663</sup> <sup>664</sup> <sup>665</sup> <sup>666</sup> <sup>667</sup> <sup>668</sup> <sup>669</sup> <sup>670</sup> <sup>671</sup> <sup>672</sup> <sup>673</sup> <sup>674</sup> <sup>675</sup> <sup>676</sup> <sup>677</sup> <sup>678</sup> <sup>679</sup> <sup>680</sup> <sup>681</sup> <sup>682</sup> <sup>683</sup> <sup>684</sup> <sup>685</sup> <sup>686</sup> <sup>687</sup> <sup>688</sup> <sup>689</sup> <sup>690</sup> <sup>691</sup> <sup>692</sup> <sup>693</sup> <sup>694</sup> <sup>695</sup> <sup>696</sup> <sup>697</sup> <sup>698</sup> <sup>699</sup> <sup>700</sup> <sup>701</sup> <sup>702</sup> <sup>703</sup> <sup>704</sup> <sup>705</sup> <sup>706</sup> <sup>707</sup> <sup>708</sup> <sup>709</sup> <sup>710</sup> <sup>711</sup> <sup>712</sup> <sup>713</sup> <sup>714</sup> <sup>715</sup> <sup>716</sup> <sup>717</sup> <sup>718</sup> <sup>719</sup> <sup>720</sup> <sup>721</sup> <sup>722</sup> <sup>723</sup> <sup>724</sup> <sup>725</sup> <sup>726</sup> <sup>727</sup> <sup>728</sup> <sup>729</sup> <sup>730</sup> <sup>731</sup> <sup>732</sup> <sup>733</sup> <sup>734</sup> <sup>735</sup> <sup>736</sup> <sup>737</sup> <sup>738</sup> <sup>739</sup> <sup>740</sup> <sup>741</sup> <sup>742</sup> <sup>743</sup> <sup>744</sup> <sup>745</sup> <sup>746</sup> <sup>747</sup> <sup>748</sup> <sup>749</sup> <sup>750</sup> <sup>751</sup> <sup>752</sup> <sup>753</sup> <sup>754</sup> <sup>755</sup> <sup>756</sup> <sup>757</sup> <sup>758</sup> <sup>759</sup> <sup>760</sup> <sup>761</sup> <sup>762</sup> <sup>763</sup> <sup>764</sup> <sup>765</sup> <sup>766</sup> <sup>767</sup> <sup>768</sup> <sup>769</sup> <sup>770</sup> <sup>771</sup> <sup>772</sup> <sup>773</sup> <sup>774</sup> <sup>775</sup> <sup>776</sup> <sup>777</sup> <sup>778</sup> <sup>779</sup> <sup>780</sup> <sup>781</sup> <sup>782</sup> <sup>783</sup> <sup>784</sup> <sup>785</sup> <sup>786</sup> <sup>787</sup> <sup>788</sup> <sup>789</sup> <sup>790</sup> <sup>791</sup> <sup>792</sup> <sup>793</sup> <sup>794</sup> <sup>795</sup> <sup>796</sup> <sup>797</sup> <sup>798</sup> <sup>799</sup> <sup>800</sup> <sup>801</sup> <sup>802</sup> <sup>803</sup> <sup>804</sup> <sup>805</sup> <sup>806</sup> <sup>807</sup> <sup>808</sup> <sup>809</sup> <sup>810</sup> <sup>811</sup> <sup>812</sup> <sup>813</sup> <sup>814</sup> <sup>815</sup> <sup>816</sup> <sup>817</sup> <sup>818</sup> <sup>819</sup> <sup>820</sup> <sup>821</sup> <sup>822</sup> <sup>823</sup> <sup>824</sup> <sup>825</sup> <sup>826</sup> <sup>827</sup> <sup>828</sup> <sup>829</sup> <sup>830</sup> <sup>831</sup> <sup>832</sup> <sup>833</sup> <sup>834</sup> <sup>835</sup> <sup>836</sup> <sup>837</sup> <sup>838</sup> <sup>839</sup> <sup>840</sup> <sup>841</sup> <sup>842</sup> <sup>843</sup> <sup>844</sup> <sup>845</sup> <sup>846</sup> <sup>847</sup> <sup>848</sup> <sup>849</sup> <sup>850</sup> <sup>851</sup> <sup>852</sup> <sup>853</sup> <sup>854</sup> <sup>855</sup> <sup>856</sup> <sup>857</sup> <sup>858</sup> <sup>859</sup> <sup>860</sup> <sup>861</sup> <sup>862</sup> <sup>863</sup> <sup>864</sup> <sup>865</sup> <sup>866</sup> <sup>867</sup> <sup>868</sup> <sup>869</sup> <sup>870</sup> <sup>871</sup> <sup>872</sup> <sup>873</sup> <sup>874</sup> <sup>875</sup> <sup>876</sup> <sup>877</sup> <sup>878</sup> <sup>879</sup> <sup>880</sup> <sup>881</sup> <sup>882</sup> <sup>883</sup> <sup>884</sup> <sup>885</sup> <sup>886</sup> <sup>887</sup> <sup>888</sup> <sup>889</sup> <sup>890</sup> <sup>891</sup> <sup>892</sup> <sup>893</sup> <sup>894</sup> <sup>895</sup> <sup>896</sup> <sup>897</sup> <sup>898</sup> <sup>899</sup> <sup>900</sup> <sup>901</sup> <sup>902</sup> <sup>903</sup> <sup>904</sup> <sup>905</sup> <sup>906</sup> <sup>907</sup> <sup>908</sup> <sup>909</sup> <sup>910</sup> <sup>911</sup> <sup>912</sup> <sup>913</sup> <sup>914</sup> <sup>915</sup> <sup>916</sup> <sup>917</sup> <sup>918</sup> <sup>919</sup> <sup>920</sup> <sup>921</sup> <sup>922</sup> <sup>923</sup> <sup>924</sup> <sup>925</sup> <sup>926</sup> <sup>927</sup> <sup>928</sup> <sup>929</sup> <sup>930</sup> <sup>931</sup> <sup>932</sup> <sup>933</sup> <sup>934</sup> <sup>935</sup> <sup>936</sup> <sup>937</sup> <sup>938</sup> <sup>939</sup> <sup>940</sup> <sup>941</sup> <sup>942</sup> <sup>943</sup> <sup>944</sup> <sup>945</sup> <sup>946</sup> <sup>947</sup> <sup>948</sup> <sup>949</sup> <sup>950</sup> <sup>951</sup> <sup>952</sup> <sup>953</sup> <sup>954</sup> <sup>955</sup> <sup>956</sup> <sup>957</sup> <sup>958</sup> <sup>959</sup> <sup>960</sup> <sup>961</sup> <sup>962</sup> <sup>963</sup> <sup>964</sup> <sup>965</sup> <sup>966</sup> <sup>967</sup> <sup>968</sup> <sup>969</sup> <sup>970</sup> <sup>971</sup> <sup>972</sup> <sup>973</sup> <sup>974</sup> <sup>975</sup> <sup>976</sup> <sup>977</sup> <sup>978</sup> <sup>979</sup> <sup>980</sup> <sup>981</sup> <sup>982</sup> <sup>983</sup> <sup>984</sup> <sup>985</sup> <sup>986</sup> <sup>987</sup> <sup>988</sup> <sup>989</sup> <sup>990</sup> <sup>991</sup> <sup>992</sup> <sup>993</sup> <sup>994</sup> <sup>995</sup> <sup>996</sup> <sup>997</sup> <sup>998</sup> <sup>999</sup> <sup>1000</sup> <sup>1001</sup> <sup>1002</sup> <sup>1003</sup> <sup>1004</sup> <sup>1005</sup> <sup>1006</sup> <sup>1007</sup> <sup>1008</sup> <sup>1009</sup> <sup>1010</sup> <sup>1011</sup> <sup>1012</sup> <sup>1013</sup> <sup>1014</sup> <sup>1015</sup> <sup>1016</sup> <sup>1017</sup> <sup>1018</sup> <sup>1019</sup> <sup>1020</sup> <sup>1021</sup> <sup>1022</sup> <sup>1023</sup> <sup>1024</sup> <sup>1025</sup> <sup>1026</sup> <sup>1027</sup> <sup>1028</sup> <sup>1029</sup> <sup>1030</sup> <sup>1031</sup> <sup>1032</sup> <sup>1033</sup> <sup>1034</sup> <sup>1035</sup> <sup>1036</sup> <sup>1037</sup> <sup>1038</sup> <sup>1039</sup> <sup>1040</sup> <sup>1041</sup> <sup>1042</sup> <sup>1043</sup> <sup>1044</sup> <sup>1045</sup> <sup>1046</sup> <sup>1047</sup> <sup>1048</sup> <sup>1049</sup> <sup>1050</sup> <sup>1051</sup> <sup>1052</sup> <sup>1053</sup> <sup>1054</sup> <sup>1055</sup> <sup>1056</sup> <sup>1057</sup> <sup>1058</sup> <sup>1059</sup> <sup>1060</sup> <sup>1061</sup> <sup>1062</sup> <sup>1063</sup> <sup>1064</sup> <sup>1065</sup> <sup>1066</sup> <sup>1067</sup> <sup>1068</sup> <sup>1069</sup> <sup>1070</sup> <sup>1071</sup> <sup>1072</sup> <sup>1073</sup> <sup>1074</sup> <sup>1075</sup> <sup>1076</sup> <sup>1077</sup> <sup>1078</sup> <sup>1079</sup> <sup>1080</sup> <sup>1081</sup> <sup>1082</sup> <sup>1083</sup> <sup>1084</sup> <sup>1085</sup> <sup>1086</sup> <sup>1087</sup> <sup>1088</sup> <sup>1089</sup> <sup>1090</sup> <sup>1091</sup> <sup>1092</sup> <sup>1093</sup> <sup>1094</sup> <sup>1095</sup> <sup>1096</sup> <sup>1097</sup> <sup>1098</sup> <sup>1099</sup> <sup>1100</sup> <sup>1101</sup> <sup>1102</sup> <sup>1103</sup> <sup>1104</sup> <sup>1105</sup> <sup>1106</sup> <sup>1107</sup> <sup>1108</sup> <sup>1109</sup> <sup>1110</sup> <sup>1111</sup> <sup>1112</sup> <sup>1113</sup> <sup>1114</sup> <sup>1115</sup> <sup>1116</sup> <sup>1117</sup> <sup>1118</sup> <sup>1119</sup> <sup>1120</sup> <sup>1121</sup> <sup>1122</sup> <sup>1123</sup> <sup>1124</sup> <sup>1125</sup> <sup>1126</sup> <sup>1127</sup> <sup>1128</sup> <sup>1129</sup> <sup>1130</sup> <sup>1131</sup> <sup>1132</sup> <sup>1133</sup> <sup>1134</sup> <sup>1135</sup> <sup>1136</sup> <sup>1137</sup> <sup>1138</sup> <sup>1139</sup> <sup>1140</sup> <sup>1141</sup> <sup>1142</sup> <sup>1143</sup> <sup>1144</sup> <sup>1145</sup> <sup>1146</sup> <sup>1147</sup> <sup>1148</sup> <sup>1149</sup> <sup>1150</sup> <sup>1151</sup> <sup>1152</sup> <sup>1153</sup> <sup>1154</sup> <sup>1155</sup> <sup>1156</sup> <sup>1157</sup> <sup>1158</sup> <sup>1159</sup> <sup>1160</sup> <sup>1161</sup> <sup>1162</sup> <sup>1163</sup> <sup>1164</sup> <sup>1165</sup> <sup>1166</sup> <sup>1167</sup> <sup>1168</sup> <sup>1169</sup> <sup>1170</sup> <sup>1171</sup> <sup>1172</sup> <sup>1173</sup> <sup>1174</sup> <sup>1175</sup> <sup>1176</sup> <sup>1177</sup> <sup>1178</sup> <sup>1179</sup> <sup>1180</sup> <sup>1181</sup> <sup>1182</sup> <sup>1183</sup> <sup>1184</sup> <sup>1185</sup> <sup>1186</sup> <sup>1187</sup> <sup>1188</sup> <sup>1189</sup> <sup>1190</sup> <sup>1191</sup> <sup>1192</sup> <sup>1193</sup> <sup>1194</sup> <sup>1195</sup> <sup>1196</sup> <sup>1197</sup> <sup>1198</sup> <sup>1199</sup> <sup>1200</sup> <sup>1201</sup> <sup>1202</sup> <sup>1203</sup> <sup>1204</sup> <sup>1205</sup> <sup>1206</sup> <sup>1207</sup> <sup>1208</sup> <sup>1209</sup> <sup>1210</sup> <sup>1211</sup> <sup>1212</sup> <sup>1213</sup> <sup>1214</sup> <sup>1215</sup> <sup>1216</sup> <sup>1217</sup> <sup>1218</sup> <sup>1219</sup> <sup>1220</sup> <sup>1221</sup> <sup>1222</sup> <sup>1223</sup> <sup>1224</sup> <sup>1225</sup> <sup>1226</sup> <sup>1227</sup> <sup>1228</sup> <sup>1229</sup> <sup>1230</sup> <sup>1231</sup> <sup>1232</sup> <sup>1233</sup> <sup>1234</sup> <sup>1235</sup> <sup>1236</sup> <sup>1237</sup> <sup>1238</sup> <sup>1239</sup> <sup>1240</sup> <sup>1241</sup> <sup>1242</sup> <sup>1243</sup> <sup>1244</sup> <sup>1245</sup> <sup>1246</sup> <sup>1247</sup> <sup>1248</sup> <sup>1249</sup> <sup>1250</sup> <sup>1251</sup> <sup>1252</sup> <sup>1253</sup> <sup>1254</sup> <sup>1255</sup> <sup>1256</sup> <sup>1257</sup> <sup>1258</sup> <sup>1259</sup> <sup>1260</sup> <sup>1261</sup> <sup>1262</sup> <sup>1263</sup> <sup>1264</sup> <sup>1265</sup> <sup>1266</sup> <sup>1267</sup> <sup>1268</sup> <sup>1269</sup> <sup>1270</sup> <sup>1271</sup> <sup>1272</sup> <sup>1273</sup> <sup>1274</sup> <sup>1275</sup> <sup>1276</sup> <sup>1277</sup> <sup>1278</sup> <sup>1279</sup> <sup>1280</sup> <sup>1281</sup> <sup>1282</sup> <sup>1283</sup> <sup>1284</sup> <sup>1285</sup> <sup>1286</sup> <sup>1287</sup> <sup>1288</sup> <sup>1289</sup> <sup>1290</sup> <sup>1291</sup> <sup>1292</sup> <sup>1293</sup> <sup>1294</sup> <sup>1295</sup> <sup>1296</sup> <sup>1297</sup> <sup>1298</sup> <sup>1299</sup> <sup>1300</sup> <sup>1301</sup> <sup>1302</sup> <sup>1303</sup> <sup>1304</sup> <sup>1305</sup> <sup>1306</sup> <sup>1307</sup> <sup>1308</sup> <sup>1309</sup> <sup>1310</sup> <sup>1311</sup> <sup>1312</sup> <sup>1313</sup> <sup>1314</sup> <sup>1315</sup> <sup>1316</sup> <sup>1317</sup> <sup>1318</sup> <sup>1319</sup> <sup>1320</sup> <sup>1321</sup> <sup>1322</sup> <sup>1323</sup> <sup>1324</</sup>

كان اول وانما اقول اولا الذى به<sup>9</sup> لا يقال ان اخر<sup>10</sup> فى اخر وفى  
موضوع<sup>10</sup> واما جميع التى هى مثل عنصر او مثل المجموعة<sup>11</sup> مع (d)  
العنصر فليست هو هو ولا هى<sup>12</sup> واحدة<sup>13</sup> بنوع العرض مثل سقراطس  
والموسقوس فان هذه كلها<sup>14</sup> بنوع العرض

G.41

التصير

5

ترة<sup>15</sup> واما فى الجوهر المجتمع مثل الانف<sup>16</sup> فليس يكون العنصر a  
وان ما هو بالانية<sup>17</sup> واما الاشياء المركبة من صورة وعنصر بالفعل  
مثل المجتمع من الانف والعمق الذى يسمى الفطس فليس يكون  
الجوهر الذى هو منها كالصورة التى تحمل على العنصر على النحو  
10 الذى هى ماهية الشئ. هو الشئ نفسه فى الحمل وهى الاشياء  
الموجودة بذاتها فى غيرها

ثم فسر هذا المعنى فقال والمنفردة اما فى<sup>18</sup> بعض الاشياء هى b  
مثل ما هى فى الجوهر الاول مثل الانعطاف وانبة الانعطاف<sup>19</sup>  
والامور المحدودة اما فى بعضها فاهياتها هى ذواتها اى ماهياتها  
هى التى تعرف ذواتها من طريق ما هى وهى التى يقال فيها ان  
15 المحمول هو جوهر الموضوع مثل ما يوجد للجواهر الاول مثل  
الانعطاف وما هو الانعطاف

<sup>9</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>) به — <sup>10</sup> B, a, k, l, (? β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>) ان اخر d — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, l, sine add. [عنصر...] — <sup>12</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>) ... ال — <sup>13</sup> B, l, واحدة B, l, — ولا هى l — <sup>14</sup> Ita B, a, d, k, l, β\*τ (non βρχ) كلها

C. 41. — <sup>15</sup> τ add. [et revera desunt 3 verba], at nihil add. B, a, d. — <sup>16</sup> B, a, d, k, τ فى τ om.

بحدود الجواهر الاولى التي ليست في غيرها فان النفس لما كانت موجودة في غيرها لم يكن لها الحد التام  
 وقد فـ فان الجوهر هو الصورة التي فيه ومنه يقال اجتماع العنصر  
 جوهر<sup>23</sup> مثل العمق فانه منه ومن الانف الافطس والفظوسة ويكون  
 الانف في هذه مرتين <sup>مرتين</sup> فان الجوهر الذي هو الصورة في امثال<sup>5</sup>  
 هذه الاشياء منه<sup>24</sup> ومن الذي هو فيه وهو العنصر يكون حد المجتمع  
 منها مثل الفطوسة فان حدها انما يكون من العمق الذي يتنزل من  
 هذا الجوهر منزلة الصورة ومن موضوع العمق وهو الانف ولذلك  
 يعرض في امثال هذه الحدود ان يذكر العنصر مرتين وذلك انه يجب  
 ان يكون حد المجتمع منها مولفا من حدى الجزئين فيجب ان نذكر<sup>10</sup>  
 فيه العنصر مرتين مرة عند اخذه في حد الصورة ومرة عند اخذه  
 نفسه وقد تبين هذا في اول هذه المقالة بيانا تاما<sup>25</sup>

T.41 قال ارسطاطاليس

- (a) واما في الجوهر المجتمع مثل الانف ناقص من اليوناني فليس<sup>2</sup> يكون  
 (b) العنصر وان ما هو بالانية<sup>3</sup> والمنفردة اما في بعض الاشياء هي<sup>5</sup>  
 (c) مثل ما هي في الجوهر<sup>4</sup> الاول مثل الانعطاف وانبة الانعطاف فان<sup>7</sup>

<sup>23</sup> Nos جوهر<sup>23</sup> B, γ — <sup>24</sup> B, d منه a : αβγδ ; k vid. om. — <sup>25</sup> B, a يانا تاما : d, k om. — d add. [ناقص من اليوناني], sed cf. p. 939, 14<sup>1</sup>.

T. 41 — <sup>1</sup> B, a ناقص من اليوناني : j «ablatio in graeco», k «alb. in g...» ; d hic omit. (sed cf. p. 939, 12<sup>20</sup>). — <sup>2</sup> Ita B, a, d, k, l, (φ ?) فليس — <sup>3</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*ρχε) ... — <sup>4</sup> B, k, l, في : a, d om. — <sup>5</sup> B<sup>1</sup> هي (in marg.) + هي (in init. lin.), — فان<sup>7</sup> Ita B, a, d, k, l, [β plur.] : الجوهر<sup>6</sup> B, a, d, k, l, : هي a : هي B, k, l.

هي اجزاء الحدود<sup>14</sup> وبعض الحدود ليست<sup>15</sup> جميع اجزائها اجزاء للحدود بل للمحدود نفسه

وقال وان<sup>16</sup> الاجزاء التي هي مثل<sup>17</sup> عنصر لا تكون<sup>18</sup> في كلمة<sup>19</sup> الجوهر لانه ليس لذلك الجوهر اجزاء بل الاجزاء للجوهر المجتمع<sup>20</sup> يريد<sup>21</sup> وتبين ايضا ان اجزاء الشيء التي هي من قبل عنصر<sup>22</sup> وهي<sup>23</sup> التي هي اجزاء من قبل الكمية<sup>24</sup> انها غير ماخوذة في حد الجوهر الذي هو الصورة لانه ليس لهذا الجوهر اجزاء كمية بل هذه الاجزاء هي للجوهر المجتمع من الصورة والعنصر وهو الشيء المشار اليه يريد مثل اجزاء الدائرة واجزاء القائمة التي تمثل بها

وقال ولهذا كلمة بنوع ما<sup>25</sup> وليست له فانه اذا كان مع العنصر<sup>26</sup> d فليست له<sup>27</sup> وذلك انه غير محدود بالجوهر الاول<sup>28</sup> يريد<sup>29</sup> وتبين ايضا ان الجوهر الذي هو الصورة له حد بنوع ما وليس له الحد الحقيقي وذلك ان حد هذا الجوهر يظهر فيه غيره وهو الموضوع واما الحد الحقيقي الذي ليس يظهر فيه غيره فليس لهذا النوع من المحدودة

ثم اتى بالعلة في ذلك فقال فانه اذا كان مع العنصر فليست له<sup>30</sup> وذلك انه غير محدود بالجوهر الاول مثل كلمة نفس الانسان<sup>31</sup> يريد<sup>32</sup> وذلك ان العلة في ذلك ان الاشياء التي هي في غيرها هي غير محدودة

<sup>14</sup> B<sup>1</sup>, — الحدود... اجزاء. d om. 7 verba. الحدود B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (c. صح), jk ; المحدود B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (c. صح), jk ; اجزاء B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (c. صح), jk ; وان B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (c. صح), τ, (β) — (B<sup>2</sup> delet) وليست B<sup>1</sup> : ليست B<sup>1</sup>, j, a, j ; [من قبل = ?] «propterea» k ; قبل (c. صح) B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (vid. add. صح) : مثل B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (s. p.), a, d, τ — [العنصر] d : عنصر B, a — No: تكون a, d, jk plur. : يكون B : B, a — Ita B, a, d, k — وهي B<sup>1</sup> (c. صح) add. — at nihī add. B<sup>1</sup>, (jk). — B om. : له a, d, τ — بنوع ما كلمة τ, (β) : كلمة بنوع ما B, a, d —

العمق فانه منه ومن الانف<sup>13</sup> الافطس والفتوسة ويكون الانف  
في هذه مرتين

## التفسير

C.40

- a  $\overline{\text{قود}}$  واذا الاجزاء التي في الكلمة هي بنوع ما اجزاء الحدود  
ايضا وانما الحد كلمة واحدة لان الشئ واحد وذلك بين  $\overline{\text{قود}}$ <sup>5</sup>  
فستفحص عنه من بعد  $\overline{\text{يريد}}$  واذا قد تبين ان اجزاء الحد هي بنوع  
ما اجزاء المحدود<sup>6</sup> وكان الحد قولاً واحداً لان الشئ المحدود واحد  
بالذات فسنقول كيف صار الحد واحداً وهو ذو اجزاء وانما  $\overline{\text{قود}}$  بنوع  
'ما' لان الحد انما هو والمحدود واحد من طريق الحمل لا ان نفس  
الحد الذي هو الصورة هو نفس المحدود اعني الذي له الصورة<sup>10</sup>  
b ولما وصل الى هذا الموضع اخذ يذكر بما تبين من المطالب  
ويعددها  $\overline{\text{قود}}$  فقد قيل ما هو بالانية وكيف هو بذاته انه كلي على  
كل<sup>7</sup> ولم في بعض الاشياء الكلمة التي هي ما هي بالانية فيها اجزاء  
المحدود<sup>8</sup> وفي بعضها لا  $\overline{\text{يريد}}$  فقد تبين ما هو الجوهر الذي هو ماهية  
الشئ وكيف صار هذا الجوهر محمولاً على الشئ الذي هو جوهر<sup>15</sup>  
بذاته وان ذلك له من طريق انه كلي يحمل على كل<sup>9</sup> اي من طريق  
ما هو موجود وتبين ايضاً لم<sup>10</sup> كانت بعض الحدود اجزاؤها جميعها<sup>11</sup>

—<sup>13</sup> Ita B, a, l. الافطس، k «simus» [non الافطس]

C. 40. —<sup>1</sup> B<sup>2</sup>, (τ) : واما a, d : واذا B<sup>1</sup> : —<sup>2</sup> B, a, d هي الحد : jk [الجوهر...]  
—<sup>3</sup> B, a, d المحدود : jk [الحدود] —<sup>4</sup> Ino. B [2] fol. 99<sup>v</sup>. —<sup>5</sup> BB<sup>2</sup>, (jk) : بما a, d  
— [الكلي] d : كلي a, τ\* : كل B, (τ, β, R) —<sup>6</sup> B<sup>2</sup>, a, d : من B<sup>1</sup> om. —<sup>7</sup> B<sup>2</sup> ind. : B  
— ان B<sup>2</sup>, a, d : لم BB<sup>2</sup>, k —<sup>8</sup> B<sup>2</sup>, a, d : كل B —<sup>9</sup> B<sup>2</sup>, a, d, β, τ : المحدود : B  
اجزا جميعها : B «in...omnes partes», k : اجزاؤها جميعها Nos<sup>11</sup> : كانت B  
[جميعها] a, d

هو العنصر لكون العنصر خاصا بالموجودات الطبيعية بل وعن  
الجوهر الذى هو الصورة لكن الى "مقدار ما وان يكون فحصه  
عن هذا الجوهر اكثر من" الجوهر الذى من قبل العنصر وهذا شئ  
قد بينه" فى الثانية من السماع

### T.40 قال ارسطاطاليس <sup>5</sup>

- واذا الاجزاء التى فى الكلمة هى بنوع ما<sup>٥</sup> اجزاء الحدود ايضا (٥)  
وانما الحد كلمة واحدة لان الشئ واحد وذلك بين واما الشئ فباى  
شئ هو واحد فله اجزاء فسنفحص عنه من بعد فقد قيل ما هو<sup>٦</sup>  
بالانية وكيف هو بذاته انه<sup>٧</sup> كلى على كل<sup>٨</sup> ولم فى بعض الاشياء  
الكلمة التى هى ما هى بالانية فيها اجزاء المحدود وفى بعضها لا وان (٥)  
الاجزاء التى هى مثل عنصر لا تكون<sup>٩</sup> فى كلمة الجوهر لانه ليس  
لذلك الجوهر اجزاء بل الاجزاء للجوهر المجتمع ولهذا ايضا بنوع (d)  
ما كلمة وليست له ايضا فانه اذا كان مع العنصر فليست له وذلك - (٥)  
انه غير محدود بالجوهر الاول مثل كلمة نفس الانسن فان الجوهر (٤)  
هو الصورة التى فيه<sup>١٠</sup> ومنه<sup>١١</sup> يقال اجتماع العنصر جوهر<sup>١٢</sup> ايضا مثل

<sup>٥</sup> B,a,k [على] d : الى B,a,k ; من عن B<sup>١</sup> ; من B<sup>٢</sup> ; من Nos (?) ; [على] d : الى B,a,k ;

تبيين] k : بينه nos, a,d ; بينه B<sup>٣</sup> - a,d

T. 40. — <sup>١</sup> Nos, (B<sup>٣</sup> ?), (L), (φ) ; واذ jk «Et cum» : B,L\* ; واذ a,d [اذا...]

ما هو B,a,d,jk,L — <sup>٢</sup> وانا a,d,L (non β) ; وانا B<sup>٣</sup> — <sup>٣</sup> Ita B,a,d,k,L<sub>١,٢</sub>(φ) بنوع ما

: كل L,k,(β,κ) — <sup>٤</sup> B,a,d,jk,L — <sup>٥</sup> B,L, انه a,d, jk «quoniam» — [ما هو ما هو (x ?)]

B,a,d,L\* ; كلى [الكلى] L\* — <sup>٦</sup> B s.p. in. — <sup>٧</sup> B,a,d,k ايضا : (L om.). — <sup>٨</sup> Ita B,a,d,k,

اجتماع (β\*χ<sup>b</sup>A<sup>b</sup>) — <sup>٩</sup> Ita B,L... — <sup>١٠</sup> Ita B,L... محدود بالجوهر (φ ?) — <sup>١١</sup> Ita B,L... — <sup>١٢</sup> Nos, B<sup>٣</sup> (s.p.) : جوهر (s.p.), L\* ; جوهر a,d ; k «substanties» (sing.).

x  $\overline{\text{قال}}$  فانا بسببه<sup>34</sup> زوم ان نفصل التفصيلات في الجواهر المحسوسة ايضا  $\overline{\text{يريد}}$  فانا انما فحصنا عن الجواهر المحسوسة في هذا القول وفصلنا انواعها هذا التفصيل واستقصينا الامر في ذلك من قبل قصدنا الى الفحص عن الجوهر الغير محسوس ولهذا الذي قاله كان صاحب هذا العلم انما ينظر في الجواهر المحسوسة لا بما هي<sup>35</sup> محسوسة بل بما هي جواهر وصاحب علم الطبائع<sup>36</sup> ينظر فيها من جهة  $\gamma$  انها جواهر محسوسة ولهذا  $\overline{\text{قال}}$  فانه بنوع ما الفحص عن الجواهر المحسوسة والنظر فيها<sup>37</sup> للفلسفة الطبيعية التي هي ثانية وعمل لها  $\overline{\text{يريد}}$  ان الفلسفة الطبيعية ليس تفحص عن الجوهر بما هو جوهر كما تفعل هذه الصناعة وانما تفحص<sup>38</sup> عن الجواهر بما هي محسوسة وانما قال<sup>10</sup> في الفلسفة الطبيعية انها ثانية للفلسفة الاولى وعمل لها لان الامور<sup>39</sup> المفارقة التي هي الموضوع الخاص بالفلسفة الاولى هي<sup>40</sup> مبدا موضوع العلم الطبيعي فكان العلم الطبيعي هو ثان لها في المرتبة وموضوعه ايضا عمل من اعمال موضوع الفلسفة الاولى التي هي<sup>41</sup> الامور الالهية وانما سمي ما بعد الطبيعة بحسب مرتبته في التعليم لا في الوجود<sup>15</sup>  $\overline{\text{وقد}}$  فانه<sup>42</sup> ينبغي للطبيعي الا يكون<sup>43</sup> عنده معرفة العنصر<sup>44</sup> بل والمعرفة التي تكون بالكلمة وان تكون هذه اكثر  $\overline{\text{يريد}}$  فانه ليس ينبغي ان يكون صاحب العلم الطبيعي انما يفحص عن الجوهر الذي

add. [ الجواهر ], at non B,a,k. — <sup>34</sup> B,a,d,T : بسببه T\* : لاسبه B — <sup>35</sup> a,d : الطبايع B — <sup>36</sup> B<sup>3</sup> (c. صح), — <sup>37</sup> B : تفحص [jk] Nos, a,d, — <sup>38</sup> فيها B,a,d,k — <sup>39</sup> Ita B,a,d,k — <sup>40</sup> B<sup>1</sup> om. : الامور a,d — <sup>41</sup> אשר הבא אל a : التي هي B,d — <sup>42</sup> B,a,d : وهي B : [هي] a,d — <sup>43</sup> B<sup>1</sup> : الوجود B<sup>2</sup> vid. : الوجود B<sup>3</sup> a,d,k — <sup>44</sup> B<sup>1</sup> : الوجود B<sup>2</sup> vid. : الوجود B<sup>3</sup> a,d,k — <sup>45</sup> فقط d,T (non B,a,[k]) add. : يكون T



معنى بسيط لامر<sup>44</sup> مركب قيل<sup>45</sup> هذه النفس وهذا الجسد كما يدل على  
مجموعهما ايضا بالاشارة مثل هذا الحيوان وهذا الانسن وقد كالكلى<sup>t</sup>  
والجزئى يريد ان هاتين الدالتين احدهما دلالة على المجتمع وهو قولنا  
فليس<sup>46</sup> وهى دلالة شبيهة بالدلالة الموضوعية على الكل المجتمع من  
اكثر من شىء واحد والثانية دلالة على الاجزاء التى منها تركيب<sup>5</sup>  
الكل وهو قولنا هذه النفس وهذا البدن وانما اراد ان الوجودين<sup>47</sup>  
من نوع واحد اى شخصيا اعنى وجود الكل ووجود اجزائه  
ولما تبين له ان هذه الجواهر كلها فى عناصر<sup>48</sup> ولذلك كانت<sup>u</sup>  
حدود بعض اجزائها متاخرة عن حد الكل وكانت اجزاؤها التى  
من قبل الكمية ليس لها حدود اذ كان ليس تقدمها على الكل تقدم  
الحد بل<sup>49</sup> كان تقدم العنصر على الصورة قد واما ان كان جوهر ما  
غير العنصر من الجواهر مثل التى مثل<sup>49</sup> هذه وهل ينبغى ان تطلب<sup>49</sup>  
جواهر اخر لها مثل الاعداد او شىء ما مثل هذا فنفحص<sup>50</sup> عن ذلك  
من بعد يريد ان الذى ظهر من هذا القول ان الجوهر<sup>51</sup> الذى يدل عليه  
الحد هو<sup>52</sup> فى عنصر فاما هل هنا جوهر ما من غير عنصر شبيه بمثل<sup>52</sup>  
هذه الجواهر التى تكون فى عنصر او هل توجد لهذه<sup>53</sup> جواهر هى  
غير هذه الجواهر المحسوسة مثل ما نقول فى الاعداد فسنفحص  
عنه فيما بعد

<sup>44</sup> B — [قبل] k: قيل (a,d), nos, قبل B<sup>44</sup> — [لا] k; ذاء ميין d; [لا من] a: لار B<sup>44</sup>  
الموجودين B: الوجودين Nos<sup>45</sup> — «So.», j «Sor.». — k: كلبش a,d; فليس (nos), فليس  
عناصر B,k<sup>46</sup> — הנמצא d'; חשנמצא d<sup>46</sup> vid.; «ens» (k?) j; המציאות a  
طلب B<sup>47</sup> — [ومثل] a: مثل B,d,r<sup>47</sup> — اذ B,a,d sed: jk «sed»: B, Nos<sup>47</sup> — a,d sing.  
jk, الجوهر B<sup>48</sup> — فلنفحص r: فنفحص B<sup>48</sup> — [تطلب] a,d: تعالב nos (s.p. in.),  
d<sup>49</sup> — الجوهر B,a,d (sed cf. n. 51) Nos, k: الحد هو a,d [الحد هو] a,d: الجوهر

المعقول من الدائرة وما اشبهها بل انما توجد منها للجزئيات اعنى  
 الاشخاص المتوهمة وذلك كالحال في الامور الطبيعية

p وقوله لان بعض العنصر محسوس وبعضه معقول يريد لان كليهما  
 انما تشخصت لكونها<sup>33</sup> في عنصر ولذلك قال في اثر هذا<sup>34</sup> فبين ان اما  
 النفس فالجوهر الاول واما الجسد فالعنصر يريد ولذلك كان الامر<sup>35</sup>  
 في ذلك الحيوان بينا اعنى كون الصورة منه في عنصر وذلك انه  
 من المعروف بنفسه ان النفس في الحيوان هي الصورة الاولى وان  
 الجسد هو العنصر

q وقوله واما الانسن فالحيوان<sup>36</sup> او<sup>37</sup> الذى من كليهما كالكلبي<sup>38</sup> يريد  
 واما الانسن والحيوان فهو الكل المجموع من النفس والبدن<sup>10</sup>  
 r ثم قال فاما سقراط ومحدف<sup>39</sup> اما ان كانت والنفس فضعف يريد  
 فاما<sup>40</sup> اسما الاشخاص اذا دل بها على النفس والبدن فهي تدل على  
 جوهر مضاعف اى على نفس وبدن ولذلك<sup>41</sup> فان بعضهم مثل  
 النفس وبعضهم مثل الكل<sup>42</sup> يريد ان الاسم قد يدل به على النفس  
 وقد يدل به على النفس والبدن<sup>15</sup>

s وقوله وان كان بنوع مبسوط فهذه النفس وهذا الجسد كالكلبي  
 والجزئى يريد فما يدل على الكل المجتمع من الاجزاء على حدة وعلى  
 الاجزاء ايضا على حدة اى اذا دل على اجزاء الشخص دلالة على

— <sup>33</sup> Inc. B [2] fol. 99'. — <sup>34</sup> (لكونها) non لكونها a, d ... — <sup>35</sup> B, r فالحيوان  
 (a, d, rohu, k «et animal»). — <sup>36</sup> Ita B, a, d, r او — <sup>37</sup> B, a, r كالكلبي d: [الكل المجتمع]  
 : واولد a, d, فاما B<sup>38</sup> — <sup>39</sup> ومحدف a, ومحدف B — <sup>40</sup> r add. المجتمع, at non B, a, d (cf. n. 41). — <sup>41</sup> d pram. [المجتمع],  
 at non B, a, k (et cf. n. 40).

ان يبين كيف الامر في ذلك  $\overline{\text{فقد}}$  فاما في التعاملية فلم ليست كالم اجزاء  
الكلم مثل انصاف الدوائر اجزاء الدوائر لان هذه غير<sup>27</sup> محسوسة  
 $\overline{\text{يريد}}$  وذلك ان لقائل ان يقول على طريق الشك علينا انما<sup>28</sup> لم تكن  
حدود جميع الاجزاء قبل حد الكل من قبل ان التي بهذه الصفة لها  
عناصر محسوسة فما بال الامور التعاملية ليست تكون حدود الاجزاء  
فيها قبل حد الكل مثل حد انصاف الدوائر لان هذه ليست لها  
عناصر محسوسة

$\overline{\text{نرد}}$  او<sup>29</sup> ليس في ذلك فصل فاذا سيكون عنصر ايضا<sup>30</sup> لبعض m  
الاشياء التي ليست محسوسة  $\overline{\text{يريد}}$  والجواب في ذلك ان يقال ان هذه  
10 لها ايضا عنصر كما لتلك وانه ليس بينهما في ذلك فصل الا ان بعض  
الاشياء لها عنصر محسوس وهي الامور الطبيعية وبعضها لها عنصر  
معقول وهي التعاملية كما تقدم

$\overline{\text{نرد}}$  ولكل واحد الذي ليس هو ما هو بالانية  $\overline{\text{يريد}}$  ولكل واحد n  
من صنفى الاجزاء اعنى التي من قبل الكمية في الجنس<sup>31</sup> جميعا  
15 اعنى التعاملى والطبيعى ليس لها حد وهو الذى اراد  $\overline{\text{نرد}}$  الذى ليس  
هو ما هو بالانية

$\overline{\text{نرد}}$  اما للدائرة الكلية فلا تكون اجزاء واما للجزئيات o  
فتكون هذه الاجزاء كما قيل اولا  $\overline{\text{يريد}}$  ان الاجزاء التي من قبل  
العنصر وهي المتاخرة في الحد عن حد الكل ليس توجد<sup>32</sup> للنوع

او B, T, β — <sup>29</sup> הנחה למורה a, d : اما B, nos — ليست T : غير B, a, d, k —  
الجنس B, a, (d) : الجنس<sup>31</sup> Nos, d<sup>2</sup>, j — ايضا T, (R) — [ و ] a, d, jk —  
يوجد B : a, d, k plur. : توجد Nos<sup>32</sup> —

ماهياتها دون حركة ولا حس كما<sup>19</sup> يمكن ان تفهم ماهيات التعاليمية  
 h ولما اخبر ان الحيوان ليس يمكن ان يكون حيوانا دون حس  
 وحركة  $\bar{c}$  ولذلك لا يكون من غير الاجزاء  $\bar{b}$  ولهذا السبب الذي  
 اقتضى وجود صورة الحيوان في مادة ليس يمكن ان يوجد حيوان  
 5 دون ان تكون له اجزاء عنصرية  
 i  $\bar{c}$  وكونها بنوع ما فان اليد ليست هي جزء<sup>19</sup> الانسن على  
 كل حال بل اذا كانت تقوى على تمام الفعل  $\bar{b}$  وكون الاجزاء اذا  
 فارقت الحس هي بنوع غير النوع الذي كانت عليه في حال الحس  
 فان اليد مثلا ليست هي جزء<sup>19</sup> من الانسن على اى حال وجدت بل  
 10 اذا كانت تفعل فعل اليد لا اذا كانت بائنة<sup>20</sup> عن الحيوان<sup>21</sup>  
 k  $\bar{c}$  فاذا اذا<sup>22</sup> كانت متنفسة واذا لم تكن متنفسة فليست  
 يجز<sup>23</sup>  $\bar{b}$  ان اعضاء الحيوان كاليد مثلا او غيره اذا كانت متنفسة  
 كانت جزء<sup>19</sup> من الحيوان واذا لم تكن متنفسة لم تكن<sup>24</sup> جزء<sup>19</sup> منه  
 1 ولما قال ان هذه الامور الطبيعية انما صارت ذات اجزاء من  
 قبل الكمية من قبل انها لا تفهم الا مع المواد والعنصر وكانت<sup>15</sup>  
 التعاليمية قد تفهم من غير العنصر المحسوس فقد يظن انه يجب عن  
 ذلك الا يكون<sup>25</sup> للتعاليمية<sup>26</sup> ايضا اجزاء متاخرة عن حد الكل لا كن  
 لما كان يوجد لها اجزاء بهذه الصفة عرض الشك في ذلك فهو يريد

— חלק לאדם a, d; جزا (الانسن c) B<sup>20</sup>; جزء B<sup>21</sup>, (τ) — وكما B: كما a, d, j<sup>19</sup> —  
 اذا a, d, τ, (R) — החוש a, d: الحيوان B<sup>21</sup> — بانيه B: נבדלת a, d, بائنة Nos<sup>20</sup>  
 B: at [منه], at — a om. — d add. B<sup>23</sup> (s.p.) : بحرى B<sup>23</sup> (s.p.) : يجز, τ, (β) : يجز B<sup>23</sup> — jk ind. — اذا B  
 B<sup>24</sup> — החיך a, d: يكون nos, يكون BB<sup>25</sup> — يمكن B: [تكن] a, d — non B, τ. — a, d [...]  
 (...), (k « habent ») : a, d [...]

يكون الانسن من غير اجزاء<sup>٩</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  واذا تبين انه ليس يمكن ان  
تكون<sup>٧</sup> الصورة من غير عنصر اذ لا يمكن في العنصر ان يكون  
من غير صورة فاذا الذي<sup>٨</sup> يعتقد سقراط يعني به افلاطون من ان  
هاهنا حيوانا مفارقا وانسانا مفارقا هو امر باطل خارج عن القياس  
٥ فانه لو كان ذلك كذلك لا يمكن ان يوجد انسن من غير<sup>١٠</sup> جسد  
انسان وهو الذي دل عليه  $\overline{\text{يقود}}$  كانه يمكن<sup>١١</sup> ان يكون الانسن من  
غير اجزاء<sup>١٢</sup> وانما قال ذلك لانه ان امكن ان يوجد انسان مفارق  
امكن ان يوجد انسان من غير جسد وامتناع ذلك من المعروف  
بنفسه ولذلك  $\overline{\text{كمثل}}$  الدائرة من غير نحاس<sup>١٣</sup> ان قول سقراط<sup>١٤</sup>  
١٠ يوهم انه ليس يجب ان يظهر عنصر الانسن في حد الانسن كما ليس  
يجب ان يظهر عنصر الدائرة في حد الدائرة مثل النحاس والحجر وغير  
ذلك وانما قال ذلك لان ما يفارق بالقول قد يظن به انه يفارق  
بالوجود واما ما لا<sup>١٥</sup> يفارق بالقول فهو اخرى ان يظن به انه غير  
مفارق في الوجود ولذلك عدل<sup>١٦</sup> سقراط في هذا الراي  
١٥  $\overline{\text{يقود}}$  وهذا لا يشبه فانه خليق ان يكون الحيوان شيئا ذا حس<sup>١٧</sup>  
وليس هو<sup>١٨</sup> من غير حركة  $\overline{\text{يريد}}$  ان الاشياء الطبيعية في هذا بخلاف  
الامور التعالمية وذلك ان الاشياء الطبيعية ليس يمكن ان تفهم

٧ تكون Nos<sup>٧</sup> — اخر \* $\tau^*$ ,  $\tau^*$ ,  $\tau^*$  (خ. c.)  $B^2$ ; [احر (?)]  $B^3$ : اجزاء.  $a, d, (\tau, \tau)$ , اجزاء  $B^4$   
; [قبل]  $j, d^*$ ; من غير  $B, a, (k)$  — فاما التي  $B^1$ : فاذا الذي  $B^1, (a, d), z$  — يكون B  
فيه.  $\tau$  (non B, a, d) add. —  $jk$  om. —  $d^*$  vid. [وجود]. —  $B, a$  —  $d$  plura om.  
— انى B: اى  $j, z, a, (d)$  Nos<sup>١٢</sup> — اخر \* $\tau^*$ ,  $\tau^*$ ,  $\tau^*$ ,  $\tau^*$  (?),  $B^2$ : اجزاء.  $a, d, \tau, \tau, \tau$ ,  $B^1$  (?)  
—  $B^1, a, d, k$  — عدل [vid. عدل]  $a, d, j, k$ : عدل B —  $B^3$  ind. — واما ما لا  $B^1, a, d, k$   
هو  $\tau$ ; هو هو  $\tau^*$ : هو  $B, (a, d), \tau^*$  —  $a, d$  (c. ablat.):  $a, d$  —  $B, (a, d), \tau^*$

(x) او شىء ما<sup>40</sup> مثل هذا فلنفحص عن ذلك من بعد فانا بسببه<sup>41</sup> نروم ان  
 (y) نفصل التفصيلات في الجواهر المحسوسة ايضا فانه بنوع ما الفحص  
 عن الجواهر المحسوسات<sup>42</sup> والنظر فيها<sup>43</sup> للفلسفة<sup>44</sup> الطبيعية التي هي  
 (z) ثانية ايضا وعمل لها فانه ينبغى للطبيعى ان لا يكون<sup>45</sup> عنده معرفة  
 العنصر فقط بل والمعرفة<sup>46</sup> التي تكون بالكلمة وان<sup>47</sup> تكون هذه اكثر<sup>48</sup>

التفسير

C.39

- a  $\overline{\text{قره}}$  فقد قيل ان في الحدود تحيرا ما ولاى علة  $\overline{\text{يريد}}$  فقد قيل ان  
 في الحدود شكاً ما وقيل في حل هذا الشك  
 b  $\overline{\text{قره}}$  وان ذلك<sup>49</sup> لان جميع الاشياء ليست<sup>50</sup> على هذه الحال  $\overline{\text{يريد}}$   
 وظهر ان الشك انما انحل من قبل ان حدود الاشياء ليست هي على<sup>10</sup>  
 ما اعتقد فيها القائلون بالصور  
 c  $\overline{\text{قره}}$  ولان العنصر بنوع من الفعل فخليق ان يكون بعضه  
 مثل هذا في هذا او كما ينبغى ان يكون<sup>51</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ولان العنصر قد تبين  
 من امره انه لا يمكن ان يخلو<sup>52</sup> من صورة فيبين ان الصور الطبيعية  
 اما جلها واما جميعها لا تخلو<sup>53</sup> من الهيولى<sup>15</sup>  
 d  $\overline{\text{قره}}$  واذا المثل الذي<sup>54</sup> اعتاد سقراط الحديث ان يذكره في  
 الحيوان ليس يجيد فانه يذهب عن الحق ويظن به كانه يمكن فيه ان

لديه B : بسببه a,d,i. — B,a,d om. : ما (β) L. — a : a : — (βχρ\*E - non β\*ρχ\*A<sup>b</sup>) لها  
 at non [الاولى]. a,d add. — فيه B,a,d : فيها L. — المحسوسة L. : المحسوسات B —  
 وان a,d,i. : وبن BB<sup>40</sup> — والمعرفة (φ?) L. : Ita B,a,d,i. — Ita B c. γδ'. — B,i,β. —  
 C. 39. — B,d,τ : وان ذلك a om. — B,a,d,τ\*(R) : ليست (τ,β) :  
 مخلو B<sup>4</sup> — مخلوا BB<sup>50</sup> : مخلو BB<sup>5</sup> — (ان تكون التي هي ابدا τ) : ان يكون B,a,d<sup>5</sup> —  
 التي τ\* : الذي B,a,d,(τ,β) (s.p.). —

- يجزء فاما في التعليمية فلم ليست كلم اجزاء<sup>18</sup> الكلم مثل انصاف (1)  
 الدوائر<sup>19</sup> اجزاء الدوائر<sup>20</sup> لان هذه ليست محسوسة او ليس في ذلك (m)  
 فصل فاذا سيكون عنصر ايضا<sup>21</sup> لبعض الاشياء التي ليست محسوسة  
 ولكل واحد<sup>22</sup> الذي ليس هو ما هو بالانية<sup>23</sup> اما للدائرة الكلية فلا (n)  
 تكون اجزاء واما للجزئيات<sup>24</sup> فتكون هذه الاجزاء<sup>25</sup> كما قيل اولاً (o)  
 لان بعض العنصر محسوس وبعضه معقول فبين<sup>26</sup> ان اما النفس (p)  
 فالجوهر الاول واما الجسد فالعنصر واما الانسن فالحيوان او<sup>27</sup> الذي (q)  
 من كليهما كالكلي<sup>28</sup> فاما سقراط ومحمد<sup>29</sup> اما ان كانت والنفس<sup>30</sup> (r)  
 فضعف فان بعضهم مثل النفس وبعضهم مثل الكل<sup>31</sup> والمجتمع<sup>32</sup> وان (s)  
 كان بنوع مبسوط فهذه<sup>33</sup> النفس وهذا الجسد كالكلي والجزئي<sup>34</sup> - (t)  
 واما ان كان جوهر ما<sup>35</sup> اخر غير<sup>36</sup> العنصر من الجواهر مثل<sup>37</sup> التي (u)  
 مثل هذه وهل ينبغي ان تطلب<sup>38</sup> جواهر<sup>39</sup> اخر لها<sup>40</sup> مثل الاعداد

<sup>18</sup> B (sine voc.) كلم اجزا a,d, בורר חלקי a,d, k' «partium diffinitionum». — <sup>19</sup> B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup>  
 (c. صدح), a,d,(jk),1,(β) الدوائر B<sup>2</sup> delet. — <sup>20</sup> B (β) [ل...] a,d [ل...] الدوائر B<sup>2</sup> delet. — <sup>21</sup> B, (β)  
 الذي d om. ... واحد الذي ... (β\*ρ\*χ\*E - non βρχA<sup>b</sup>) B,a,k,l,1,(β) om. — <sup>22</sup> B,a,k,l,1,(β) om. — <sup>23</sup> Ita B,a,d,k,l,1,(β) sine add. — <sup>24</sup> Nos, a,d,(k),1,(β)  
 — <sup>25</sup> Ita B,a,d,k,l,1,(β) sine add. — <sup>26</sup> Nos, a,d,(k),1,(β) sine add. — <sup>27</sup> B,  
 l,a<sup>2</sup>, d (sup. lin. او cui a<sup>2</sup> add.) فالحيوان a<sup>1</sup>: «et animal aut k» , فالحيوان او a<sup>2</sup>, l,  
 (nos ?) , ومحمد B, l, — <sup>28</sup> B, l, [كالكل المجتمع] L\* : كالكلي B,a,d,(k), l, — <sup>29</sup> B,a,d,(k), l,  
 k videt. «et remissus», (j «et Remus») ; a ومحمد d ومحمد — <sup>30</sup> Ita B,a,d,k,  
 l,(βρχ\*E - non βρχ\*A<sup>b</sup>) sine [سقراط...] — <sup>31</sup> d,k,l, الكل B,a : الكلي B,a,d,k,l,1,(β)  
 a,d,k,l,(L\*) : والمجتمع L om. — Inc. B [2] fol. 98<sup>v</sup>. — <sup>32</sup> Ita B,a,d,k,l,1,(χ CHRIST)  
 ... — <sup>33</sup> jk om p. 928,11-929,5. — <sup>34</sup> Ita B,a,d,k,l,1,(βχ\*ρ\*E - non χρ) ... — <sup>35</sup> B<sup>1</sup>, d, l, جوهر ما (B<sup>2</sup>), a  
 [quam lacun. notat margo j], at non B,a,d,l,1-l,L\*-l\*. — <sup>36</sup> B,a,d,l,1,(β) : جوهرها  
 (s.p. in.), nos : تطلب a,d,l,\* [تطلب] — <sup>37</sup> B,a,d,l,1,(β) : جواهر B,a,d,l,1,(β) : [β sing.]. — <sup>38</sup> B,d,l,

i  $\overline{\text{ر ج}}$  وعلى هذا الحال تكون<sup>34</sup> جميع الاشياء شيئا واحدا  $\overline{\text{ا}}$   
تكون<sup>35</sup> جميع الاشياء عددا ولا يكون هاهنا شيئا اصلا خارج عن  
طبيعة العدد

T. 39 قال ارسطاطاليس

(a) فقد قيل ان في الحدود تحيرا ما<sup>36</sup> ولاى علة وان ذلك لان<sup>37</sup> جميع<sup>38</sup>  
(b)  
(c) الاشياء تنسب<sup>39</sup> على هذه الحال ولان العنصر بنوع من الفعل<sup>40</sup> فخلق  
ان يكون<sup>41</sup> بعضه مثل<sup>42</sup> هذا في هذا او كما ينبغي<sup>43</sup> ان تكون<sup>44</sup> التي<sup>45</sup>  
(d) هي ابدا<sup>46</sup> واذا<sup>47</sup> المثل الذي<sup>48</sup> اعتاد سقراط الحديث ان يذكره في  
- الحيوان ليس يجيد فانه يذهب عن الحق ويظن<sup>49</sup> به كانه يمكن فيه  
(r) ان يكون الانسن من<sup>50</sup> غير اجزاء<sup>51</sup> كمثل الدائرة من غير نحاس وهذا<sup>52</sup>  
(g)  
لا يشبه فانه خلق ان<sup>53</sup> يكون الحيوان شيئا ذا حس وليس هو يحد<sup>54</sup>  
(h) من غير حركة ولذلك لا يكون من غير الاجزاء وكونها بنوع ما<sup>55</sup>  
(i)  
فان اليد ليس هي جزء<sup>56</sup> الانسن<sup>57</sup> على كل حال بل اذا كانت تقوى  
(k) على تمام الفعل فاذا كانت متنفسة واذا لم تكن متنفسة فليست

— <sup>34</sup> B يكون (s.p. in.), a plur. : d om. — <sup>35</sup> B يكون (s.p. in.), a, d plur.

T. 39. — <sup>1</sup>  $\text{L}_2(\beta)$  ما : B, a, d om. — <sup>2</sup> Ita B, a, k,  $\text{L}_2(\varphi?)$  — وان ذلك لان<sup>3</sup> B<sup>1</sup>  
; بنوع الفعل a : بنوع من الفعل B, d,  $\text{L}_1$  — <sup>4</sup> B, d,  $\text{L}_1$  ليست : B<sup>2</sup> (c. ح) : تنسب (β), nos, تنسب  
;  $\text{jk}$  «est materia totius» [= عنصر الكل (?)] — <sup>5</sup> B s.p. in. — <sup>6</sup> Ita B, a, d, j, k,  $\text{L}_2(\varphi)$   
: ابدا<sup>7</sup> B<sup>1</sup>, j, k,  $(\varphi?)$  — التي<sup>8</sup> d (non B, a, k) om. — كما ينبغي<sup>9</sup> Ita B, a, d, j,  $\text{L}_2(\varphi)$  — مثل<sup>10</sup>  
Nos, (a), — اذا<sup>11</sup> B,  $\text{L}_1$ , k, «et cum», (a) :  $\text{L}_1$  — دائرة d, (خ) : B<sup>2</sup> (c.  
B<sup>1</sup>, a, — عن B<sup>1</sup> : من B<sup>2</sup>,  $\text{L}_1$  — <sup>12</sup> B<sup>2</sup> ind. : ويظن B', a, d, k — التي B, k : الذي  $\text{L}_2(\beta)$ ,  
; اجزاء<sup>13</sup> Ita B, a, d, j,  $\text{L}_2(\beta)$  \*  $\chi^* \text{E}$  (non  $\beta \chi \rho \text{A}^b$ ) — اخر<sup>14</sup> d,  $(\beta)$  [الاجزاء] : B<sup>2</sup>, j,  $\text{L}_2(\beta)$  \*  $\chi^* \text{E}$  : اجزاء<sup>15</sup>  
جز الانسن<sup>16</sup> B vid. — هو هو B : هو هو B : هو يحد (β), (r) — <sup>17</sup> Nos (?) : خلق ان  
[... ل... ] :  $\text{L}_1^*$  : حلك האדם a, d



تكون جميع الانواع واحدة بالصورة مثال ذلك انه ان كانت<sup>20</sup>  
 الاثنينية<sup>21</sup> التي توجد في الانسن والجناد واحدة بعينها وجب ان  
 تكون صورة الانسن والجناد واحدة وكذلك الامر في الوحدات فلا  
 يكون اسم الواحد مقولا بتناسب ولا اشتراك بل مقولا<sup>22</sup> بتواطؤ<sup>23</sup>  
 5 **מד** وهذا العرض كان يعرض لاصحاب فيثاغورث<sup>24</sup> ايضا<sup>25</sup>  
 وانما قال ذلك لان اصحاب فيثاغورث<sup>26</sup> كانوا يعتقدون ايضا ان  
 الاعداد هي مبادئ الموجودات لكن لم يكونوا يعتقدون انها مبادئ<sup>27</sup>  
 من جهة انها صور بل من جهة انها اسطقسات الموجودات وكلية<sup>28</sup>  
 الفريقيين اللازم لهم واحد وهو<sup>29</sup> ان تكون صور الاشياء التي تشترك  
 10 في صورة واحدة من الصور العديدة لها صورة واحدة فتكون  
 الثلاثية<sup>30</sup> الموجودة في الكم المتصل والمنفصل والحجارة والحيوان  
 والسموات طبيعتها طبيعة واحدة فلا يكون هنالك فرق بين  
 الموجودات وهذا هو الذي دل عليه **מד** وانه يمكن ان يكون هو<sup>31</sup>  
 صورة لجميع الاشياء<sup>32</sup> والا<sup>33</sup> تكون<sup>34</sup> الاخر صورة<sup>35</sup> **מד** وعلى هذا  
 15 يلزم ان يكون العدد هو صورة لجميع الاشياء والا تكون<sup>36</sup> الامور  
 الاخر<sup>37</sup> التي نقول<sup>38</sup> فيها انها صور صورة اصلا

*k* «humanitas» : الاثنينية *a, d*, الانسنة *B* — <sup>20</sup> *B<sup>1</sup> om.* : انه ان كانت *B<sup>1</sup>, a, d, j* — *מד* *a, d*,  
 فيثاغورث *B* — <sup>21</sup> *B<sup>1</sup> ind.* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>22</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>23</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>24</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>25</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>26</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>27</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>28</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>29</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>30</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>31</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>32</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>33</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>34</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>35</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>36</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>37</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)* — <sup>38</sup> *B<sup>1</sup>, (a, d)* : مقولا *B<sup>1</sup>, (a, d)*

d תר קא وبعض الذين يقولون بالصور يقولون انه خط لان الخط  
 اول بعد والاثنين اول بعد من الاثنين<sup>9</sup> وبعض انه صورة الخط תר  
 وبعض القائلين بالصور ليس يقولون ان حد الخط هو حد الاثنين بل  
 يقولون حد الخط هو خط وفيه اول وبعد جزئاً<sup>10</sup> من الخط كما نقول  
 نحن في الحدود مع المحدودات وكذلك يقولون في الاثينية ان هنا<sup>5</sup>  
 اولاً وبعداً<sup>10</sup> من الاثينية اى في هذه الاشياء ما يجرى مجرى الصورة  
 والعنصر وهذا هو الذى دل عليه תר وبعض انه صورة الخط<sup>11</sup>  
 e תר קא فان "بعض الاشياء هي هو" صورة<sup>12</sup> والذى له الصورة  
 مثل الاثنين وصورة الاثنين وليس ذلك في الخط תר ويقول بعض  
 هولاء ان بعض الاشياء تنقسم الى الصورة العديدة والى الشئ<sup>10</sup> الذى  
 له تلك الصورة مثل الاثنين المشار اليها<sup>13</sup> وصورة الاثينية وبعضها  
 هي عنصر فقط مثل الخط وهذا هو الذى دل عليه תר وليس ذلك  
 في الخط<sup>14</sup>  
 f ولما عرف ان هولاء القوم صيروا الاشياء كلها بمنزلة العناصر  
 وقالوا بالصور والاعداد קא فيعرض ان تكون صورة واحدة لاشياء<sup>15</sup>  
 كثيرة التى صورتها يرى<sup>16</sup> انها اخرى<sup>10</sup> תר فيلزم هولاء ان تكون  
 صورة واحدة<sup>17</sup> للاشياء الكثيرة التى ترى ان كل واحد منها غير  
 صاحبه بالصورة والحد وان<sup>18</sup> يكون ما نرا<sup>10</sup> من ذلك باطلا وان

<sup>9</sup> B,a,[d] — חלק a,d : جزئاً nos (?), جزا B — השנים a,d, الاثنين B  
 دى هو B,τ — وان τ\* : فان B,a,d,k,τ — « et post et remotio », jk α  
 يرى B<sup>10</sup> — إليها B — [الصورة] d,τ\* : صورة B,a,τ<sup>11</sup> — הם d : הם הוא a  
 صورة واحدة (?) Nos<sup>12</sup> — واحدة B,a,d,l,\* : اخرى Nos, τ,(\*)<sup>13</sup> — תראה τ\*, a,d,  
 نرا B<sup>14</sup> — ان B,a,d : وان k, Nos (?)<sup>15</sup> — (k aut res...sunt unum). — B,a,d om. ;

صورة لجميع الاشياء والا<sup>10</sup> تكون<sup>11</sup> الاخر<sup>12</sup> صورة<sup>13</sup> وعلى هذا الحال (1)  
تكون<sup>14</sup> جميع الاشياء شيئا واحدا

C.88

## التفسير

قوله وقد تحير بعض الناس<sup>1</sup> في الدائرة وفي ذى ثلث زوايا<sup>2</sup> كانه<sup>3</sup> a  
لا ينبغي ان تحد انها<sup>4</sup> خطوط وانها متصلة<sup>5</sup> يريد<sup>6</sup> وقد تحير بعض الناس  
في الدائرة والمثلث وفي سائر الاشكال اذ راوا انها لا تحد بانها خطوط  
ولا بانها من طبيعة المتصل بل راوا ان الامور التعاليمية بمنزلة العناصر<sup>7</sup>  
وان لهذه صورها هي التي تعرف جوهرها وان منزلة هذه في الموجودات  
هي منزلة العظم واللحم وهو الذي دل عليه بقوله بل ان تقال<sup>8</sup> جميع  
هذه كمثل ما يقال لحم انسان<sup>9</sup> وعظامه ونحاس وحجر للدائرة كانهما<sup>10</sup>  
اعضاء الدائرة<sup>11</sup>

تردد<sup>12</sup> ونسبوا جميع الاشياء الى الاعداد يريد<sup>13</sup> انهم لمكان هذا b  
الاعتقاد جعلوا صور جميع الاشياء هي الاعداد وجعلوا جميع الاشياء  
التي تلحقها عناصر لها

ثم قال حكاية عن هولاء<sup>14</sup> ويقولون ان كلمة الخط هي كلمة c  
الاثنين يريد<sup>15</sup> ويقول هولاء الذين يجعلون الاعداد صور الاشكال ان  
حد الخط هو حد الاثنين

— <sup>10</sup> B, L, plur.: k, i. تكون (s.p. in.), nos — [ ولا ] a, d — <sup>11</sup> B, L, plur.: k, i. تكون (s.p. in.), nos — <sup>12</sup> B, L, plur.: k, i. تكون (s.p. in.), nos — <sup>13</sup> B, L, plur.: k, i. تكون (s.p. in.), nos — <sup>14</sup> B, L, plur.: k, i. تكون (s.p. in.), nos — <sup>15</sup> B, L, plur.: k, i. تكون (s.p. in.), nos

C. 88. — <sup>1</sup> B, a, d, τ : الناس — <sup>2</sup> B, a, d, τ : زوايا — <sup>3</sup> B, a, d, τ : كانه — <sup>4</sup> B, a, d, τ : انها — <sup>5</sup> B, a, d, τ : متصلة — <sup>6</sup> B, a, d, τ : يريد — <sup>7</sup> B, a, d, τ : العناصر — <sup>8</sup> B, a, d, τ : تقال — <sup>9</sup> B, a, d, τ : انسان — <sup>10</sup> B, a, d, τ : كانهما — <sup>11</sup> B, a, d, τ : كانه

يوقف عليه في جميع الاشياء، وان كان ليس يتبين في وقت ما وهو اول  
ما تنشأ<sup>37</sup> الحكمة هذا هو الذي قاله في ادخال الصور والاعداد

### قال ارسطاطاليس

T.38

- (a) وقد تحير بعض الناس في الدائرة وفي ذى<sup>1</sup> ثلث زوايا<sup>2</sup> كانه لا  
ينبغي ان تحد انها<sup>3</sup> خطوط وانها متصلة بل ان يقال ان<sup>4</sup> جميع هذه<sup>5</sup>  
كمثل ما يقال لحم انسان<sup>6</sup> وعظامه ونحاس وحجر للدائرة<sup>7</sup> كانهما اعضا.  
الدائرة<sup>(b)</sup> ونسبوا جميع الاشياء الى الاعداد ويقولون ان كلمة الخط  
(a) هي كلمة الاثنتين وبعض الذين يقولون بالصور<sup>8</sup> يقولون انه خط لان<sup>9</sup>  
الخط اول بعد والاثنتين اول بعد من<sup>10</sup> الاثنتين<sup>11</sup> وبعض انه<sup>12</sup> صورة  
(e) الخط فان<sup>13</sup> بعض الاشياء هي هو<sup>14</sup> صورة<sup>15</sup> والذي له الصورة مثل<sup>10</sup>  
(f) الاثنتين وصورة الاثنتين وليس ذلك في الخط فيعرض ان تكون صورة  
(g) واحدة لاشياء كثيرة التي صورتها يرى<sup>16</sup> انها اخرى<sup>17</sup> وهذا العرض  
(h) كان يعرض لاصحاب فيثاغورث ايضا وانه يمكن ان يكون هو<sup>18</sup>

سمى *B<sup>1</sup> vid.* (jk «in principio originis»); *צממה d*, *צממה a*: تنشأ *nos*, *B<sup>2</sup>*

T. 38. — <sup>1</sup> *B<sup>2</sup>, a, d, j, l*: ذى *B<sup>1</sup> om.* — <sup>2</sup> *B, a, l*: زوايا *d, l\** [الزوايا] — <sup>3</sup> *Ita B, a, d, k, l, β, ρ\*χ\*E - non β\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup>*  
*B, a, d, l*: انها — <sup>4</sup> *B, a, k*: ان *d, l. omit.* — <sup>5</sup> *Ita B, a, d, k, l, β, ρ\*χ\*E - non β\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup>*  
*B, a, d, l*: جميع هذه — <sup>6</sup> *B, a, l*: انسان *d, l\** [الانسان] — <sup>7</sup> *Ita B, a, d, k, l, β, ρ\*χ\*E (non β\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup>)*  
*B, a, d, k, l*: كانهما اعضا. الدائرة *[non β]*. — <sup>8</sup> *Nos, l, β*: بالصور — <sup>9</sup> *B, a, d, k*  
لان الخط اول بعد والاثنتين اول بعد من الاثنتين *[non β]* — <sup>10</sup> *Ita B, (a, d), k, l*: بالصورة  
— وان *B, a, k*: فان *d, l, (β)* — <sup>11</sup> *Inc. B [2] fol. 98<sup>r</sup>.* — <sup>12</sup> *B, a, k*: هو — <sup>13</sup> *Ita B, a, d, k, l*: الاثنتين  
— [الصورة] *d, l\**: صورة *B, a, l*: — <sup>14</sup> *B, a, l*: هو هو *a, d*, *הם הווא a, d*, *(k «sunt idem»)*. — <sup>15</sup> *B, a, l*:  
اجزى *B*: اخرى *(β)* *Nos, a*: — <sup>16</sup> *ind.* *k*: *הראה d, l\**, *הראה a*: يرى *l*, يرى *B* — <sup>17</sup> *Nos, a*:  
*jk «istud»*: *הווא a, d*, هو *B, l*. — <sup>18</sup> *B, l*: *k «partes»*: واحدة *d, l\**.

لا يمكن ان يتصور انسان في غير لحم وعظم والصور التعاليمية التي توجد  
 في اكثر من عنصر واحد تتصور مجردة من المواد وانما اراد ان  
 العقل يدرك التفرقة بين الصورة والمادة اما في التعاليمية فبسهولة  
 لكونه مجردة من العنصر واما في الطبيعية<sup>29</sup> فبمسر<sup>30</sup> لكونه لا يقدر  
 5 ان مجردها<sup>31</sup> عند التصور من العنصر ولذلك يقع الشك في امثال  
 هذه الاشياء بين الاجزاء التي من قبل العنصر وبين التي من قبل  
 الصورة ولذلك قد<sup>32</sup> فهل هذه هي<sup>33</sup> اجزاء الصورة والكلمة او لا بل 1  
 هي عنصر<sup>34</sup> ولذلك يتشكك في مثل هذه الموجودات الطبيعية  
 مثل الحيوان والانسن هل هي كلها عناصر او هاهنا صور خارجة  
 10 عنها او هي مركبة من عنصر وصورة مثل العظم واللحم هل هو  
 جزء من الصورة في الحيوان او جزء من العنصر

ثم اتى بالسبب في هذا الشك قد<sup>35</sup> ولكن لانها لا تفارق<sup>36</sup> في m  
 اشياء<sup>37</sup> اخر ايضا نعجز<sup>38</sup> ان نعرفها<sup>39</sup> فان هذا يظن انه ممكن ولكن  
 ليس يتبين<sup>40</sup> في وقت ما<sup>41</sup> والسبب في انا قد نعجز عن معرفة الفرق  
 15 بينها وبين الصورة في هذه الاشياء ان الصورة لا تكون في مواد  
 اخر بل في مادة واحدة بعينها<sup>42</sup> وقد<sup>43</sup> فان هذا يظن انه ممكن ولكن n  
 ليس يتبين<sup>44</sup> في وقت ما<sup>45</sup> ان تميز الصور من المواد هو ممكن ان

«(k a difficile)»: فيعسر B: فيعسر a,d, Nos (?), — الطبيعة B: [الطبيعة] a,d,k<sup>29</sup>  
 — هي B,a,d<sup>30</sup> — (d cui B<sup>2</sup> inserit), بمدها B<sup>1</sup>; بمدها B<sup>2</sup>: مجردها a,(d),j, Nos<sup>31</sup> —  
 (τ), — شي. τ: اشياء B,a,d<sup>32</sup> — تكون a,d, B (s.p. in.), تفارق τ,j,k<sup>33</sup> — τ om.  
 B<sup>2</sup> vid.: عرفها B<sup>1</sup>, عرفها (τ)<sup>34</sup> — [فيعجز] a,d: يعجز B<sup>2</sup> vid.: نعجز B<sup>1</sup> vid., نعجز β,r  
 : بعينها B<sup>2</sup>,a,d<sup>35</sup> — [تبين] a,d,τ\*: يتبين τ, nos, سعن B<sup>33</sup> — [يعرفها] a,d, يعرفها  
 [تبين] a,d,τ\*, τ, τ\*: يتبين B,τ<sup>36</sup> — ولكنه τ: لكن B<sup>1</sup>: ولكن B<sup>2</sup>,τ,τ\*: B<sup>1</sup> om.<sup>37</sup>

h  $\overline{B}$  واما جميع التي لا ترا<sup>١٥</sup> انها تفارق فليس يمنعها شيء ان تكون مثل هذه كمثل ما لو كانت ترى<sup>١٥</sup> جميع الدائرة<sup>١٥</sup> نحاسية  $\overline{B}$  واما جميع الصور التي لا توجد في اكثر من مادة واحدة بل انما توجد في مادة واحدة لا تفارقها فانه ليس ذلك مما يعوق الذهن ان يفهم ان فيها شيئا يجري مجرى العنصر وشيئا يجري مجرى الصورة كما لو كانت<sup>٥</sup> الدائرة لا توجد ابدا الا في نحاس لم يكن ذلك مانع من ان يفهم ان النحاس ليس هو صورة الدائرة ولا جزء صورة لها

i  $\overline{B}$  وقوله فانه لو كان ذلك كذلك فلم<sup>١٥</sup> يكن النحاس دون الصورة البتة  $\overline{B}$  انه لو كانت صورة الدائرة خاصة بالنحاس والنحاس خاص بها<sup>١٥</sup> على ما عليه الامر في عناصر الاشياء الطبيعية مع صورها لما امكن<sup>١٥</sup> ان يوجد النحاس دون الصورة الا ان يسمى نحاسا باشتراك الاسم كما لا يمكن ان يوجد اللحم دون الحس والحركة الا باشتراك الاسم

k  $\overline{B}$  وقوله لكن يعسر ان يكون هذا مفارقا بالوهم مثل صورة الانسن التي ترى ابدا<sup>١٥</sup> في لحوم وعظام واجزاء مثل هذه  $\overline{B}$  لكن الفرق بين الصور التي ليس لها مواد خاصة وهي الصور التعاليمية وبين<sup>١٥</sup> الصور<sup>٢٢</sup> التي لها مواد خاصة<sup>٢٢</sup> وهي الصور<sup>٢٢</sup> الطبيعية التي لها موضوع خاص مثل صورة الانسن التي لا تكون ابدا الا في لحم وعظم ان هذه الصور<sup>٢٢</sup> الطبيعية يعسر تجريدها بالوهم والتصوير من موادها اذ

<sup>١٥</sup> Ita B c. — <sup>١٦</sup> Ita B, τ sing. — <sup>١٧</sup> τ, (k) فلم : B لم — <sup>١٨</sup> B', (a, d, k) جا : B<sup>٢</sup> ind. —

: وبين الصور التي لها مواد خاصة a, d (cf. n. 22). B<sup>٢</sup> (c. ص. — <sup>٢١</sup> B<sup>٢</sup> (c. ص. — <sup>٢٢</sup> B<sup>٢</sup> (c. ص. — <sup>٢٣</sup> B<sup>٢</sup>, a, d وهي الصور B<sup>٢</sup>, a, d — وبين الصورة B<sup>٢</sup> (cf. n. 21) : [وبين الصور] a, d — <sup>٢٤</sup> B<sup>٢</sup>, j, k om. — <sup>٢٥</sup> B<sup>٢</sup>, a, d, j, k [ هذه الصور ] : [ هذه الصور ] a, d, j, k « et formas ». — <sup>٢٦</sup> B<sup>٢</sup> (cui B<sup>٢</sup> inserit) ( هي الصور B<sup>٢</sup> ) : هذه الصورة B

١٥ **د** قال فاي عنصر الاجزاء " وای اذا كان لم يكن شيء يريد فينبغي d  
 ان نبين اى هو العنصر الذى من قبله توجد الاجزاء للمجتمع منه  
 ومن الصورة وای هو الجزء من الشئ الذى اذا كان لم يجب ان يكون  
 الشئ فان هذا هو العنصر وانما قال ذلك لان الفرق بين الجزء الذى  
 ٥ هو العنصر والجزء الذى هو الصورة ان الصورة هي الجزء الذى اذا  
 كان كان الشئ والعنصر هو الذى اذا كان لم يجب ان يكون الشئ  
 وقوله فلا تكون الكلمة التى للشئ بينة يريد انه اذا لم يعرف هذا من  
 امر الشئ لم يكن الحد له معروفا

ثم اخذ يفحص عن ذلك فقال فجميع التى ترا انها تكون بالصورة" f  
 10 فى شئ اخر مثل الدائرة فى النحاس والخشب والحجر فهذه يظن انها  
 يريد انه من البين ان جميع الاشياء التى ترى موجودة " بحال صورها"  
 فى موضوعات كثيرة ان كون صورها" هي غير عناصرها" امر معروف  
 بنفسه مثل الدائرة التى تكون مرة فى نحاس ومرة فى حجر وفى غير  
 ذلك من المواد ولذلك قال فهذه يظن انها وذلك ان النحاس ليس هو g  
 15 شيئا من جوهر الدائرة ولا الحجر لانها تفارقها يريد وذلك انه من  
 المعروف بنفسه ان النحاس ليس هو جزءا من جوهر الدائرة ولا  
 الخشب لان الدائرة تفارقها اذ كانت توجد تارة فى نحاس وتارة فى  
 خشب ولو كان واحد من هذه من جوهر الدائرة لما كانت الدائرة  
 دائرة الا به

B, a, : بالصورة (β), τ, (β) Nos (?) — للاجزاء τ : الاجزاء B, a, d, τ<sup>11</sup> — وللصورة τ, d, τ<sup>12</sup> — الصورة d, τ<sup>13</sup> Nos (?) , موجودة d<sup>2</sup> , (k «existere») : B, a, (d<sup>1</sup>) om. —  
 14 B (s.p.), d صورها a : [بحال صورها] ; k «secundum formas n. — 15 B, k  
 [صورها...عناصرها] a, d : صورها...عناصرها

التفسير

G.37

a لما بين اى الاجزاء هي المتقدمة حدودها على حد الكل وايها هي المتقدمة على المحدود فقط لا على حد الكل واى الاجزاء الكل متقدم عليها وهي التي من قبل الكمية يريد الان ان يطلب اى هي اجزاء الصورة والصورة واى هو العنصر  $\overline{\text{فقال}}$  وخلق ان يتحير<sup>5</sup> احد ويسئل اى اجزاء الصورة واى ليست اجزاؤها بل هي للمجتمع يريد بذلك العنصر ومتى لم يكن هذا كما قال معروفًا من امر المحدودات b لم تكن الحدود معروفة وهو الذي اراد  $\overline{\text{فقال}}$  فان لم يكن هذا بيننا فليس يمكن تحديد كل واحد  $\overline{\text{بيد}}$  فانه اذا لم تكن الاجزاء التي هي للصورة متميزة عندنا من الاجزاء التي هي للمجتمع من الصورة<sup>10</sup> والمادة لم تكن الحدود معروفة عندنا ولا امكن ان نحد الشيء الذي هو عندنا بهذه الصفة حتى تبين لنا اجزاؤه<sup>5</sup> الصورية من اجزاء<sup>5</sup> المجتمع من الصورة والمادة

c ثم اتى بالسبب الذي من قبله من لم يعرف<sup>7</sup> الصورة واجزاؤها<sup>8</sup> لم يمكن ان ياتي بحد الشيء  $\overline{\text{فقال}}$  فان الحد للكل<sup>9</sup> والصورة<sup>10</sup>  $\overline{\text{بيد}}$  والسبب<sup>15</sup> في ذلك ان الحد هو للمعنى الكلي والصورة اى للصورة العامة والخاصة لا للمعنى المجتمع من المادة والصورة وذلك على ما تبين في كتاب البرهان

في وقت ما (φ) Ita B,a,d,k,l<sub>1</sub>,l<sub>2</sub> — [تبين] d<sub>1</sub>,l<sub>1</sub>\* , l<sub>2</sub>\* يتبين B,a,k,(l<sub>1</sub>),l<sub>2</sub> —  
 G. 37. — <sup>1</sup> B<sup>o</sup> ind. ; d<sup>l</sup> plura om. (et d<sup>o</sup> supplet). تحير B<sup>o</sup> , [a],d\*,τ —  
 — <sup>2</sup> B<sub>i</sub>(a,d),τ فان k «et cum». — <sup>3</sup> B<sup>o</sup> اجزاؤه , jk «partes ejus» : (B<sup>o</sup> delet e ?),  
 a,d — <sup>4</sup> B<sup>o</sup> vid. اجزاء B,a,d,jk — [الصورة] a,d : الصورية j , الصورية B —  
 — <sup>5</sup> B<sup>o</sup> vid. اجزاء B,a,d,jk — <sup>6</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 97<sup>v</sup>. — <sup>7</sup> B<sup>o</sup> vid. يعرف B<sup>o</sup> , a,d,j —  
 — <sup>8</sup> Nos — <sup>9</sup> B<sup>o</sup> vid. للكل B,a,d,τ\* : للكل B<sub>i</sub>,a,d,τ — <sup>10</sup> B<sub>i</sub>,a —  
 — <sup>11</sup> B<sub>i</sub>,a — <sup>12</sup> B<sub>i</sub>,a — <sup>13</sup> B<sub>i</sub>,a — <sup>14</sup> B<sub>i</sub>,a — <sup>15</sup> B<sub>i</sub>,a



T.37

## قال ارسطاطاليس

- وخليق ان يتحير احد ويستل اي اجزاء الصورة وای ليست (a)  
 اجزاؤها بل هي للمجتمع فان لم يكن هذا بينا فليس يمكن تحديد (b)  
 كل واحد فان الحد للكلي<sup>3</sup> وللصورة فاي عنصر للاجزاء<sup>4</sup> وای اذا<sup>(c)</sup>  
 كان لم يكن شي<sup>5</sup> فلا تكون الكلمة التي للشي<sup>6</sup> بينة ايضا<sup>7</sup> فجميع (e)  
 التي ترا انها تكون بالصورة<sup>8</sup> في شي<sup>9</sup> اخر مثل الدائرة في النحاس  
 والخشب والحجر<sup>10</sup> فهذه يظن انها<sup>11</sup> وذلك ان النحاس ليس هو شيئا - (e)  
 من جوهر الدائرة ولا الحجر لانها<sup>12</sup> تفارقها<sup>13</sup> واما جميع التي لا ترى (h)  
 انها تفارق فليس يمنعها<sup>14</sup> شي<sup>15</sup> ان تكون<sup>16</sup> مثل هذه كمثل ما لو كانت  
 ترا<sup>17</sup> جميع الدائرة<sup>18</sup> نحاسية فانه لو كان ذلك<sup>19</sup> فلم يكن النحاس دون (i)  
 الصورة البتة لانه يعسر ان يكون هذا مفارقا بالوهم مثل صورة (k)  
 الانسن التي ترا ابدا في لحوم وعظام واجزاء مثل هذه فهل هذه ايضا (l)  
 اجزاء الصورة والكلمة او لا بل هي عنصر ولكن لانها لا تفارق<sup>20</sup> (m)  
 في شي<sup>21</sup> اخر ايضا نعجز<sup>22</sup> ان نعرفها<sup>23</sup> فان هذا يظن انه ممكن ولكنه - (n)  
 ليس يتبين<sup>24</sup> في وقت ما<sup>25</sup>

T. 37. — <sup>1</sup> Sic B, l. اجزاؤها — <sup>2</sup> B, l. فان a : كى ; d : كى ; k : quoniam  
 si...v. — <sup>3</sup> (l, r), (β) للكلي B, a, d, k : لكل B, a, d, k — <sup>4</sup> B, a, l. للاجزاء d, l. — <sup>5</sup> Ita  
 B, a, d, k, l, (r), (φ ?) وای اذا B, a, d, k, l. — <sup>6</sup> شي B, a, d, k, l. — <sup>7</sup> [بين (?)] x :  
 om. — <sup>8</sup> B, a, k, (β) بالصورة d, l. — <sup>9</sup> الصورة B, a, d, k, l. — <sup>10</sup> B, a, k, (β) «essen», (φ sine add.). — <sup>11</sup> B, l. ما...ها  
 inverso]. — <sup>12</sup> B, l, l, l, l. انا a, k «essen», (φ sine add.). — <sup>13</sup> B, l. ما...ها  
 a, d, k sing.-plur. — <sup>14</sup> B', a, d, (k) يمنعها B° ind. — <sup>15</sup> B s.p. init. — <sup>16</sup> B l. را (s.p.),  
 a, d, k — <sup>17</sup> B, a, d كذلك : ذلك B, a, d — <sup>18</sup> B, a, d كذلك : ذلك B, a, d — <sup>19</sup> B, a, d  
 a, d, k تفارق B, a, d, k, (β) شي B, a, d, k, (β) T — <sup>20</sup> تكون : تفارق B, a, d, k — <sup>21</sup> B, a, d, k  
 [تفارقها (?)] x : يعرفها a, d ; [نعرفها] z (s.p.), يعرفها B — <sup>22</sup> [يعجز] a, d : نعجز

التي في العنصر وهي الجزئية وتقال على التي هي في غير عنصر وهي الكلية وكذلك الامر في الدائرة تقال على المعنيين جميعا فاما الكلية من هذه فهي<sup>28</sup> بعد اجزاء حدها وهي بعينها قبل الاجزاء التي في الجزئية وقبل الجزئية

h ر قال ولا تقال<sup>29</sup> بنوع مبسوط ان<sup>30</sup> كانت<sup>31</sup> احدها<sup>32</sup> او كانت<sup>33</sup> ليس مثل النفس ان كان حيوان  $\overline{\text{يريد}}$  ولا ينسب احدها الى الاخر نسبة صادقة باى نوع من النسبة<sup>34</sup> اتفق مثل نسبة النفس الى الحيوان فانه ان قيل ان الحيوان نفس كان ذلك كذبا وان قيل انه متنفس كان حقا

i ر قال فبهذا النوع يقال انها بعض الاشياء وبعضها لا يقال كما قيل  $\overline{\text{يريد}}$  فبهذا النوع ينسب الصدق<sup>35</sup> الى الاشياء التي هي فيها في حدود الاشياء التي يظهر في حدها العنصر  
k و اشار  $\overline{\text{يريد}}$  كما قيل<sup>36</sup> الى ما قال قبل في الفصل الذي قيل فيه<sup>37</sup> فجميع اجزاء الحدود التي للجوهر الذي له الحد اما كلها واما بعضها  $\overline{\text{يريد}}$  اما ان يصدق حملها باطلاق على المحدود وهي الحدود الجوهرية<sup>38</sup> واما ان يصدق بعضها وبعضها لا يصدق اى يصدق بنحو ولا يصدق بنحو اخر هذا<sup>39</sup> هو الاظهر<sup>40</sup> في تفسير الموضع<sup>41</sup> الذي تقدم لا ما فسرناه به قبل<sup>42</sup>

— ان:  $B, a, d, \tau$ <sup>30</sup> — تقال  $a, d, k$  (s.p. in.) قال  $B, \tau$ <sup>31</sup> — فهو  $B, a$ : فهي  $(\tau, d, k)$ <sup>32</sup> — وان النسبة  $B, a, d, k$  Ita  $B, a, d, k$ <sup>33</sup> — احدها  $B, (a, d, \tau)$ <sup>34</sup> — كان  $\tau$ :  $a, d$  plur.: كانت  $B$ <sup>35</sup> — واما — الصور  $B^1, a, d$ : الصدق  $jk$  ( $B^1$  (add. v.),  $B^1$  (c. ينسب),  $B^1$ <sup>36</sup> — (Nulla hic habetur adnotatio v, sed vide aivot. [20] in NOTICE, II, A, b, 4; — et cf. p. 906, 17<sup>37</sup>). — الموضع  $B, k$ <sup>38</sup> — [وهذا بين]  $d^*$ : هذا هو الاظهر  $B, a, d$ <sup>39</sup>: [هذا الموضع]  $a, d$ <sup>40</sup>

الى الحيوان او المتنفس نسبة واحدة يعنى انه قد تنسب النفس الى  
الحيوان نسبا مختلفة بعضها صادقة عليه وبعضها كاذبة مثل ان يقال  
ان النفس او ان المتنفس حيوان

دقرة والقائمة وانية القائمة بانها<sup>19</sup> قائمة والجوهر الذى هو للقائمة<sup>20</sup> d  
5 يريد ان هذه كلها تقال باسم مشترك ونسبة<sup>20</sup> مشتركة وذلك ان ماهية  
القائمة العامة وهى الصورة تنسب الى القائمة على طريق انها هى  
فانا نقول ان ماهية القائمة هى القائمة وقد نقول ان ماهية القائمة اى  
صورتها موجودة فى القائمة وعلى هذا لا تكون صورة القائمة هى القائمة  
كما لا تكون النفس هى الحيوان

10 رة فاما التى<sup>21</sup> تقال بعد وبعد ليس<sup>22</sup> مثل التى فى الكلمة يريد<sup>23</sup> e  
وكذلك القبل والبعد الذى يقال فى هذه الاشياء فان<sup>23</sup> بعد يقال على  
معان وذلك ان الذى هو بعد بجهة وليس بعد بجهة هو مثل المحدود<sup>24</sup>  
مع اجزائه الحدية واجزائه التى من طريق الكمية<sup>25</sup>

ر قد وبعد اى قائمة فان<sup>26</sup> القائمة التى مع العنصر النحاسية قائمة<sup>27</sup> f  
15 والتى فى الخطوط<sup>28</sup> يريد فاذا قلنا فى اجزاء القائمة انها بعد قائمة فينبغى ان  
نميز اى قائمة اردنا و اى اجزاء اردنا

ر قال فان القائمة التى مع العنصر النحاسية قائمة والتى فى الخطوط<sup>29</sup> g  
الجزئية واما التى هى من غير عنصر فهى بعد الاجزاء التى فى الكلمة  
وهى قبل الاجزاء التى فى الجزئيات يريد فان الزاوية القائمة تقال على

<sup>19</sup> B, k — [ونسب] jk : ونسبة B, a, d — القائمة τ : القائمة τ<sup>19</sup> — فاذا τ\* : باعنا B, a, d  
الذى τ, (a) : التى — No : فان jk «enim» : B, a om. ; d om. — Ita B, (a, d), τ : ليس  
jk add. « in (j cum) diffinitione » — [المحدود] d, jk : المحدود B, a — فان بعد  
at non B, a, d. — B<sup>2</sup>, a, τ, τ<sub>2</sub> : قائمة B<sup>1</sup> om. — B, a : فان الخطوط jk «etc.» ; d om.

## التفسير

C. 36

- a <sup>١</sup> فَرَدَّ فَقَدْ قِيلَ كَيْفَ هُوَ فِي الْكُلِّ وَالْجُزْءِ، وَفِي الْقَبْلِ وَالْبَعْدِ بِرِيدٍ  
فَقَدْ قِيلَ كَيْفَ الْأَمْرُ فِي حَالِ الْكُلِّ عِنْدَ الْجُزْءِ، فِي التَّقَدُّمِ وَالتَّأَخُّرِ
- b <sup>٢</sup> ثُمَّ قَالَ وَلَكِنْ مَضْطَرَّ أَنْ يَكُونَ الْجَوَابُ عَلَى قَدْرِ الْمَسْئَلَةِ إِذَا  
سَأَلَ أَحَدٌ هَلِ الْقَائِمَةُ وَالِدَائِرَةُ وَالْحَيَوَانُ هِيَ قَبْلُ<sup>٣</sup> أَوْ الْأَجْزَاءُ الَّتِي  
تَتَجَزَأُ فِيهَا وَهِيَ مِنْهَا بِرِيدٍ وَلَكِنْ يَجِبُ أَنْ يَكُونَ الْجَوَابُ فِي الْمَسَائِلِ  
الَّتِي تَقَالُ بِاشْتِرَاكِ بَعْدَ أَنْ تَفْصَلَ الْأَسْمَاءُ<sup>٤</sup> الْمَشْتَرَكَةَ فِي تِلْكَ الْمَسْئَلَةِ  
وَيَجَابُ عَنْ كُلِّ وَاحِدٍ مِنْهَا بِالْجَوَابِ الَّذِي يُنْخَصُّهُ مِثَالُ ذَلِكَ أَنَّهُ إِذَا  
سَأَلَ أَحَدٌ هَذِهِ الْمَسْئَلَةَ وَهِيَ هَلِ الزَّاوِيَةُ الْقَائِمَةُ أَوْ<sup>٥</sup> الدَّائِرَةُ أَوْ<sup>٦</sup> الْحَيَوَانُ  
هِيَ قَبْلُ أَجْزَائِهَا أَوْ الْأَجْزَاءُ قَبْلُ فَانَّهُ يَنْبَغِي أَنْ يَفْصَلَ عَلَى كَمِّ وَجْهِ<sup>٧</sup>  
تَقَالُ الْقَائِمَةُ أَوْ<sup>٨</sup> الْحَيَوَانُ أَوْ<sup>٩</sup> الدَّائِرَةُ وَعَلَى كَمِّ وَجْهِ يُقَالُ الْجُزْءُ وَالْكُلُّ  
وَالْبَعْدُ وَالْقَبْلُ<sup>١٠</sup>
- c <sup>١١</sup> ثُمَّ أَخَذَ يُخْبِرُ أَنَّ هَذِهِ الْأَسْمَاءَ<sup>١٢</sup> مَشْتَرَكَةٌ فَقَالَ فَانَّهُ لَيْسَ أُنِيَّةُ الْقَائِمَةِ  
بِنَوْعٍ مَبْسُوطٍ وَلَا النَّفْسُ بِنَوْعٍ مَبْسُوطٍ حَيَوَانٍ أَوْ مَتَنَفِّسٍ وَلَا كُلُّ  
وَاحِدٍ مِنَ الدَّوَائِرِ<sup>١٣</sup> وَمَا لِكُلِّ وَاحِدٍ<sup>١٤</sup> مِنَ الدَّوَائِرِ<sup>١٥</sup> بَأَنَّهُ<sup>١٦</sup> دَائِرَةٌ بِرِيدٍ فَانَّهُ<sup>١٧</sup>  
لَيْسَ الْمَعْنَى الَّذِي يَدُلُّ عَلَيْهِ اسْمُ الْقَائِمَةِ مَعْنَى وَاحِدًا وَلَا نَسْبَةُ النَّفْسِ

C. 36. — <sup>١</sup> B, a قوله: d ٦٢٨٨٦; k om. — <sup>٢</sup> d, k om. 11 verba... فَرَدَّ... بِرِيدٍ  
at non B, a. — <sup>٣</sup> Ita B, a, τ, (β) وفي — <sup>٤</sup> B<sup>2</sup> (cum ٣٥), a, j عند: B<sup>1</sup> om. — <sup>٥</sup> B, a, d<sup>r</sup>, k  
في [وفي] d<sup>2</sup> — <sup>٦</sup> Inc. B [2] fol. 97<sup>r</sup>. — <sup>٧</sup> a, d, τ, (β) هي قبل: B om. — <sup>٨</sup> (B<sup>2</sup>), τ  
— <sup>٩</sup> B, a, k — <sup>١٠</sup> و a, d أو B, k — <sup>١١</sup> [الأشياء] a, d: الأسماء B, k — <sup>١٢</sup> و B<sup>1</sup> (?) — <sup>١٣</sup> a, d om.; B<sup>1</sup> (?) أو  
— [الأشياء] a, d: الأسماء B, k — <sup>١٤</sup> والقيل والبعد a, d, jz والبعد والقيل B — <sup>١٥</sup> و d: أو  
... B<sup>2</sup>: وما لكل واحد (τ), B<sup>1</sup> — <sup>١٦</sup> B<sup>2</sup> delet. — <sup>١٧</sup> B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> (add. ٣٥), τ, (a, d) الدوائر: B<sup>2</sup> delet. — <sup>١٨</sup> B<sup>2</sup> (in marg.) ولا كل [quod B<sup>2</sup> vid. delere]; a, d om. — <sup>١٩</sup> B<sup>2</sup> (in marg.) من الدوائر B — <sup>٢٠</sup> a, d om. — <sup>٢١</sup> B<sup>2</sup> (in marg.) فانه τ<sup>١٦</sup>: B<sup>2</sup> — <sup>٢٢</sup> a, d om.

T.36

## قال ارسطاطاليس

- (a) فقد قيل كيف هو في الكل والجزء وفي القبل والبعد ولكن  
 (b) مضطر ان يكون الجواب على قدر المسئلة اذا سأل احد هل القائمة  
 والدائرة والحيوان هي قبل او الاجزاء التي تتجزا فيها وهي منها فانه (c)  
 ليس انية القائمة<sup>5</sup> بنوع مبسوط<sup>6</sup> ولا<sup>7</sup> النفس بنوع مبسوط<sup>8</sup> حيوان  
 او متنفس ولا<sup>9</sup> كل واحدة من الدوائر وما لكل واحدة من الدوائر<sup>10</sup>  
 بانه<sup>7</sup> دائرة والقائمة وانية القائمة بانها<sup>11</sup> قائمة والجوهر الذي هو للقائمة (d)  
 فاما<sup>10</sup> الذي يقال بعد وبعد ليس<sup>12</sup> مثل التي في الكلمة وبعد اي<sup>13</sup>  
 قلته فان القائمة التي مع العنصر النحاسية قائمة والتي في الخطوط الجزئية - (e)  
 10 واما التي هي من غير عنصر فهي بعد الاجزاء التي في الكلمة وهي  
 قبل الاجزاء التي في الجزئيات ولا يقال<sup>14</sup> بنوع مبسوط وان<sup>15</sup> كان<sup>16</sup>  
 احدها<sup>17</sup> او<sup>18</sup> كانت ليس<sup>19</sup> مثل<sup>20</sup> النفس ان كان<sup>20</sup> حيوان فبهذا النوع (i)  
 يقال انها بعض الاشياء وبعضها لا يقال كما قيل (k) -

T. 36. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k, l, انية القائمة — <sup>2</sup> B<sup>2</sup>, a, d, k, l, ولا النفس بنوع مبسوط — <sup>3</sup> B<sup>1</sup> om. — <sup>4</sup> او (β\*φχ\*Α<sup>1</sup>E - non βχ) d, j, k, l, ولا — <sup>5</sup> Ita B<sup>3</sup> (cf. n. 2), a, k, (φ?) — <sup>6</sup> وما لكل واحدة من الدوائر (L) j, k, (c. صح. خ) — <sup>7</sup> B<sup>2</sup> (c. صح. خ) — <sup>8</sup> ولا B, a, d, k, l, — <sup>9</sup> Ita B, a, d, k, l, — <sup>10</sup> B, a, d, k, l, وانية — <sup>11</sup> B, a, d, k, l, فانه B, a, d, (k « est »). — <sup>12</sup> B, a, d, k, l, وانية — <sup>13</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « et essentia ». — <sup>14</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « est ». — <sup>15</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « est ». — <sup>16</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « est ». — <sup>17</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « est ». — <sup>18</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « est ». — <sup>19</sup> B, a, d, k, l, فاما B, a, d, k, l, « est ». — <sup>20</sup> Ita B, a, d, k, l, او — <sup>21</sup> Ita B, a, d, k, l, مثل — <sup>22</sup> Ita B, a, d, k, l, ان كان

التي في عنصر مشار اليه<sup>83</sup> اما محسوس واما مدرك بالعقل وجوده<sup>83</sup>  
 في المحسوس<sup>83</sup> مثل الاشخاص التي في التعاليم<sup>84</sup> فانه ليس لهذه حد  
 ثم اتى بالسبب في ذلك فقال فانه ليس لهذه حد بل تعرف مع  
 الفكرة<sup>85</sup> او<sup>86</sup> الحس فاذا ذهبت من الحس<sup>87</sup> فليس يتبين<sup>88</sup> هل هي او  
 ليس هي يريد<sup>89</sup> والمعروفة بالحد لا يتبدل جوهرها<sup>90</sup> من قبل انه لا يتبدل<sup>91</sup>  
 علمها فهي غير الاشخاص

وقد<sup>92</sup> واحد<sup>93</sup> لا يقال ولا<sup>94</sup> يعرف بالقول الكلي واما العنصر  
 بذاته لا يعرف يريد<sup>95</sup> والواحد بالعدد لا يعرف اصلا بالحد وانما يعرف  
 بالحس يريد<sup>96</sup> ولذلك لم يكن له حد وقد<sup>97</sup> واما العنصر بذاته لا يعرف  
 يريد<sup>98</sup> بل انما يعرف من قبل الصورة

وقد<sup>99</sup> وبعض العنصر محسوس وبعضه معقول فالمحسوس مثل  
 النحاس والخشب وجميع التي تحرك العنصر<sup>100</sup> والمعقول الذي<sup>101</sup> في  
 المحسوسات لا بانها محسوسات مثل التعاليم<sup>102</sup> يريد<sup>103</sup> والمعقول هو الذي  
 يدرك<sup>104</sup> في المحسوسات<sup>105</sup> ويقضى<sup>106</sup> العقل انه ليس في المحسوسات<sup>107</sup> بما  
 هي محسوسات مثل الخط المشار اليه والسطح والجسم فان هذه هي<sup>108</sup>  
 عناصر الاشكال زوايا وغير زوايا

83 T, 1, 1 — التعاليم: B vid. — [واما ان وجوده في المحسوس مدرك بالعقل] jk vid.  
 — من a, d, T: من العقل: من الحس B<sup>87</sup> — و a, d, 1, 1: او B, T<sup>86</sup> — الفكر B: الفكرة  
 — עצמים a, d: جوهرها B<sup>88</sup> — (بين T) ; החבאר a, d: يتبين (s.p. in.) B<sup>88</sup>  
 — a, d, jk om.: وقوله B<sup>92</sup> — و T: ولا B, a, d, k<sup>91</sup> — אחד d, T: واحد B, a, k, T<sup>90</sup>  
 — יודע החומר d: (יודע החומר a), تحرك العنصر B, T<sup>94</sup> — jk om.: يريد B, a, d<sup>93</sup>  
 — يدركه B: jk incomprehenditur: Nos<sup>97</sup> — التعاليم B Sic<sup>96</sup> — التي B: الذي T<sup>95</sup>  
 — j ain sensibilibus: k في المحسوسات Nos<sup>99</sup> — רשיגודר d: רשיגודר a (s.p.),  
 ويقضى... في المحسوسات k (non j) om. 6 verba — d om.: المحسوسات B, a; sensibilibus

في نوعها يريد وان لم يكن<sup>71</sup> لها اسماء<sup>72</sup> مثل ما لسقراطس وافلاطون  
وانما اراد ان اسم النوع منها يقال على الشخص والنوع باشتراك<sup>73</sup>  
ترقال<sup>74</sup> واما<sup>75</sup> الصورة<sup>76</sup> فجزء<sup>77</sup> واقول<sup>78</sup> صورة ما هو بالانية وللكل  
المجتمع ايضا من الصورة والعنصر بعينه يريد<sup>79</sup> واما الصورة فهي جزء  
ولكن اسم الصورة يقال على الصورة العامة التي تعرف ماهية النوع  
وعلى الصورة الجزئية التي هي صورة للعنصر المشار اليه  
ترقال<sup>80</sup> ولكن اما اجزاء الكلمة فهي التي للصورة فقط فاما  
الكلمة فهي للكل ايضا فان انية<sup>81</sup> الدائرة والدائرة وانية النفس  
والنفس هو هو يريد<sup>82</sup> لكن اما اجزاء الحد الحقيقي فهي اجزاء للصورة  
العامة واما الحد فهو للكل<sup>83</sup> اي للنوع لا للشخص فان ماهية الدائرة  
والدائرة شيء واحد بعينه عند العقل وكذلك النفس الكلية وماهية  
النفس  
ترقال<sup>84</sup> فاما الشيء الكلي المجتمع مثل هذه الدائرة او شيء من  
الجزئيات اما<sup>85</sup> محسوس واما معقول وانما اقول معقولات مثل التعليمية  
واقول محسوسات مثل النحاسية والخشبية<sup>86</sup> فانه ليس لهذه حد بل  
تعرف مع الفكرة او<sup>87</sup> الحس يريد<sup>88</sup> واما الشخص المجتمع من المادة  
والصورة المشار اليه مثل هذه الدائرة او شيء من الجزئيات وهي

<sup>71</sup> B «يكن» (c. yā), a, d «היה» — «ama B, nos, a, d, k plur. —

الصورة (R), a, d, k, τ\*, «و» (τ) — «واما B, a, d, k, τ\* [الاسم] — a, d (non B) add. —

ايضا جزء» (cf. n. 74) : τ «est pars» : j «הלק» a, d, «فجزء» : nos, «فجر» B — «للصورة τ —

«jk atotius» : للكل B, a, d — «بنبول» a : انية B, d — «واقول B, a, d, τ — Ita B, a, d, τ —

اما محسوس واما معقول وانما اقول معقولات مثل التعليمية واقول محسوسات مثل (R), τ —

في عنصر مشار اليه B — «و B, a, d او (β), τ, L — B, a, d om. : النحاسية والخشبية

: وجوده في المحسوس B, a, d — «בזמר הרמז אל» a, d, j «k ain materia demonstrata» —

m  $\overline{\text{تَقَال}}$  و  $\overline{\text{تَمَاتَل}}$  التي هي بالحقيقة والتي فيها<sup>58</sup> الكلمة اولا<sup>59</sup> مثل القلب او<sup>60</sup> الدماغ او ما كان منها فليس في ذلك خلاف<sup>61</sup> ايا كان منها<sup>62</sup>  $\overline{\text{بَرِيد}}$  وجميع اجزاء الحيوان هي في هذا المعنى مثل الجزء الحقيقي الذي فيه مبدا النفس اما القلب على ما يراه قوم او الدماغ على ما يراه اخرون فان الاختلاف في ذلك غير ضار فيما يعتقد من أن<sup>63</sup> الجزء الاول يقال عليه الاسم اذا فارق الحياة باشتراك الاسم<sup>64</sup> مع وجود الحياة فيه وايا كان منها فهذه<sup>65</sup> لا يشك احد انه اذا<sup>66</sup> لم يكن فيها الصورة لم يكن اسمها منطلقا عليها الا باشتراك الاسم ولا يضره الشك الواقع هل هو القلب او الدماغ

n  $\overline{\text{تَقَال}}$  واما الانسن والفرس والتي على هذه الحال في الجزئيات<sup>10</sup> وليست بنوع كلي<sup>71</sup> بل شئ<sup>72</sup> كل<sup>73</sup> مجتمع من هذه الكلمة والعنصر كجزئي<sup>74</sup> الكلي الاخير وهو سقراطس<sup>75</sup> وكذلك في سائر الاشياء  $\overline{\text{بَرِيد}}$  واما الانسن المشار اليه والفرس المشار اليه وكل ما هو من الجزئيات وليس بنوع كلي يحمل على اكثر من جزئي واحد بل هو كل مشار اليه مجتمع من صورة مشار اليها وعنصر مشار اليه فانه<sup>15</sup> في نوعه الاخير مثل سقراط في نوع الانسن وكذلك سائر الجزئيات

— ربما بل  $\tau^*$ ;  $k$  aet imagines;  $a, d$   $\overline{\text{تَقَال}}$   $B_2$  (cf. n. 62), و  $\overline{\text{تَمَاتَل}}$   $B_1$  —  
 $B_1, B_2$  (cf. n. 62),  $a, d$  التي فيها  $\tau$ ; والذي فيه  $\tau$  —  $\tau$  add. والجوهر, at non  $B_2$  (cf. n. 62),  
 — اختلاف  $B_2$  (cf. n. 62): خلاف  $B_1$  — و  $B_2, \tau^*$  (cf. n. 62): او  $B_1, a, d$ . —  
 $B_1, a, d$ . — قولته و  $\overline{\text{تَقَال}}$  التي هي بالحقيقة والتي فيها الكلمة اولا مثل القلب  $B$  (non  $a, d$ ) add. [ditto gr.]  
 $B^1$  om. : أن  $B^2, (a, j, k)$  — والدماغ / او ما كان منها فليس في ذلك اختلاف اعا كان منها  
 —  $k$  plura omit. :  $a, d$   $\overline{\text{تَقَال}}$  : فهذه  $B$  —  $B$  om. الاسم, at non  $a, d, (k)$ . —  
 $B, a, d$  : كل  $\tau, (R)$  —  $a$  omit. ;  $d, \tau^*$  : كلي  $B, \tau$  — [اذ]  $a, d$  : اذا  $B, (k)$   
 : سقراطس  $B^1$  —  $a, d$  : (كجزئي  $\tau^*$ ), كجزئي  $(\tau)$ , كجزئي  $B$  vid. — كلي



كالانقسام الذي يكون للأشياء من قبل عناصرها<sup>45</sup> يعني مثل انقسام  
النوع الى شخص<sup>46</sup>  
ثم اخذ يضعف تقدم الاجزاء التي من طريق الكمية على الكل<sup>k</sup>  
في كونه تقدما عنصريا  $\overline{\text{تقد}}$  فهذه قبل<sup>47</sup> الجميع وربما ليست فانها<sup>48</sup> لا  
تقوى ان تكون منفصلة  $\overline{\text{يريد}}$  والاجزاء التي من قبل الكمية انما تقدمها<sup>5</sup>  
من جهة الزمان وفي الكون ومع هذا فليس يوجد هذا التقدم لجميعها  
وهي الاجزاء<sup>49</sup> التي لا يمكن فيها ان تفارق الصورة ولا ان تتقدم  
بالوجود عليها ولا ان تتاخر عنها مثل اجزاء الحيوان مع الحيوان  
فانه اذا فارقت النفس لم تسم باسمها الحقيقي<sup>50</sup> الا ان سميت باشتراك  
الاسم مثل الاصبع فان وجودها للميت غير وجودها للحى ولذلك<sup>10</sup>  
ان قيل فيها اصبع فباشتراك الاسم وكذلك قبل ان يوجد فيها الحس  
وهذا هو الذي دل عليه  $\overline{\text{بقره}}$  فانها لا تقوى ان تكون منفصلة ولا<sup>1</sup>  
يكون<sup>51</sup> الذي هو بنوع اخر<sup>52</sup> على حال اصبع حيوان الا باشتراك  
الاسم مثل الميت  $\overline{\text{يريد}}$  فانه لا يمكن في هذه الاجزاء ان تنفصل<sup>53</sup> من  
الصورة ولا تنقلب الى نوع اخر من الوجود<sup>54</sup> هو والنوع الاول<sup>15</sup>  
داخلان تحت جنس واحد بعينه الا ان يكون النوع الاول والاخر<sup>55</sup>  
الذي انقلب اليه يقال عليهما الاسم باشتراك مثل اسم اليد المقول  
على يد الحى ويد الميت

مثل B, d, k : قبل τ, (β, β) — <sup>47</sup> B, k : شخص a, d, j plur. — <sup>45</sup> B, k : عناصرها a, d sing. —

— للاجزاء B, a, d : الاجزاء k, No: (?) — بانها B, (a, d) : فانها τ, i, j, (β) — <sup>48</sup> כסרה a

— للذي B : الذي a, d, τ — <sup>51</sup> تكون B, (a, d) : يكون Nos. — <sup>50</sup> Inc. B [2] fol. 96<sup>v</sup>. —

B, a, d : [الوجود] jk — <sup>53</sup> تنفصل B : تنفصل Nos. — <sup>54</sup> بنوع اخر d (non B, a) om. —

والاخير B, (a, d) : B, (a, d) : k α et alia β — <sup>55</sup> Nos : والمرجود



اجزاء الحدود سواء كان من الحدود التي يظهر فيها غير المحدود او لا يظهر فيها الا المحدود فانه لا يجد من غير ان يظهر في حده الجنس والفصل وانما اراد ان يعرف بهذا ان هذا لازم لجميع الحدود وللأشياء التي لها حدود

- 5 وقوله بعد هذا<sup>7</sup> فاذا اجزاؤه هي قبل اما كلها واما بعضها اكثر g  
 من اجزاء الحيوان المجتمع وكذلك في جميع الجزئيات <sup>ب</sup> واذا تقرر هذا فاجزاء كل حد هي قبل المحدود اكثر من كون اجزاء المحدود التي من قبل الكمية قبل الكل التي هي اجزاؤه اما كلها ان لم يكن الحد يظهر في اجزائه العنصر واما بعضها ان كان الحد يظهر في  
 10 اجزائه العنصر وانما قال ذلك لان الشك المتقدم كان لم لا تؤخذ<sup>8</sup> الاجزاء في حد الكل اعني التي من قبل الكمية ويؤخذ<sup>9</sup> الكل في حد الاجزاء فقال لان اجزاء الحد متقدمة على هذه الاجزاء اعني التي من قبل الكمية اما كلها اذا كانت اجزاء الحد صورية واما بعضها اذا كان بعضها صوريا وبعضها عنصريا وانما اراد بهذا كله انه اذا كان  
 15 الاشد تقدما ينبغي ان يؤخذ في حد الاشياء المتأخرة فبالواجب اخذت القائمة وهي الكل في حد الجزء ولم يؤخذ الجزء في حدها اعني الذي من قبل الكمية لان تقدم الكل على الجزء اشد تقدما من تقدم الجزء على الكل لان تقدم الكل على الجزء هو من باب تقدم الصورة على المادة وتقدم الجزء على الكل هو من باب تقدم المادة  
 20 على الصورة اعني<sup>10</sup> تقدما زمانيا شخصيا ولذلك كانت اجزاء الدائرة

\* d<sup>1</sup> ; [ويوجد] z ; [ويؤخذ] a , و يؤخذ B<sup>2</sup> — [توجد] z ; [تؤخذ] a , d , يؤخذ B<sup>3</sup> —  
 اعني انه B, a, (d) : اعني Nos, jk<sup>30</sup> — d<sup>1</sup> plura om. ; [والكل] يوجد

اما كلها واما بعضها يريد<sup>19</sup> واذا تبين ان الحدود منها ما يظهر فيها العنصر  
ومنها ما لا يظهر فجميع اجزاء الحدود واجزاء الشيء الذي تدل عليه  
هي اجزاء للمحدود اما كلها وذلك في الحدود التي لا يظهر فيها العنصر  
واما بعضها وهي الحدود التي يظهر فيها العنصر  
٥ "ولما اراد ان يعرف اى الاشياء هي التي لا يظهر فيها الا الصورة  
واجزاؤها وايضا اى<sup>20</sup> يظهر فيها الامران تمثل في ذلك بالحيوان اذ  
كان هاذان الصنفان من الحدود ظاهر وجودهما في الحيوان فقال  
وايضا نفس الحيوان فان هذا هو جوهر حيوان متنفس بالجواهر  
الذى هو كالكلمة والصورة وما هو بالانية لمثل هذا الجزء فنعم  
يريد<sup>21</sup> ان النفس هي<sup>22</sup> جوهر موجود في الجسم الذى هو قابل للنفس  
١٠ وهو الذى يدل على مجموعهما<sup>23</sup> باسم الحيوان وان الحدود التي كلها  
اجزاء الصورة هي لمثل هذا الجزء من الجوهر الذى هو النفس ولما  
يشبهه يريد ان النفس يظهر من امرها ان الحد الذى يعطى ماهيتها  
هو نفس وجودها وانه ليس يظهر في حدها عنصر اصلا وهذه هي  
الاشياء التي لا يظهر في حدها غيرها واما التي يظهر في حدها العنصر  
١٥ فهي التي يظهر في حدودها<sup>24</sup> غيرها والحد بتقديم انما<sup>25</sup> يقال لتلك  
ولهذه بتاخير على ما تبين في اول هذه المقالة<sup>26</sup>  
٤ وقوله بعد هذا وكل<sup>27</sup> واحد من الاجزاء ان<sup>28</sup> كان يجد نعم فلا يجد  
من غير الفعل الذى لا<sup>29</sup> يكون من غير الجنس<sup>30</sup> يريد<sup>31</sup> وكل واحد من

<sup>19</sup>  $d^1$  dittoqr. lin. 5-17 delet  $d^2$ . — <sup>20</sup> Nos,  $(k, d_1^*)$  اى  $B, (a, d_1)$  الذى  $B, k$  —  $a$  : هي  $B, k$  —  $B^2$  (ص. 8) —  $k$  alterutr. — مجموعها  $B$  : مجموعها  $(d_1, d_2)$ ,  $a, (d_1)$  — <sup>21</sup> Nos (?) —  $d_1, d_2$ ;  $d_1, d_2$  — <sup>22</sup>  $B, a, d_1, d_2, k$  [ربنا] :  $a, d_1, d_2$  انما  $B, [k]$  — [حدها]  $a, d_1, d_2, z$  ; حدود  $B^1$  : (حدود) ما  
الجنس  $B, a, (d)$ ,  $\tau$  — <sup>23</sup> Ita  $B, a, (d)$ ,  $\tau$  om. — <sup>24</sup>  $B, a, d$  لا  $\tau$  om. — [وان]  $a, d$  : ان  $B, \tau$  — <sup>25</sup> فكل  $\tau$  : وكل

كالعنصر فالهذا كله  $\overline{ab}$  فقد قلنا قولاً خفياً<sup>9</sup> ولكن على حال فلنقل قولاً<sup>10</sup> ايبن<sup>11</sup> وانما قال<sup>12</sup> بعد ان نعيد كم اجزاء الكلمة وفيما تتجزى الكلمة<sup>13</sup> فان هذه هي قبل اما كلها واما بعضها<sup>14</sup> لان هذا هو مبدا الفحص عن حل الشك الذي يروم حله

5  $\overline{ab}$  فان هذه هي قبل اما كلها واما بعضها  $\overline{bcd}$  فان هذه هي  $b$  قبل الحد اما كلها واما بعضها وذلك انه ان كانت كلها اجزاء للصورة كانت كلها قبل وان كان بعضها اجزاء للصورة وبعضها للعنصر كان بعضها متقدما على جملة الحد وبعضها ليس كذلك<sup>15</sup>

6  $\overline{ab}$  اما كلمة القائمة فليس تتجزى<sup>16</sup> في كلمة الحادة  $\overline{abc}$  فان  $c$  10 الاصبع جزء<sup>17</sup> مثل هذا من اجزاء الانسن  $\overline{abcd}$  ان حد الزاوية الحادة ليس هو جزء من حد القائمة بل الامر بالعكس وهو ان القائمة جزء من حد الحادة وكذلك الامر في حد الجزء من الدائرة مع الدائرة والانسن مع جزء منه وهو الاصبع منه مثلا او اى جزء كان اعنى ان الانسن يوخذ<sup>18</sup> في حد الجزء وليس يوخذ<sup>19</sup> الجزء في حد الانسن 15 وهذه الحدود التي يوخذ الكل في حد الجزء منها هي من جنس الحدود التي تظهر فيها المادة لا التي لا يظهر فيها الا ما هو جزء للصورة وقوله بعد هذا<sup>20</sup> وجميع التي للكلمة وللجوهر الذي تدل عليه<sup>20</sup>  $d$

قال  $B, a, k$  10 — (טבואר  $d$ ) ; שינא  $\tau, 1, 1$  : قولاً  $B, a$  9 — خفياً  $a, d, \tau, 1, 1$  , خفياً  $B$  8 —  
 $d$  נאמר —  $d$  pram. [ يريد ] , at non  $B, a, (k)$ . — 11 Ino. B [ 2 ] fol. 96'. —  
 $B, a, j, k$  omit. : جزء  $d, \tau$  15 —  $B, d$  , تتجزى 14 — كذلك  $B, d$  :  $a, k$  vid. omit. —  
 $d$  (في)  $\tau$  pram. — يوخذ  $a, d, [j]$  , يوحذ  $B$  17 — يوخذ  $a, d, j$  , يوحذ  $B$  18 —  
 $B$  19 — , فجميع الاجزاء التي كالعنصر والتي فيها ينقسم كاتي في العنصر الاخير  
الكلمة  $d, \tau$  add. 20 —  $d, \tau$  add. 20 — et cf. p. 917, 13-18. —  $adnot.$  [20] vide in NOTICE, II, A, b, 4 ; —  
at non  $B, a$ .

(s) واحد<sup>46</sup> لا<sup>47</sup> يقال ويعرف<sup>48</sup> بالقول الكلي واما العنصر فبذاته<sup>49</sup> لا يعرف<sup>(١)</sup> وبعض العنصر محسوس وبعضه معقول فالمحسوس مثل النحاس والخشب وجميع التي تحرك العنصر<sup>50</sup> والمعقول<sup>51</sup> الذي<sup>52</sup> في المحسوسات لا بانها محسوسات مثل التعليمية<sup>53</sup>

5

التفسير

C.35

a قوله فقد قلنا حيننا هذا<sup>١</sup> قولاً خفياً ولكن على حال فلنقل شيئاً ايين بعد ان نعيد كم اجزاء الكلمة وفيما تتجزى الكلمة فان هذه هي قبل اما كلها واما بعضها<sup>٢</sup> انما قال ذلك لان الذي تبين له من القول المتقدم انما هو ان الحدود صنفان صنف احد اجزائه هي المادة والصنف الثاني ليس يظهر في حده المادة اصلاً وان<sup>٣</sup> الذي يظهر في<sup>١٠</sup> حده المادة فليس حد هذا الجزء جزء حد الكل واما التي لا يظهر في حدودها<sup>٣</sup> المادة فحد كل جزء منها هو جزء حد الكل وهذا فغاية<sup>٤</sup> ما ظهر منه لم كان حد بعض اجزاء الحدود جزءاً من الحد وبعضها ليس كذلك ولم يظهر منه حل الشك المفروض وهو لم أخذ<sup>٥</sup> الكل في حد الجزء الذي من قبل الكمية ولم يؤخذ<sup>٦</sup> الجزء<sup>٧</sup> في حد الكل<sup>١٥</sup> وانما الذي ظهر منه انه من الحدود التي يظهر فيها العنصر او ما هو

<sup>46</sup> Ita — [؟ واخر (ex φ) x] ; «.. Idem vero» ; jk «idem vero» ; d «أحد» ; a «واحد B, واحد ل»  
 [يعرف ولا يقال] d ; يقال ولا يعرف ل : يقال ويعرف k, a ; B (s. p. in.) — <sup>47</sup> لا B (s. p. in.) ; لا B, a, d, k, l, (φ) —  
 «moventur» j(k) ; «يتمتع ويحرك» a : تحرك العنصر B, l, — بذاته ل<sub>١</sub>, ل<sub>٢</sub> : بذاته B, a, d —  
 [المعقول] jk : والمعقول (β) B, a, d, l, — «جميع التي تحرك العنصر» d om ; «Materia  
 a (non k, l) om. — مثل التعليمية B, d — التي ل\* : «aid quod» k, «أحد» a, d, الذي B —

C. 35. — <sup>١</sup> τ, (a, d) : حيننا هذا B, (l, 2) om. — <sup>٢</sup> Ita B, a, d, k — وان B, a, d, k —  
 «k a partes» (أخذ B, a, d) ; أخذ B — فغاية a, d, فغاية B — «k a partes»  
 [الحد] a : «pars» k, الجزء B, d — [يوجد] j : يؤخذ B, (a, d) — «j ares» [اجزاء] =



بل التي للحادة في القائمة فان الذي<sup>3</sup> يحد<sup>4</sup> الحادة يستعمل القائمة وذلك ان الحادة اقل من القائمة والدائرة ونصف الدائرة شبيهة بهذه فان نصف الدائرة تحدد<sup>5</sup> بالدائرة والاصبع بالكل فان الاصبع جزء مثل هذا من اجزاء الانسان فجميع الاجزاء التي كالعنصر والتي فيها (d) ينقسم كالتى في<sup>6</sup> العنصر الاخير<sup>7</sup> وجميع التي للكلمة وللجوهر<sup>8</sup> الذي (e) تدل عليه الكلمة<sup>9</sup> اما كلها واما بعضها وايضا<sup>10</sup> نفس الحيوان فان هذا هو جوهر حيوان متنفس<sup>11</sup> بالجوهر<sup>12</sup> الذي هو كالكلمة والصورة (f) وما هو بالانية لمثل هذا الجزء<sup>13</sup> نعم<sup>14</sup> فكل واحد من الاجزاء ان كان يحد<sup>15</sup> نعم<sup>16</sup> فلا يحد من غير الفعل الذي لا<sup>17</sup> يكون من غير الجنس<sup>18</sup> (g) فاذا اجزاؤه هي قبل<sup>19</sup> اما كلها واما بعضها اكثر من اجزاء<sup>20</sup> الحيوان<sup>21</sup> (h) - المجتمع وكذلك في جميع الجزئيات واما الجرم و اجزاؤه فهي بعد (i) هذا الجوهر وتنقسم هذه<sup>22</sup> كالتى تنقسم في عنصر لا بانها<sup>23</sup> جوهر بل (k) لانها<sup>24</sup> الجميع<sup>25</sup> فهذه قبل الجميع<sup>26</sup> وربما ليست فانها لا تقوى ان تكون منفصلة ولا يكون الذي<sup>27</sup> هو بنوع اخر<sup>28</sup> على حال اصبع

<sup>1,2</sup>  $l_1, l_2$  (k «revertamur ad quot»). — <sup>3</sup> Nos, d, k, ( $\beta$ ) الذى B : a alterutr.

— <sup>4</sup> B s.p. in. — <sup>5</sup> B, a, d, k, ( $\beta^* \rho^* \chi^* E$ ) فى ( $l^* om.$ ). — <sup>6</sup> Ita B, a, d, k, ( $\varphi^?$ ) الاخير

<sup>7</sup> Ita B, a, d, k, l, (ل الجوهـر وللـكلمة وللـجوهر (l. 36 p. 917, 14) — <sup>8</sup> Ita B, a, d, k, l, (l. 36

: لـحيوان متنفس l. — <sup>9</sup> Nos, l. — <sup>10</sup> وايضا ( $\varphi$ ) — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) [هي قبل] sine add. (p. 917, 14)

: لـحيوان متنفس B — <sup>12</sup> B, a, d, k, l, بالجوهـر — <sup>13</sup> Ita B, a, d, k, l, ( $\beta$ )

— فكل واحد من الاجزاء ان كان يحد نعم —  $d om.$  [الجرم (?)] : لـالجزء فـنعم l. : لـالجزء نعم

<sup>14</sup> Nos, d, l, ( $\beta$ ) لا B, a, k om. — <sup>15</sup> BB, a, d, k, l. — <sup>16</sup> B s.p. — <sup>17</sup> B, a, d, k, l, ( $\beta$ ) يحد a : لـالجميع l. : لـالجميع

— [في هذه (?)] : هذه B, a, d, k, l. — <sup>18</sup> Ita B, a, d, k, l, اجزاء — <sup>19</sup> B, a, d, k, l, ( $\beta$ ) : لـالجميع

— <sup>20</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها — <sup>21</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها — <sup>22</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها

— <sup>23</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها — <sup>24</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها — <sup>25</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها

— <sup>26</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها — <sup>27</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها — <sup>28</sup> B, a, d, k, l, ( $\varphi$ ) بائها



بعض "الموجودات وجودها في غيرها مثل صنم التراب في التراب وكرة  
النحاس في النحاس وزيد في اللحم والعظم والدائرة في اجزائها يريد  
لان اجزائها منها بمنزلة العنصر وان كان عنصرا غير محسوس بل  
معقول على ما سيقوله<sup>66</sup> بعد فكان<sup>67</sup> الدائرة التعالمية اذا قيست الى  
اجزائها تشبه من الموجودات ما هي في غيرها<sup>68</sup>

تر قال فاي شيء<sup>69</sup> اجتمع مع العنصر ويقال باشتراك الاسم دائرة<sup>70</sup>  
التي تقال بنوع مبسوط والتي هي جزئية وذلك انه ليس للجزئيات  
اسم خاص بحد واذا كان الامر هكذا فاسم الدائرة اذا اطلق مرة على  
الدائرة المطلقة واطلق اخرى على الدائرة التي هي اخص من هذه  
وهي كالجزئي<sup>71</sup> بالاضافة اليها لكونها في<sup>72</sup> نحاس او<sup>73</sup> تراب فاسم الدائرة  
مقول عليها باشتراك وذلك ان اكثر الاشياء التي بهذه الصفة ليس لها  
اسم يخصها يعني انه ليس يوجد اسم خاص يدل على الدائرة التي من  
نحاس او من حجر وهي<sup>74</sup> التي يظهر في حدها العنصر<sup>75</sup>

### T.35 قال ارسطاطاليس

- 15 فقد قلنا حيننا هذا قولنا خفيا<sup>76</sup> ولكن على حال فلنقل شيئا ايين (a)  
بعد ان نعيد كم<sup>77</sup> اجزاء الكلمة وفيما تتجزى الكلمة فان هذه هي قبل - (b)  
اما كلها واما بعضها واما كلمة القائمة فليست تتجزى في كلمة الحادة (c)

سئقوله a: سيقوله B,d<sup>66</sup> — لكون بعض d: وكون بعض B,a,k<sup>64</sup> — وقيس في اللحم والعظام  
jk ind. — <sup>67</sup> τ add. ما, at non B,a,d. — <sup>68</sup> B — <sup>69</sup> יאמר jk  
[من] k: في B,a,d<sup>70</sup> — כחלק a,d, كالجزء B: «quasi particularis» k, كالجزئي<sup>71</sup>  
d,k om. وهي التي يظهر في حدها العنصر B,a<sup>72</sup> — [او من] k: [او في] a,d: او B<sup>73</sup> —  
T. 35. — <sup>74</sup> B,a,(d), — [حقيا (?) x]: [خفيا?] קל a,d: خفيا יאמר B,a,k<sup>75</sup>

حدها العنصر وهي الاشياء التي لا يوجد واحد منها الا وهو في شيء  
بالضرورة وبالذات

k *ر* قال فان بهذه<sup>٥٦</sup> بعض الاشياء هي منها لانها اوائل وفيها تفسد  
وبعضها فليست<sup>٥٧</sup> *يريد* لان التي<sup>٥٨</sup> يدخل في حدها العنصر الذي بالفعل  
بعض الموجودات التي هي غيرها وهو العنصر الذي بالفعل هي منه<sup>٥٩</sup>  
ومن اوائلها ولذلك اذا فسد العنصر فسدت هذه الاشياء

l *ر* قال وجميع التي لا تجتمع مع العنصر بل كالم الصورة واحدها<sup>٦٠</sup>  
من غير العنصر<sup>٦١</sup> فاما انها لا تفسد البتة او لا تفسد كفساد تلك *يريد*  
فاما الاشياء التي لا يظهر في حدها العنصر المحسوس وانما يظهر<sup>٦٢</sup> في  
حدها اجزاء الصورة فاما الا تكون فاسدة اصلا واما ان تكون<sup>٦٣</sup>  
فاسدة بنوع العرض

m *ر* قال فاذا اما في تلك فالتى تحتها هي اوائل لها<sup>٦٤</sup> واجزاء لها واما  
الصورة فليست هذه لا اجزاء ولا<sup>٦٥</sup> اوائل لها *يريد* ولذلك اما التي  
وجودها انما هو في غيرها فان ذلك الغير اوائل واجزاء لها واما التي  
ليست بطبيعتها موجودة في غيرها وانما في<sup>٦٦</sup> طبيعتها صورتها فليس<sup>٦٧</sup>  
غيرها اجزاء ولا اوائل لها

n *ر* قال ولهذا السبب يفسد الصنم الترابي في التراب والكرة في  
النحاس وقليس<sup>٦٨</sup> في اللحم والعظام والدائرة في الاجزاء *يريد* ولكون

فجميع التي صورها وعنصرها مجتمع مثل الافطس ودائرة<sup>٥٦</sup> *d, τ add.* — <sup>٥٧</sup> *Ita B, a, d* بهذه — <sup>٥٨</sup> *at nos B, a.* — <sup>٥٩</sup> *Nos, (a)* التي *jk* [التي لا]؛  
[التي لا] *jk*؛ التي *(a)* — <sup>٦٠</sup> *B, a, τ om.* — <sup>٦١</sup> *B, a, τ om.* — <sup>٦٢</sup> *Nos (?)*, (τ) واحدها *B*؛ واحد *a, d, τ\** *om.* — <sup>٦٣</sup> *B, a, τ om.* — <sup>٦٤</sup> *Inc. B [2] fol. 95<sup>v</sup>.* — <sup>٦٥</sup> *B, a, d* لها *τ om.* — <sup>٦٦</sup> *Nos, (τ, R)* ولا  
لا اجزاء ولا <sup>٦٧</sup> *Nos, (τ, R)* — <sup>٦٨</sup> *Ita B, (a, d), k* في — <sup>٦٩</sup> *B, a, d* اجزاء اولاً *omit.*

مثل الخط والسطح والتي يدخل العنصر في حدها مثل الانسن الذي لا يوجد ابدا الا في لحم وعصب وعظم والاشياء<sup>44</sup> التي اذا اخذت<sup>45</sup> بجهة دخل في حدها العنصر واذا اخذت<sup>46</sup> بجهة لم يدخل في حدها العنصر مثل الدائرة اذا اخذت<sup>47</sup> من حيث هي دائرة نحاس دخل في حدها العنصر واذا اخذت<sup>48</sup> من حيث هي دائرة لم يدخل في حدها العنصر وبعضها يشك فيها ولذلك قال باثر هذا القول<sup>49</sup> ولذلك هي من<sup>h</sup> هذه على هذه الحال كأنها اجزاء الجوهر بل كأنها من عنصر اما للكل فاجزاء واما للصورة والذي له الكلمة<sup>50</sup> فليست<sup>51</sup> كذلك كانت الاجزاء العنصرية من الاشياء التي يوجد في حدودها<sup>52</sup> العنصر هي من جهة جز<sup>53</sup> جوهر ومن جهة ليست بجز<sup>54</sup> جوهر وذلك انه اما بالقياس الى المجتمع من الصورة والعنصر فجز<sup>55</sup> جوهر واما بالقياس الى الذي له الحد الحقيقي وهي الصورة فليس بجز<sup>56</sup> جوهر

ر<sup>57</sup> اما في بعضها فلا يكون ولا واحد من كلم الاجزاء التي<sup>i</sup> مثل هذه وفي بعضها فلا ينبغي ان تكون<sup>58</sup> واحدا<sup>59</sup> ان لم يكن الذي هو مجتمع<sup>60</sup> ويكون الموجودات توجد بهاتين الحالتين<sup>61</sup> اعني صورة بغير عنصر وصورة في عنصر كان بعضها لا يدخل في حدودها شي<sup>62</sup> واحد من حدود الاشياء التي هي عنصر وهي التي<sup>63</sup> اجزاؤها اجزاء صورية<sup>64</sup> ولا توجد في غيرها الا بالعرض وبعضها لا بد ان يدخل في

اخذت [a, d, [k]]<sup>44</sup> — حدث B: [أخذت] a, d, z<sup>45</sup> — الاشياء B: والاشياء (k), a, d, (k) Nos<sup>46</sup> — الكلية τ: الكلمة B, a, d, τ<sup>47</sup> — اخذت a, d, k, احدها B<sup>48</sup> — حدث B<sup>49</sup> ; حدث B<sup>50</sup> — Nos (?)<sup>51</sup> — a, d, k sing. : حدودها B<sup>52</sup> — وكذلك في الكلم ايضا sine B, a, d, (k) Ita<sup>53</sup> — B<sup>54</sup> : الحالتين (a, d, k) B<sup>55</sup> — واحدا B<sup>56</sup> — B s.p. in., a plur., d sing. : تكون [صورته] z ; صورية B, (a, d)<sup>57</sup> — التي هي B, d : التي (z, k) a, (jk)<sup>58</sup> — [الحالين]

وهي اقرب الى الصورة من النحاس اذا كانت الدائرة تكون في  
 نحاس برید واجزاء الدائرة وان لم تكن عنصرا يظهر في حد الدائرة  
 فهي شبيهة بالعنصر الذي يظهر في حدود الاشياء وهي اقرب الى  
 الصورة من العنصر الذي يظهر في حد الدائرة التي تكون من النحاس  
 اعنى التي يظهر في حدها النحاس فلما اشبهت اجزاء الدائرة العنصر<sup>6</sup>  
 الذي يظهر في حدود الاشياء ذوات العنصر لم تكن<sup>30</sup> حدود الاجزاء  
 اجزاء لحد الدائرة كما كانت حدود الحروف اجزاء لحدود<sup>31</sup> المقاطع  
 فقرة وربما امكن الا يكون<sup>32</sup> جميع حروف السلابي في الكلمة  
 مثل هذه السمعية<sup>33</sup> او<sup>34</sup> التي في الهوا<sup>35</sup> فان<sup>36</sup> هذه ايضا جزء السلابي  
 لانها محسوسة بالعنصر<sup>37</sup> فانما قال ذلك لان المقطع اذا نظر فيه من<sup>10</sup>  
 حيث هو حركة مؤلفة من حركتين كان من الاشياء التي يظهر في  
 حدودها العنصر ولم يكن حد كل جزء منه جزءا من حد الكل واذا  
 نظر فيه من حيث هو صوت<sup>38</sup> مركب من صوتين كان من الاشياء  
 التي لا يظهر في حدها العنصر وكان حد كل جزء منه جزءا من الحد  
 ثم نجد بمد هذا متصلا به<sup>39</sup> فان الخط لا يفسد لانه يتجزى ابدا<sup>15</sup>  
 في الانصاف<sup>40</sup> او الانسن في العظام والعصب واللحم والظاهر انه  
 سقط مما<sup>41</sup> بين الفصلين شي<sup>42</sup> مما يتصل به الكلام وذلك ان الكلام  
 انما هو في تفصيل حدود<sup>43</sup> الاشياء التي لا يدخل العنصر في حدها

— <sup>30</sup> Ita B cum yā'. — [لحد] d; الحدود B<sup>2</sup>: لحدود B', a — يكن B: تكن Nos<sup>30</sup> —

— <sup>31</sup> a, d: او B, τ, (β) — السعية B<sup>2</sup> vid. السعية τ, השמעיות a, d, السعية B<sup>2</sup> —

— بان a, d, مان B: فان B, τ, (β), Nos (?) — الهوى B: الهوا τ, Nos (?) — [و] —

— <sup>32</sup> Ita — الانصاف τ\*: الانصاف a, d, τ, الانصاف B — [مصوت] a, d: صوت B, k —

— <sup>33</sup> Nos, d<sup>2</sup>, k: التي B, a, d<sup>1</sup> om. — <sup>34</sup> Nos, d<sup>2</sup>, k: حدود B, a, d — <sup>35</sup> Nos, d<sup>2</sup>, k: عما... عما B, a, d —

١٤  $\overline{\text{קל}}$  ولذلك لا يقال في كلمة الدائرة كلمة "الاجزاء" ويكون<sup>١٤</sup> d  
 في كلمة السلافي<sup>١٥</sup> كلمة<sup>١٦</sup> الحروف فان حروف<sup>١٧</sup> الكلمة<sup>١٨</sup> اجزاء  
 الصورة وليست بعنصر<sup>١٩</sup> واما اجزاء الدائرة فهي اجزاء كالعنصر  
 $\overline{\text{קל}}$  انه لما كان بعض الاشياء يظهر في حدودها العنصر وهي المركبة  
 ٥ من عنصر<sup>٢٠</sup> بالفعل وصورة لم تكن<sup>٢١</sup> حدود<sup>٢٢</sup> جميع اجزائها هي اجزاء<sup>٢٣</sup>  
 الحد<sup>٢٤</sup> ولما كانت بعض الاشياء وهي الاشياء البسيطة ليس يظهر في  
 حدودها العنصر بالفعل وكانت اجزاء الحد فيها هي<sup>٢٥</sup> اجزاء الصورة  
 لزم في مثل هذه الاشياء ان تكون حدود جميع اجزائها كلها هي  
 اجزاء الحد وكانت حدود المقاطع من هذا الجنس لزم ان تكون<sup>٢٦</sup>  
 10 حدود الحروف اجزاء حد<sup>٢٧</sup> المقطع ولما كانت حال الدائرة مع اجزائها  
 حال عنصر الشيء مع صورته لم تؤخذ اجزاء الدائرة في حد الدائرة  
 لان حد الدائرة ليس<sup>٢٨</sup> من الحدود التي يظهر فيها العنصر هذا هو  
 الذي قصد ان يحل به هذا الشك في<sup>٢٩</sup> هذا الموضوع  
 ولما كانت اجزاء الدائرة ليست تظهر في حد الدائرة كما يظهر  
 15 العنصر في حد الاشياء ذوات العنصر اعني مثل ظهور النحاس في  
 حد دائرة النحاس وكان قد يعترض عليه بذلك فيما قاله في حل هذا  
 الشك  $\overline{\text{קל}}$  واما اجزاء الدائرة فهي اجزاء كالعنصر الذي تكون عليها

السلافي B<sup>١٥</sup> — ויאמר d; ויהיה a; ويكون B<sup>١٤</sup> — דברים a; d, τ\* sing.; B, τ, 14  
 B<sup>١٦</sup> (c. 34), — a plur. : كلمة B, d, τ, (β) — השילאביש d; السولافي τ: السلافي nos  
 بعنصر Nes, τ, a, d, (β) — B<sup>١٧</sup> ind. : الكلمة B<sup>١٧</sup>, a, d, τ — B<sup>١٨</sup> om. : حروف a, d, τ  
 B<sup>١٩</sup>, B<sup>٢٠</sup> (add. 34), — B c. yā'. : Nes c. 34 — [العنصر] a, d : عنصر B<sup>٢١</sup> — عناصر B  
 B\* — החלק a; (cf. n. 23) : جز B : اجزاء Nos, d, k — جز B<sup>٢٢</sup> : حدود a, d, jk  
 حد a, d, jk — [وهي] a : هي B, d, k — الحدود B<sup>٢٣</sup>, a, d : « diffinitionis » jk, الحد  
 في هذا الموضوع B<sup>٢٤</sup> om.; jk om. : في B<sup>٢٥</sup>, a, d — ليست B : ليس Nos — حد جز B

والصورة فان صورة الجوهر يقال فيها انها جوهر الشيء. اذ كانت  
 هي المعرفة لذاته واما العنصر فقد يقال فيه باعتبار الجوهر الذي  
 هو مجموع المادة والصورة انها جزء جوهر واما باعتبار الجوهر  
 المعرف لذات الشيء. فانه لا يقال فيها انها جزء للجوهر<sup>10</sup> بل يقال فيها  
 انها القابلة للصورة ولحدها مثال ذلك الفطس الذي يقال "في حده"<sup>5</sup>  
 انه عمق في الانف او في لحم الانف فان الانف هو جزء جوهر لما  
 يدل عليه اسم الفطس وهو مجموع الانف والعمق وليس هو جزء  
 حد للعمق وانما هو موضوع له وهذا الذي قاله انما يعرض في الاشياء  
 التي اسماؤها تدل على شيء في موضوع لا على شيء موجود بذاته  
 وكذلك النحاس هو جزء حد الصنم المعمول من نحاس وليس هو<sup>10</sup>  
 جزء صورة الصنم

وما اعطى الفرق بين الجزء من الحد الذي هو عنصر وبين الجزء  
 الذي هو صورة احتاج ان يعرف الفرق بين الصورة والعنصر فقال  
 فلتقل<sup>11</sup> الصورة على ما لكل واحد من الاشياء صورة واما العنصر  
 فلا يقال بذاته *بميد* والفرق بين الصورة والعنصر ان الصورة هي التي<sup>15</sup>  
 تحمل بذاتها على ذي الصورة<sup>12</sup> من طريق ما هو وهي التي تعرف  
 ماهيته الجوهرية واما العنصر فليس يحمل على ذي العنصر حملا  
 صادقا فضلا على ان يحمل عليه بذاته وذلك ان الصنم لا يصدق عليه  
 انه نحاس ولا الانسن انه لحم ولا الفطس انه انف

— والصورة انا... فيها انا... فيها انا القابلة *Ita B* — <sup>8</sup> *jk* «simpliciter... et de... et de».

<sup>9</sup> *B* : *a, d om.* — <sup>10</sup> *B* للجوهر : *a, d* [ الجوهر ] — <sup>11</sup> *Ino. B [ 2 ] fol. 95<sup>r</sup>.* — <sup>12</sup> *B*

الصورة *a, d, k*, او صورة *B* <sup>13</sup> — فلتقل [ *a, j* ], فلتقل

ولا<sup>4</sup> اوائل لها ولهذا السبب يفسد الصنم الترابي في التراب والكرة (n) في النحاس وقلبيش<sup>45</sup> في اللحوم<sup>46</sup> والعظام وايضا الدائرة في الاجزاء<sup>47</sup> فاي<sup>48</sup> شئ<sup>49</sup> ما<sup>50</sup> اجتمع مع العنصر ويقال<sup>51</sup> باشتراك الاسم دائرة التي (o) تقال بنوع مبسوط والتي هي جزئية وذلك<sup>52</sup> انه ليس<sup>53</sup> للجزئيات اسم خاص<sup>54</sup>

### C.34 التفسير

تود<sup>55</sup> ولكن لنترك<sup>56</sup> هذا ولنفحص عن التي منها الجوهر وهي a كالاجزاء<sup>57</sup> برهد<sup>58</sup> ولكن لنترك<sup>59</sup> حل هذا الشك من الاشتراك الذي في اسم الجزء ولنجعل الفحص من الاشتراك الذي في اسم الجوهر 10 ترقاد فان كان بعضه عنصرا وبعضه صورة وبعضه الذي من b هذه فالجوهر ايضا والعنصر<sup>60</sup> والذي من هذه فربما قيل جزء شئ<sup>61</sup> كما قيل عنصر وربما لا يقال بل التي<sup>62</sup> فيها كلمة الصورة مثل اللحم الذي ليس هو جزء العمق فانه العنصر الذي فيه يكون العمق وهو جزء الفطوسة والنحاس جزء كلية الصنم وليس هو جزء الصنم الذي يقال 15 كالصورة<sup>63</sup> برهد<sup>64</sup> فان كان اسم الجوهر ينطلق<sup>65</sup> مرة<sup>66</sup> على عنصر الجوهر المركب من مادة وصورة وعلى<sup>67</sup> صورته وعلى<sup>68</sup> المركب من المادة

وقلبش B: «et callias», jk (? وقلبيش vel) وقلبيش Nos<sup>45</sup> — اولاً d, l, \* : ولا B, a, k<sup>44</sup> —  
الاجزاء a, k, l, β, 1, om.<sup>47</sup> — k, l, (βχϵE) sing. : اللحوم B, (ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>)<sup>46</sup> — ρϕδλϵδ, d, ρϕδλϵδ a  
d, l, om. : ما B, a, (φ ?)<sup>48</sup> — فاي Ita B, a, d, j, l, (φ ?)<sup>48</sup> — [اجزائها] d ; الاخرى B  
ولذلك B, a : وذلك d, l, (j, β)<sup>51</sup> — k «et dicitur». — Ita B (s. p. in.), l, (a, d) ويقال<sup>52</sup> —  
ليست B : ليس l.<sup>53</sup> —

C. 34. — a, d, لنترك jk, لنترك B<sup>56</sup> — ولا .. d, a, nos, (τ, ρ) لنترك B<sup>55</sup> — Nos,<sup>57</sup> — يقال τ : قبل B<sup>58</sup> — [والعنصر ايضا] τ\* : ايضا والعنصر B, a, d, τ<sup>59</sup> — ولا ..  
مرة... وعلى... وعلى B, a, d<sup>60</sup> — منطلق B, (a, d) : ينطلق Nos, (k)<sup>61</sup> — الذي B : التي (τ)<sup>62</sup>

(g) بالعنصر<sup>18</sup> فان الخط لا<sup>19</sup> يفسد لانه<sup>20</sup> يتجزى ابدا<sup>21</sup> في الانصاف<sup>22</sup> او  
 (h) الانسن في العظام والعصب<sup>23</sup> واللحم<sup>24</sup> ولذلك هي<sup>25</sup> من هذه على هذه  
 الحال كانها اجزاء الجوهر بل كانها من عنصر اما للكل فاجزاء واما  
 (i) للصورة والذي له الكلمة<sup>26</sup> فليست<sup>27</sup> وكذلك<sup>28</sup> في الكلم ايضا<sup>29</sup> اما  
 في بعضها فلا<sup>30</sup> يكون ولا واحد<sup>31</sup> من كلم الاجزاء التي مثل هذه<sup>32</sup>  
 وفي بعضها فلا ينبغي ان تكون<sup>33</sup> واحدا<sup>34</sup> ان لم يكن الذي<sup>35</sup> هو  
 (k) مجتمع فان بهذه<sup>36</sup> بعض الاشياء<sup>37</sup> هي منها لانها<sup>38</sup> اوائل وفيها تفسد  
 وبعضها فليست فجميع التي صورتها وعنصرها مجتمع مثل الافطس  
 (l) ودائرة النحاس فانها تفسد في هذه والعنصر جزء لها وجميع التي لا  
 تجتمع مع العنصر بل كلم الصورة واحدها من<sup>39</sup> غير العنصر<sup>40</sup> فاما<sup>41</sup>  
 (m) انها لا تفسد البتة او لا تفسد كفساد تلك فاذا اما في تلك فالتى  
 تحتها<sup>42</sup> هي<sup>43</sup> اوائل واجزاء لها واما الصورة فليست هذه<sup>44</sup> لا اجزاء<sup>45</sup>

— لاخا *Ita B, a, d, k, l, i* — الهوى *l\**: الهوا *B* — [الشمية (?) *x*]: «audibiles» *k* —  
*Ita B, a, d, k, l, i* — لانه *Ita B, a, d, k, l, i* — *Ita B, a, d, k, l, i* ... ب — *Ita B, a, d, k, l, i* —  
 (صح *c.*) *B<sup>2</sup>* — الانصاف *B*: الانصاف *l, a, d, k, (β)* — ابدا *l, a, d, k, (β) T - non βχ* —  
*B<sup>1</sup>, a, d, k, l, i* — واللحم *Ita B, a, d, jk, l, i* (φ??) — او العصب *B<sup>1</sup>*: والعصب *l, a, d, k, l, i* (β)  
 : فليست *B, d, k, l, i* (φ) — الكلية *B, a*: الكلمة *d, jk, l, i* (β) — قضي (صح *x c.*) *B<sup>1</sup>*: هي  
 وكذلك في الكلم ايضا *d, l, i om.*; [ولذلك (?) *x*]: وكذلك *B, a, k* — [فليست كذلك] *a* —  
 فلا *Ita B, a, d, (k), l, i, β\*χ\*E* (*non βχ*) — ايضا *Ita B, a, k, (β) ρ\*χ\*A<sup>b</sup>* —  
*Ita B, a, d, l, i* (φ), تكون (?) *Nos* — *B: s. p. in., a, d, k sing.* —  
 [للذي (?) *x*]: الذي *B, a, d, k, l, i* — *Ita B, l, i* (φ), واحدا *a, d* *ααα*, *k* «unum». —  
*Nos* (?) *l, i* (φ?), هذه *B, a, k*; هذه *d* [من هذه] — التي *B, a add.*, *at non d, jk, l, i* (β).  
 ; *d* [واحدما هو] *a*: واحدما من *B* — [كاذا (?) *x*]: لاخا *B, a, d, k, l, i* —  
 [عنصر] *l\**: العنصر *B, a, d, l, i* — [واحدما... (?) *x*]: واحدما *vid. om.*; *k* واحد من *l\** —  
*Ita B, a, d, jk, l, i* — هل *B*: هي *a, d, jk, l, i* (β) — تحتها *Ita B, a, d, jk, l, i* (β) ρ\*χ\*E —  
 هذه *B<sup>1</sup>, a, k* — لا اجزاء *B<sup>1</sup>*: اجزاء *cujus pr. l nunc deletum notatur* —  
 ; *jk ind.*; *d om.* (cf. n. 44). —



T.34

## قال ارسطاطاليس

- ولكن لنترك<sup>1</sup> هذا ولنفحص<sup>2</sup> عن<sup>3</sup> التي منها الجوهر وهي (a)  
 كالأجزاء فان كان بعضه عنصرا وبعضه صورة وبعضه الذي من (b)  
 هذه فالجوهر<sup>4</sup> ايضا<sup>5</sup> والعنصر<sup>6</sup> والذي من هذه فربما قيل جزء شئ<sup>7</sup>  
 كما يقال عنصر ايضا وربما لا يقال بل التي منها<sup>8</sup> كلمة الصورة مثل  
 اللحم الذي ليس هو جزء العمق فانه العنصر الذي فيه يكون العمق  
 وهو جزء الفطوسة والنحاس جزء كلية الصنم وليس هو جزء الصنم  
 الذي يقال كالصورة فلتقل<sup>9</sup> الصورة على ما لكل واحد من الاشياء (c)  
 صورة واما العنصر فلا يقال بذاته البتة ولذلك لا يقال في كلمة (d)  
 الدائرة كلم<sup>10</sup> الاجزاء ويكون<sup>11</sup> في كلمة السولابي كلمة<sup>12</sup> الحروف  
 فان حروف الكلمة اجزاء الصورة وليست بعنصر واما اجزاء (e)  
 الدائرة فهي اجزاء كالعنصر الذي تكون<sup>13</sup> عليها وهي اقرب الى  
 الصورة من النحاس اذا كانت الدائرة<sup>14</sup> تكون في نحاس وربما امكن (f)  
 الا يكون<sup>15</sup> جميع حروف السولابي في الكلمة مثل هذه السمعية  
 او التي في الهواء<sup>16</sup> فان هذه ايضا جزء السولابي لانها<sup>17</sup> محسوسة

T. 34. — <sup>1</sup> B ترك (s.p. in.), k لتترك, a, d ... — <sup>2</sup> B<sup>2</sup> (c. صح), a, d, j, l, — عن: B<sup>1</sup> om. — <sup>3</sup> a, d, (k), l, (γ\* Al.) بالجوهر B: بالجوهر — <sup>4</sup> B, a, k, l, ايضا: d om. (et habebit k aex quibus non est; l — <sup>5</sup> Ita B, a, d, k, l, sine [والصورة] — <sup>6</sup> B, a, d, (β) منها: k — <sup>7</sup> No: (?) فلتقل, jk «...igitur dicitur», d — <sup>8</sup> B, (a) فلتقل: B, (a) — <sup>9</sup> B, a, d, l, [وقال] d: ويكون B(c. yā'), a, (k) — <sup>10</sup> B, a, d, l, كالم B, l, — <sup>11</sup> B, l, plur.: k om. — <sup>12</sup> B, l, plur.: k om. — <sup>13</sup> B, l, plur.: k om. — <sup>14</sup> B, l, plur.: k om. — <sup>15</sup> B, l, plur.: k om. — <sup>16</sup> B, l, plur.: k om. — <sup>17</sup> B, l, plur.: k om.

حالة واحدة وذلك ان المقاطع تنقسم الى الحروف كما تنقسم الدائرة الى اجزائها

٤ وتورد وايضا ان كان الجزء قبل الكل والحادة جزء القائمة والاصبع جزء حيوان فاذا ستكون الحادة قبل القائمة والاصبع قبل الانسن يريد ويلزم عن قولنا ايضا في هذا الصنف اعنى في مثل الدائرة ان ٥ الجزء متقدم على الكل ان تكون الحادة قبل القائمة والامر بالعكس اعنى ان حد القائمة يدخل في حد الحادة وكذلك في حد المنفرجة وكذلك حد الدائرة يتقدم على اجزائها وحد الحيوان يتقدم على الاصبع

٥ وتورد ولكن يظن انها قبل لان هذه تقال<sup>١٥</sup> بالكلمة انها من تلك ١٥ وبانها من غير تلك هي<sup>١٦</sup> قبل ايضا يريد<sup>١٧</sup> ولكن يظن<sup>١٨</sup> ان القائمة قبل الحادة لان هذه تحد بالقائمة ويظن بالحادة انها ايضا<sup>١٩</sup> قبل القائمة لان هذه قد توجد من غير ان توجد القائمة يريد على جهة ما توجد الاجزاء متقدمة في الكون على الكل

١٥ تورد او نقول بان الجزء يقال بانواع كثيرة واحد تلك الانواع ١٥ الذى يعد<sup>٢٠</sup> بالكمية<sup>٢١</sup> يريد<sup>٢٢</sup> او<sup>٢٣</sup> قد ينحل ايضا هذا الشك بان نقول ان الاجزاء تقال على نوعين على اجزاء كيفية واجزاء كمية فاما الاجزاء التى هى اجزاء كمية فحدودها<sup>٢٤</sup> متاخرة عن حد الكل والكل واما التى هى اجزاء كيفية فحدودها<sup>٢٥</sup> متقدمة على حد الكل والكل

— فهى  $\tau$ : هى  $B, a, d$  — <sup>١٥</sup>  $B s. p. m.$  , تقال  $Nos$  — [توجد]  $a, d$ : تؤخذ  $nos$ , تؤخذ  $B$  <sup>١٦</sup>  $a, d, (k)$ : ايضا  $B$  —  $B om.$ : يظن  $a, d, jk, (l)$  — <sup>١٧</sup>  $B^1, a om.$ : يريد  $d, jk$ , (صح  $B^2 (c)$ ) —  $om.$  — <sup>١٨</sup>  $B$ : او  $B$  — <sup>١٩</sup>  $Ita B, a, d, k, (\tau)$  بالكمية — <sup>٢٠</sup>  $Nos, jk$ : الذى يعد  $B, a, d$ : التى تعد  $B, a, d$  — <sup>٢١</sup>  $Nos, jk$  — <sup>٢٢</sup>  $B^1, a om.$  — <sup>٢٣</sup>  $B^1, a om.$  — <sup>٢٤</sup>  $B, (k)$ : فحدودها  $a, d$  — <sup>٢٥</sup>  $B (s. p.), a, k$ : فحدودها  $a, d, jk$  و

الدائرة وذلك ان تلك الدائرة او ربع الدائرة ليس هو داخلا في حد  
 الدائرة ولا حد الدائرة منجلا الى حدودها بل الدائرة ماخوذة في  
 حد الجزء، واما حدود المقاطع ففيها كلمة الحروف التي تركيب منها  
 المقاطع وذلك ان الحروف منها مصوت وغير مصوت والمصوت منه  
 ممدود<sup>٥</sup> ومنه مقصور والمقطع هو الذي ياتلف من حرفين مصوت  
 وغير مصوت فان كان المقطع مقصورا قيل في حده انه الذي ياتلف  
 من حرفين مصوت وغير مصوت فكان منحصر في حده حد الحرف  
 المصوت<sup>٦</sup> وغير المصوت وكذلك المقطع الممدود ينحصر في حده حد  
 الحرف الغير مصوت والمصوت الممدود<sup>٧</sup> وليس ينحصر في حد الدائرة  
 10 حد نصفها ولا حد ربعها وذلك معروف بنفسه لا بل<sup>٨</sup> نقول في حد  
 الدائرة انه الشكل<sup>٩</sup> الذي يحيط<sup>١٠</sup> به خط واحد في داخله نقطة كل  
 الخطوط الخارجة منها الى المحيط متساوية ونقول في نصف الدائرة  
 انها القوس من الدائرة التي<sup>١١</sup> يجوزها الخط المار بالمركز وهو المسمى  
 قطرا فتكون الدائرة ماخوذة في حد نصف الدائرة لا حد نصف  
 15 الدائرة ماخوذة في حد الدائرة بل الامر بالعكس اعني ان الدائرة  
 تؤخذ<sup>١٢</sup> في حد جزء الدائرة

وقد وان كانت الدائرة تنفصل في الاجزاء كما تنفصل السولابي<sup>٥</sup>  
 في الحروف ايضا يريد ومع الاختلاف الذي يظهر من امر هذه الاجزاء  
 نجد الكل من كل واحد من هذين الصنفين ينقسم الى اجزائه على

— <sup>٥</sup> Ita BB, a, d ممدود — <sup>٦</sup> d<sup>١</sup>, [j] vid. add. [المقصود]، at non B, a, d<sup>١</sup>, k. — <sup>٧</sup> B<sup>١</sup>,  
 والمصوت (خ) cui B<sup>١</sup> praxm. (c) الممدود B<sup>١</sup>; [الممدود والمصوت] zk: والمصوت الممدود (a), d  
 — لنا B<sup>١</sup>, a, d: (k «immo facimus contrarium. dicimus enim») لا بل B<sup>١</sup> —  
 — الذي B: التي Nos<sup>١٤</sup>. — Inc. B [2] fol. 94<sup>r</sup>. — <sup>١٥</sup> Nos (?) انه B, a, d: انه الشكل (?)

b بقى عليه من امرها  $\overline{\text{فقال}}$  فاذا الحد كلمة ولكل كلمة اجزاء الى قوله  
يتحير في ذلك  $\overline{\text{يريد}}$  ولما كان الحد قولاً وكان كل قول له اجزاء تدل  
على اجزاء من الشئ، على ما قيل في حد القول في بارى<sup>1</sup> ارميناس<sup>2</sup>  
وكان يظهر انه كما ان نسبة الكلمة الى الحد الى الشئ، كذلك  
يجب ان تكون نسبة جزء الكلمة الى جزء الشئ، اي كما ان الكلمة<sup>3</sup>  
تعرف ماهية الشئ، كذلك جزء الكلمة يعرف جزء ماهية الشئ،  
فانه قد يعرض في ذلك شك محير

c ثم ذكر الشك  $\overline{\text{فقال}}$  هل ينبغي ان تكون كلمة الاجزاء داخلة  
في كلمة الكل او لا  $\overline{\text{يريد}}$  والشك هو هل ينبغي ان تكون جميع  
حدود اجزاء الشئ، هي اجزاء الحد حتى تكون متقدمة على الشئ<sup>4</sup>  
وعلى حده اعنى ان تكون حدود الاجزاء هي الحد باسره و متقدمة  
عليه ام ليست جميع حدود اجزاء المحدود هي اجزاء الحد بل هي  
امور متاخرة عن الشئ، وعن حده وانما قصد بهذا الفحص<sup>5</sup> ليعرف  
اي اجزاء الحد هي التي تدل على اجزاء ماهية الشئ، لا على اجزاء  
عنصره و اي التي لا تدل

d  $\overline{\text{فقال}}$  فقد ترى بعضها داخلة وبعضها فلا فان كلمة الدائرة ليس  
فيها التي للاجزاء، واما كلمة السولابي ففيها كلمة الحروف  $\overline{\text{يريد}}$  والذي  
يوقع الشك في ذلك انا نجد بعض الاشياء حد اجزائها غير داخل في  
حدودها مثل حدود اجزاء الدائرة فانها ليست منحصرة في حد

— ביאור d : בארי a , ברי B<sup>1</sup> — فاذا d : فاذا k , فاذا B, a<sup>1</sup> —  
B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> — يكون B : تكون Nos<sup>4</sup> — ארמניש a : ארמניאש d , ארמינאש B<sup>3</sup> —  
داخله B<sup>1</sup> : داخل B<sup>2</sup> — B s.p. in. , ترى ( r ) a, d, z, ( add. v ) —  
C. 33. —

- كما تنفصل<sup>7</sup> السولابي<sup>8</sup> في الحروف ايضا وايضا ان كان الجزء<sup>9</sup> قبل (t) الكل والحادة جزء، القائمة والاصبع جزء، حيوان فاذا ستكون الحادة قبل القائمة والاصبع قبل الانسان ولكن تظن<sup>10</sup> تلك<sup>11</sup> انها قبل لان (g) هذه تقال<sup>12</sup> بالكلمة انها<sup>13</sup> من تلك وبنها من غير تلك فهي قبل ايضا 5 او<sup>14</sup> نقول بان الجزء يقال بانواع كثيرة واحد تلك الانواع الذي يعد<sup>15</sup> (h) بالكمية<sup>16</sup>

## G.33

## التفسير

لما بين ان الحد هو الذي يدل على ماهية الشيء، وانه انما يوجد a للجوهر فقط وان وجد لسائر المقولات فبتأخير وان الحد والمحدود 10 شيء واحد بالفعل وانما الكثرة في اجزائه بالقوة وبين من قبل ذلك انه ان كانت للاشياء ماهيات وصور قائمة بانفسها انها ليست تكون 15 هي والاشياء التي هي لها صور شيئا واحدا وانه لمكان ذلك ليس يكون لها غناء في علم الاشياء التي هي صور لها وان الصور ايضا والمثل ان كانت موجودة فليس لها غناء في كون الاشياء التي هي 15 جواهر محسوسة من قبل ان كل جوهر فانما يتكون من جوهر مثله اذ كان الكون ليس هو للصورة ولا للمادة وانما هو للمجموع منهما الذي هو شيء، مشار اليه عاد الى النظر في الحدود ليتم القول فيما كان

— השייליאנא d: הסלבאש a, السولابي B — B s.p. in. — השייליאניש d: labæ  
 [يظن] a,d,k:طن B, تظن No: (?) — [βχE plur.] : الجزء. B,a,d,k,β,p\*Ab  
 — k,(β) plur. , تقال a,d,nos, عال B (s.p. in.) — تلك d,t,om. — B,a,(k)  
 — Nos, (t,β) — او B,d,t, — a — a om. — שיהרא d: quoniam k α أما B  
 — B<sup>3</sup> vel B<sup>3</sup> ( sup. lin. ) — qui enumeratur j: التي تد a,d, B (s.p.), الذي يد  
 ( صح x in m., cum ) B<sup>3</sup> vel B<sup>3</sup> ind.; بالكمية B<sup>3</sup>: بالكمية β,a,d, بالكمية  
 j: بالكمية והאחר d: بالكمية per qualitatem et alius per quantitatem.

ان كان يكون حيوان  $\overline{y}$  والذي يخص الجوهر من بين سائر المقولات  
هو ان يكون قبل المتكون منه جوهر اخر فاعل له هو بالفعل من  
نوع الشيء الذي يفعله مثل الحيوان الذي يكون حيوانا مثله  
8  $\overline{r}$   $\overline{q}$  واما ان تكون<sup>10</sup> كيفية او كمية فليس باضطرار الا بالقوة  
فقط  $\overline{y}$  واما ان يكون قبل الكيفية المتكونة كيفية اخرى فاعلة<sup>11</sup>  
لها فليس باضطرار بل الذي يجب ان يكون قبل الكيفية المتكونة  
ما هو<sup>12</sup> بالقوة كيفية وهو العنصر مثلا وانما قال ذلك لان الكيفيات  
منها ما تتولد<sup>13</sup> عن كيفية مثلها ومنها ما يكون تولدها تابعا لصورة  
امتزاج<sup>14</sup> الكيفيات الاولى

10 قال ارسطاطاليس T.33

- (b) فاذا<sup>1</sup> الحد كلمة ولكل كلمة اجزاء وكما ان الكلمة الى الشيء  
(c) كذلك جزء الكلمة الى جزء الشيء يتحير<sup>2</sup> في ذلك هل ينبغي ان  
(d) تكون<sup>3</sup> كلمة الاجزاء داخلة في كلمة الكل او لا فقد نرى<sup>4</sup> بعضها  
داخلة وبعضها فلا فان كلمة<sup>5</sup> الدائرة ليس فيها التي للاجزاء واما كلمة  
(e) السولابي<sup>6</sup> ففيها كلمة الحروف وان كانت الدائرة تنفصل في الاجزاء<sup>7</sup>

يكون B<sup>10</sup> — للجوهر T: الجواهر B, a, d, T\*<sup>10</sup> — يوجد T, j, z, B, a, d, j<sup>14</sup> — يتكون B  
B<sup>1</sup>: من قبل B<sup>2</sup>, a, d, T — a, d sing. جوهر (T\*) B<sup>1</sup>: جوهر (T) B<sup>17</sup> — [تكون] a, d  
B, d: تتولد Nos<sup>11</sup> — [هو ما هو] a: ما هو B, d<sup>10</sup> — يكون B: تكون<sup>19</sup> —  
B, a, d: امزاج (no: ?) B, (no: ?) «mixtionis» j, k: امزاج (no: ?) Nos<sup>22</sup> — يتولد

T. 33. — [فاذ] x, (β\* T) — فاذا<sup>1</sup> d, l, \* [فاذا] j, k, فاذا B, a, l<sup>0</sup> —  
تكون Nos<sup>2</sup>. — «adubitatur»: j «Dubitatur ergo». — تحير a, d, تحير  
B, a, d: كلمة (j) l, \* — B, a, d, k, (n): نرى l, \* s. p. in. — يكون l, \* —  
B s. p. in. — a, syl- الحروف B, a, s. p. in. — a, syl- الدائرة B<sup>5</sup> —  
الكلمة

- وقد<sup>١</sup> فإنه يكون مثل الكرة النحاسية ولكن لا الكرة<sup>٢</sup> ولا<sup>٣</sup> b  
 نحاس<sup>٤</sup> بريد<sup>٥</sup> فإنه إنما تتكون الكرة النحاسية المشار إليها وليس تتكون  
 الكرة<sup>٦</sup> اعني<sup>٧</sup> الشكل ولا النحاس  
 وقد<sup>٨</sup> وان كان يكون من النحاس فقد ينبغي ابدا ان يكون<sup>٩</sup> c  
 العنصر قبل بالانية والصورة ايضا بريد<sup>١٠</sup> وان كان تتكون<sup>١١</sup> الكرة من  
 المادة والصورة فقد ينبغي ان تكون الصورة والمادة تتقدمان<sup>١٢</sup> على  
 المركب منها وهو المتكون  
 وقد<sup>١٣</sup> وكذلك ما هو والكيفية والكمية والمقولات الاخر كمثل<sup>١٤</sup> d  
 بريد<sup>١٥</sup> وكذلك مقولة الكيفية وسائر المقولات المتكون فيها إنما هو  
 المركب من الجوهر والعرض<sup>١٦</sup> 10

- وقد<sup>١٧</sup> فإنه لا يكون<sup>١٨</sup> الكيفية بل الخشبة التي لها كيفية ما ولا<sup>١٩</sup> e  
 الكمية بل خشبة ذو<sup>٢٠</sup> كمية او حيوان بريد<sup>٢١</sup> فإنه لا تتكون الكيفية  
 التي هي كالصورة<sup>٢٢</sup> بل إنما يتكون جسم ذو كيفية ما مثل تكون<sup>٢٣</sup>  
 هذه الخشبة المشار إليها التي فيها بياض ما وكذلك في الجوهر لا  
 تتكون<sup>٢٤</sup> الصورة مثل قولنا حيوان وهو الذي دل عليه بريد<sup>٢٥</sup> او  
 حيوان

- ولكن يوجد<sup>٢٦</sup> من هذه ان للجواهر<sup>٢٧</sup> خاص ان يكون<sup>٢٨</sup> f  
 باضطرار ابدا جوهر<sup>٢٩</sup> اخر هو من قبل<sup>٣٠</sup> بالفعل ما يفعل مثل الحيوان

— 1 [كرة] d : الكرة B, a, τ. — 2 B (non a) om. — 3 d : لا ههنا لا : τ, (β, R). — 4 B [2] fol. 94°. — 5 B', (a, d, k) اعني : B' ind. — 6 B s. p. in. — 7 Nos : تتقدمان : B  
 — 8 B, a, d, τ كمثل — 9 B, a, k : والعرض — 10 B', (a, d, k) — 11 B, a, d. — 12 «secundum  
 tempus», at nihil add. — 13 B s. p. in. — 14 B, τ. — 15 Ita B, τ. — 16 B', (a, d, k) : مثل تكون B' — 17 BB (mutil.), a, d, k : كالصورة — 18 B', (a, d, k) : مثل تكون B' — 19 B', (a, d, k) : كالصورة BB (mutil.), a, d, k

(b) والكيفية وغيرها من المقولات فانه يكون مثل الكرة النحاسية  
 (c) ولكن لا الكرة ولا نحاس<sup>3</sup> وان<sup>4</sup> كان يكون من<sup>5</sup> النحاس فقد  
 (d) ينبغي ابدا ان يكون العنصر قبل بالانية<sup>6</sup> والصورة ايضا وكذلك  
 (e) ما هو والكيفية ايضا والكمية والمقولات الاخر كمثل<sup>7</sup> فانه لا  
 يكون<sup>8</sup> الكيفية بل<sup>9</sup> الخشبة التي لها كيفية ما ولا الكمية بل خشبة<sup>10</sup>  
 (f) ذو<sup>11</sup> كمية او حيوان ولكن يوجد<sup>12</sup> من هذه ان للجوهر<sup>13</sup> خاص ان  
 يكون<sup>14</sup> باضطرار ابدا<sup>15</sup> جوهر<sup>16</sup> اخر هو من قبل<sup>17</sup> بالفعل ما يفعل<sup>18</sup>  
 (g) مثل الحيوان ان كان يكون حيوان واما ان تكون<sup>19</sup> كيفية او  
 كمية فليس باضطرار الا بالقوة فقط

10

### التفسير

G.32

a ترده وهذا القول ليس هو دليلا على الجوهر ان الصورة لا تكون  
 بل هو قول مشترك لجميع الاشياء الاول كمثل الكمية والكيفية  
 وغيرها من المقولات <sup>ترده</sup> وقولنا ان الصورة لا تكون ولا تفسد  
 ليس هو امرا خاصا لجوهر بل هو امر مشترك لمقولة الجوهر ولسائر  
 المقولات

15

T. 32. — <sup>1</sup> B,a,t. الكرة d,(L\*) : الكرة B,a,t. نحاس d [النحاس] —  
 — <sup>2</sup> Ita B,a,d,k,t. وان... من B,a,t. بالانية a,d , بنبول<sup>3</sup> jk «per essentiam». —  
<sup>4</sup> B : كمثل a<sup>5</sup> , كمثل B — <sup>6</sup> Ita B cum yā'. — <sup>7</sup> B,a,d,t.β,  
 B (s.p. in.), ...به ذو B — <sup>8</sup> Ita B : الكمية B<sup>9</sup> : اللابوية B<sup>10</sup> : [قبل] jk : بل  
 , يكون t,a — <sup>11</sup> للجواهر d,t.β,β) : للجوهر B,a,(k,β) — [بوخذ (?) x] : يوجد a,d,k,t,  
 : جوهر Nos, (k,t,r,β,β) — <sup>12</sup> ابدا Ita B,a,d,j,t,β,β)\*χ\*E (non βχA<sup>b</sup>) —  
 B s.p. in. — <sup>13</sup> ما يفعل B (s.p. in.), a,d,t. — <sup>14</sup> [من قبل] B,a,d,k,β,β) : من قبل B — <sup>15</sup> جوهر B,t.\*  
 — <sup>16</sup> Nos تكون B s.p. in., a,d sing.

G. 32. — <sup>1</sup> d,τ add. فقط , at non B,a.



ابن سينا فقط بل ومن ابى نصر فانه يظهر منه في كتابه في الفلسفتين  
انه تشكك في هذا المعنى وانما مال القوم الى مذهب افلاطون لانه  
راى<sup>٥٥</sup> قريب الشبه مما يعتقد المتكلمون من اهل ملتنا في هذا المعنى  
من ان الفاعل للاشياء كلها واحد وانها ليس توثر<sup>٥٦</sup> بعضها في بعض  
وذلك انهم راوا انه يلزمهم عن تخليق بعضها لبعض المرور في الاسباب  
الفاعلة الى غير نهاية فاثبتوا فاعلا<sup>٥٧</sup> غير جسم  
وذلك لا يوصل اليه من هذه الجهة فانه ان وجد هاهنا ما ليس p  
بجسم فليس يمكن فيه ان يغير العنصر الا بوساطة جسم اخر غير متغير  
وهي الاجرام السماوية ولذلك ما يستحيل ان تعطى العقول المفارقة  
١٠ صورة من الصور المخالطة للهيولى  
وانما حرك ارسطو<sup>٥٨</sup> الى ادخال عقل<sup>٥٩</sup> فاعل<sup>٦٠</sup> مفارق للهيولى في q  
حدوث القوى العقلية فقط لان القوى العقلية عنده هي غير مخالطة  
للهيولى فوجب ضرورة ان يتولد ما ليس بمخالط للهيولى بوجه ما عن  
غير مخالط للهيولى باطلاق كما وجب ان يتولد كل مخالط للهيولى  
١٥ عن مخالط للهيولى

T.32

قال ارسطاطاليس

وهذا القول ليس هو دليلا على الجوهر فقط ان الصورة لا (a)  
تكون بل هو قول مشترك لجميع الاشياء الاول كمثل الكمية

<sup>٥٥</sup> B<sup>٥</sup> راى , a,d ٣٦٦ : B<sup>٥</sup> ind. — <sup>٥٦</sup> Nos توثر , B s.p. in. — <sup>٥٧</sup> jk add. [ واحدا ],  
at non B,a,d. — <sup>٥٨</sup> Ita B,a,d,k حرك ارسطو — <sup>٥٩</sup> B<sup>٥</sup> (c. خ), a,d عقل : B<sup>٥</sup>,jk om. —  
<sup>٦٠</sup> B,a فاعل : d ٣٦٦٤ ; jk [ محرك ]

ذلك كذلك فالمكون له<sup>54</sup> هو الذى يحرك العنصر حتى يقبل الصورة  
 اى المخرج لها من القوة الى الفعل والمحرك للعنصر هو ضرورة اما  
 جسم ذو كيفية فاعلة واما قوة جوهر<sup>55</sup> تفعل بجسم ذى كيفية فاعلة  
 ولو كان المكون لموضوع الصورة غير المكون للصورة لكان الموضوع  
 وصورته اثنان بالفعل وذلك مستحيل ولذلك ليس يوجد الموضوع<sup>56</sup>  
 دون الصورة الا وهو مقول باشتراك الاسم فلكون موضوع الصورة  
 لا وجود له الا بالصورة لم يتعلق فعل الفاعل به الا من جهة تعلقه<sup>57</sup>  
 بالصورة اذ لا يتعلق فعل الفاعل بالصورة فقط ولا بالموضوع دون  
 الصورة واذا كان ذلك كذلك فبين ان فعل الفاعل انما يتعلق  
 بالموضوع من قبل تعلقه بالصورة فالمكون لموضوع الصورة هو<sup>10</sup>  
 المكون للصورة بل لا يكون الموضوع<sup>58</sup> الا من قبل تكوينه  
 للصورة وتكوينه اياها<sup>59</sup> معا ولو كان الموضوع للصورة<sup>60</sup> يتكون  
 عن فاعل والصورة<sup>61</sup> عن فاعل اخر لكان المفعول الواحد بما هو  
 واحد يتكون عن فاعلين وذلك مستحيل فانه لا يتعلق بالفعل  
 الواحد الا فعل فاعل واحد فعلى هذا ينبغى ان يعتمد في هذا<sup>15</sup>  
 الموضع وهو الذى اعتمده ارسطو

o والقوم انما اتى عليهم في هذا من قبل انهم لم يفهموا برهان  
 ارسطو في هذا الموضع ولا وقفوا على حقيقته وليس العجب من

، הנה המהורה a ، فالمكون B<sup>1</sup> — 54 — a, d, jk om. : العنصر B<sup>2</sup> — 55 — للطبيعة k, a ; الطبيعية d  
 — 56 — a, d, (k) om. : له B<sup>2</sup> — 57 — המהורה d ، فالمكون (خط cum) B<sup>2</sup> : «generatum» jk  
 — 58 — B, k ; (d plura omit. ) : معه B<sup>1</sup> : تعلقه B<sup>2</sup>, a, (j) — 59 — jk omit. : جوهر B, a, d — 60  
 : للصورة B<sup>2</sup> — 61 — ארוח a, d ; اياها B<sup>1</sup> : اياها B<sup>2</sup>, ( ? ) Nos — 62 — a, d omit. : الموضوع  
 — والصورة عن فاعل [ والموضوع ] k ; والصورة B, d<sup>2</sup> — 63 — (non a, k) om.

اعطت هذه ما يقوم مقام الزرع<sup>44</sup> والقوة<sup>45</sup> التي في الزرع<sup>46</sup> في<sup>47</sup> التي<sup>48</sup>  
تولد من الزرع<sup>49</sup> وان هذه كلها قوى طبيعية الالهية تكون مثلها  
على ما تكون المهن الصناعية مصنوعاتنا ولذلك ما يقول ارسطو في  
كتاب الحيوان في هذه القوى انها شبيهة بالعقل يعني انها تفعل فعل  
العقل<sup>50</sup> وذلك ان هذه القوى تشبه العقل في انها لا تفعل<sup>51</sup> بالة جسمانية  
وبهذا المعنى تفارق هذه القوى المكونة وهي التي يعرفها الاطباء  
بالمصورة القوى الطبيعية التي في ابدان الحيوان وذلك ان هذه تفعل<sup>52</sup>  
فعل العقل العملي الا انها<sup>53</sup> تفعل بالة محدودة واعضاء مخصوصة واما  
القوة المصورة فليس تفعل بعضو مخصوص ولذلك يشك جالينوس  
10 فيقول لا ادري أهذه القوة هي الخالق ام لا ولا كنها بالجملة لا تفعل  
الا بالحرارة التي في الزرع لا على انها صورة فيها كالنفس في الحرارة  
الغريزية بل على انها منحصرة فيها شبيهة<sup>54</sup> بانحصار النفس في الاجرام  
السماوية ولذلك ما يعظم ارسطو امر هذه القوة وينسبها الى المبادئ  
الالهية لا للطبيعة<sup>55</sup> واما ان تكون هذه القوة عاقلة ذاتها فضلا عن  
15 ان تكون مفارقة فشيء لا يصح

وبرهان ارسطاطاليس الذي يعتمد في ذلك هو ان الصور ليس<sup>n</sup>  
تتكون بذاتها لانه لو كان ذلك كذلك لكان الكون من غير عنصر  
المعنصر<sup>56</sup> واذا كان ذلك كذلك فالمتكون<sup>57</sup> هو المصور واذا كان

<sup>44</sup> B<sup>2</sup>, a, B<sup>3</sup>: الزرع — والقوى B<sup>2</sup>, a, d, k: والقوة B<sup>2</sup> — ازروع B<sup>2</sup>, a, d, k: الزرع B<sup>2</sup> —  
ص. 20 (c): B<sup>2</sup>: التي تولد من الزرع B<sup>2</sup>, (a), d — [وفي] k: في B, a, d — ازروع d, k, B<sup>2</sup> —  
delet, et a, d, j (c. 20) sed B<sup>2</sup>, وان هذه القوى تشبه العقل. B<sup>2</sup> add. — متولد عن الزرع  
[تفعل لا] j; [لا تفعل] d<sup>2</sup>, k<sup>2</sup>: تفعل a, d<sup>2</sup>, k<sup>2</sup>, فعل B — [تفعل] a, d, j, فعل B — om. —  
للطبيعة B, (?) Nos<sup>55</sup> — شبيهة B<sup>2</sup> Sic<sup>54</sup> — لآنها B<sup>2</sup>, a, d: الا انها j, (ص. 20) B<sup>2</sup>, B<sup>3</sup> —

ايضا قد ينقاد الى هذا الراى اما فى الموجودات التى تتكون من غير  
 بزر فذلك بين من امره وقد صرح بذلك فى تلخيصه فى مقالة<sup>36</sup> اللام<sup>36</sup>  
 من هذا العلم واما فى جميع الصور فحيث يقول فى اخر مقالته السادسة  
 فى تلخيصه لكتاب النفس ان النفس ليس هى التى فيها جميع الصور  
 فقط اعنى المعقول والمحسوس بل وهى التى تركز جميع الصور فى<sup>37</sup>  
 المواد وتخلقها وهذا من قوله دليل انه يعنى بهذه النفس الصور<sup>38</sup>  
 المفارقة والذى يظهر من امر الاسكندر ان رايه موافق لراى ارسطو  
 هاهنا ولما قاله فى السادسة عشرة من كتاب الحيوان فانه قيل هناك  
 1 فى تكون الاشياء عن البزور من ذاتها مثل ما قيل هاهنا وايضا  
 فلقاتل ان يقول ان صور الاسطقسات انما تفيض عن واهب الصور<sup>10</sup>  
 بدليل انا نرى الحركة يتولد عنها نار بالفعل مما هو نار بالقوة ولسنا  
 نقدر ان نقول ان الحركة تولد الصورة الجوهرية التى للنار فوجب ان  
 تكون صورة النار الحادثة عن الحركة انما وجدت عن واهب الصور  
 فهذا جملة ما يحتاج به لهذا المذهب فلننظر نحن فى ذلك  
 m وبقول<sup>39</sup> انه اذا توكل برهان ارسطو فى هذا الموضوع على ان<sup>15</sup>  
 الصور الهيولانية هى المولدة للصور الهيولانية ظهر ان البزور هى  
 التى تعطى صور الاشياء المتولدة عن البزور<sup>40</sup> بالصور التى اعطاها<sup>41</sup>  
 المبرز<sup>40</sup> المولد لها<sup>41</sup> واما المتكونة من ذاتها فالاجرام السماوية هى التى

— טמאטאיס d : תמסתיוס a, « temistius », k, ( non c. ث ) تامسطيوس B<sup>36</sup> —  
 B, a<sup>36</sup> — « vid. « 1. » ; j om. — k : הלמד a, d, اللام B<sup>36</sup> — [لحرف] a, d : فى مقالة B, k<sup>36</sup> —  
 B, d, « Inc. B [2] fol. 93<sup>v</sup>. — ut titul. — B, a, d<sup>37</sup> : بالصور d, jk sing. — k « quas dederint ». — Nos (?)<sup>40</sup> : المبرز B : בעל הזרע d, المتولدة عن البزور (a) : اعطاها k  
 « generantia ». — B : المولد له ; k « semina ». — Nos (?)<sup>41</sup> : المولد لها a, d.



h فهذا جملة ما قاله في هذا الموضوع من انه ان كانت هاهنا صور مفارقة انها ليس لها غناء في الكون وان الكون انما يكون من الاشياء المتفقة بالصورة المختلفة بالعدد<sup>22</sup> وفي هذا الذي قاله شكوك ليست باليسيرة وعويصات شديدة وذلك انه اذا ازل ان الذي بالقوة انما يكون بالفعل عن الشيء الذي هو من جنسه او نوعه<sup>23</sup> بالفعل وكنا نجد هاهنا حيوانات كثيرة ونباتا كثيرا يخرج من القوة الى الفعل من غير زرع يتولد عن مثله بالصورة فقد يظن انه يلزم ان تكون هاهنا جواهر وصور هي التي تعطى هذه المتكونات من الحيوانات والنبات الصور التي هي بها حيوانات ونبات وهذا اقوى ما يحتاج به لافلاطون على ارسطو وقد يقال ايضا انه اذا كانت الصور<sup>10</sup> الجوهرية في موجود موجود هي امر زائد على الصور المزاجية في الامور المترجة وعلى الكيفيات الاول في الاسطقسات الاربعة مثل صورة الخفة في النار والثقل في الارض وبخاصة النفوس فانها بين من امرها انها شيء زائد على الصور المزاجية فهذه الصور الزائدة على الكيفيات الموجودة في هذه الاشياء لا تخلوا ان تتولد من ذاتها<sup>15</sup> فيكون الكون من غير مكون او تتكون<sup>24</sup> من شيء من خارج والذي من خارج لا يخلوا ان يكون شخصاً من اشخاص ذلك النوع او من جنسه او صورة مفارقة لا كن لما كنا نجد صور الاشياء الغير متناسلة تتكون عن غير جنسها ونوعها فقد يجب ان يكون هاهنا صور تعطى صورها وليس يظن هذا في غير المتناسلة بل وفي المتناسلة<sup>20</sup>

: تتكون<sup>24</sup> Nos, a, d, k — [ونوعه] a: او نوعه<sup>22</sup> B, d — <sup>23</sup> d facit §, at non B, a, k.

B cum yd.

الرجل ولذلك ليس البغل من البغل<sup>12</sup> بميد وإنما قلنا ان المولود هو مثل  
 الوالد بنوع ما لانه ليس<sup>13</sup> يوجد في جميع الاشياء المولود مثل الوالد  
 باطلاق ومن جميع الجهات وذلك مثل كون انسان ذكر عن انسان  
 ذكر اذ قد توجد المرأة عن الذكر واكثر من ذلك ان يوجد البغل  
 لا عن بغل ولا كن عن بغل ما وهو الذي اراد بقوة الا ان يكون<sup>14</sup>  
 بعض<sup>15</sup> ما بميد الا ان يكون البغل عن بعض ما هو بغل  
وقوة فاما جميع التي تكون<sup>16</sup> من ذاتها فتكون كما يكون<sup>17</sup> f  
 هناك جميع التي لعنصرها قوة ان تتحرك<sup>18</sup> من ذاتها هذه الحركة التي  
 يجرها الزرع بميد فاما جميع التي تتكون من ذاتها لا عن شبيه بها  
 فانها تتكون بنحو شبيه بتكون الاشياء التي في عنصرها قوة<sup>19</sup>  
 تكون<sup>20</sup> عنها شبيه بالقوة التي<sup>21</sup> في الزرع يريد ان تكون الاعراض  
 هو بنحو شبيه بتكون الجواهر التي تحدث عن غير جنسها ووجه  
 الشبه بينهما انها يتكونان لا عن ما هو مثلها بالنوع  
وقوة وجميع<sup>22</sup> التي عنصرها لا يقوى على ذلك بنوع ما اخر لا g  
 منها<sup>23</sup> فانه يريد بذلك الحيوانات التي تتولد من غير جنسها ولا تولد  
 فان عنصر هذه ليس فيه قوة ان يولد مثله وهو ايضا يتولد بنوع  
 اخر غير نوع تولد الاعراض وغير تولد التي تتولد من تلقائها وغير  
 نوع التي تتولد من البزور والزرور

<sup>12</sup> τ, a, d : بغل : B — <sup>13</sup> inc. B [2] fol. 93<sup>r</sup>. — <sup>14</sup> Ita B, a, d, k بعض — <sup>15</sup> Nos, τ  
 من ذاتها : B, a من ذاتها : k «ex se» ;  
 B s.p. in., a «ذاتها» ; d om. — <sup>16</sup> Nos, τ تكون  
 من ذاتها : B, a من ذاتها : k «ex se» ;  
 d om. — <sup>17</sup> B, a, d, (τ\*) يكون : τ om. — <sup>18</sup> B s.p. in. — <sup>19</sup> Nos ,  
 B s.p. in. : k «generetur» ; a, d [تكون] — <sup>20</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j التي التي B<sup>1</sup> : التي التي (β)  
 جميع B, a : جميع

القياس كذلك الامر في جميع المتكونات<sup>3</sup> بالطبع هي<sup>4</sup> عن ماهيته<sup>5</sup>  
 المتقدمة عليه<sup>6</sup> وهو الذي دل عليه بقوة<sup>7</sup> وذلك ان الجوامع انما هي مما  
 هو كذلك ها هنا<sup>8</sup> التكوينات بريد<sup>9</sup> وذلك انه كما ان الجوامع اي  
 المقاييس<sup>7</sup> التي تتولد عنها المصنوعات انما هي ماهيات المصنوعات  
 كذلك الامور المتكونة هي متولدة عن ماهياتها سواء في ذلك<sup>5</sup>  
 الصناعة والطبيعة وهو الذي دل عليه بقوة<sup>7</sup> والاشياء التي يقوم<sup>8</sup> بها  
 من الطباع مثل تلك بريد<sup>9</sup> والاشياء التي توجد عن الطبيعة هي مثل  
 تلك التي توجد عن الصناعة  
 b رقره فان الزرع يصنع كالتي من المهنة بريد<sup>9</sup> فان الزرع يفعل  
 المتكون بقوة فيه شبيهة بالمهنة اي انها ماهية المصنوع وهذا شئ<sup>10</sup>  
 قد بينه في السادسة عشر من كتاب الحيوان  
 c رقره وذلك ان فيه الصورة بالقوة بريد<sup>9</sup> وذلك ان صورة المتكون  
 هي<sup>10</sup> في الزرع بالقوة كما ان صورة المصنوع هي في الصانع بالقوة  
 d رقره والذي منه الزرع مشارك<sup>11</sup> بالاسم بنوع ما بريد<sup>9</sup> والذي  
 يكون منه الزرع يشارك بالاسم والمعنى الذي يكون عن الزرع<sup>15</sup>  
 بنوع ما  
 e ولما كان قد اخبر انه ليس المشاركة ها هنا في كل مولد ومتولد  
 باطلاق بل بالتناسل اتي بالسبب في ذلك فانه لا ينبغي ان تطلب  
 جميع الاشياء على الحال التي يكون انسان من انسان فان المرادة من

[هي عن ماهية]  $jk$  : هي عن ماهيته  $B$  — جميع ميري المتكونات  $a$  : جميع المتكونات  $B, d, k$  ;  
 ال...  $B, \tau, (\beta)$  —  $d, (k)$  om. : علوي  $a$  , عليه  $B$  —  $d$  هي موهويوت  $d$  ; هي موهويوت  $a$   
 [تقوم]  $k$  :  $B s.p. in.$  , يقوم  $(a, d)$  Nos — المقاييس  $B$  : المقاييس Nos —  $a, d$  pram.  $\beta$  —  
 — يشارك  $B$  : مشارك  $\tau, (a, d, \beta)$  — هو  $B$  : هي Nos —  $B^1$  om. : بريد  $B^1, a, d, j$  —



T.31

## قال ارسطاطاليس

- فاذا كما قيل<sup>1</sup> ان في الجوامع ابتداء كل شئ. الجوهر وذلك ان (a)  
 الجوامع انما هي مما هو كذلك<sup>2</sup> هاهنا التكوينات والاشياء التي  
 يقوم بها<sup>3</sup> من الطباع مثل تلك فان الزرع يصنع كالتي من المهنة (b)  
 وذلك ان فيه الصورة بالقوة والذي منه الزرع مشارك بالاسم بنوع (c)  
 ما فانه لا ينبغي ان تطلب جميع الاشياء على الحال التي يكون<sup>4</sup> انسان (d)  
 من انسان فان المرأة من الرجل ولذلك ليس البغل من البغل الا ان  
 يكون بعض<sup>5</sup> ما فاما جميع التي تكون من ذاتها فتكون كما هناك<sup>6</sup> (e)  
 جميع التي لعنصرها قوة ان تتحرك<sup>7</sup> من ذاتها هذه الحركة التي يحركها  
 10 الزرع وجميع التي عنصرها لا يقوى<sup>8</sup> على ذلك بنوع ما اخر لا<sup>9</sup> منها (k)

G.31

## التفسير

- ترد فاذا كما قيل<sup>1</sup> ان في الجوامع ابتداء كل شئ. الجوهر<sup>2</sup> يعني a  
 بالجوامع المقاييس وبالجوهر ماهية الشئ. المصنوع التي هي القياس  
 فهو يقول كما ان ابتداء كل شئ. مصنوع هي ماهية الذي هو

T. 31. — <sup>1</sup> B, a, [k], l. قبل d: נחשוב d: [x (?) om.]. — <sup>2</sup> Ita B, a, d, k, l. كذلك « k & quæ constituuntur ». — <sup>3</sup> B « ... יעמוד... [d] ... יעמוד... a, التي يقوم بها B — <sup>4</sup> Ita B, l. من a, d, טוך — <sup>5</sup> B, a, d, l. التي يكون j, k « in qua generatur ». — <sup>6</sup> B, a, d, j, k, l, R. بعض [x (?)]: « cillic » k هناك B — <sup>7</sup> B<sup>3</sup> (c, x), a, d, j, l. كما B<sup>1</sup> om. — <sup>8</sup> Nos (?) « Nos (?) » a, d, k plur. : B s.p. in. יהיה עם d ; אוחם a — <sup>9</sup> B vid. לא يقوى l. (k) Nos, — <sup>10</sup> Ita B, a, d, k, l. לא

G. 31. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k قبل — <sup>2</sup> B adnot. [19] vide in NOTICE, II, A, b, 4. —

- القوى الطبيعية التي في بدن الحيوان وفي البزور والغروس والزرير والتلقيح<sup>15</sup> وقوة<sup>16</sup> ان لم يكن تكون بنوع العرض<sup>17</sup> بر<sup>18</sup> ان لم يكن تكون احد الجزئين عن الثاني بنوع العرض وانما استثنى ذلك لان ما تتولد<sup>19</sup> بعضها عن بعض بنوع العرض ليس تكون متواطئة
- وقوة<sup>20</sup> فان الفاعل هو قبل ذلك بذاته جزء<sup>21</sup> بر<sup>22</sup> ان الفاعل الاول<sup>23</sup> الذي من قبل الصناعة هو موجود قبل الجزء الفاعل الذي من قبل الطبيعة
- وقوة<sup>24</sup> فان الحرارة بالحركة صيرت حرارة في الجسد وهو<sup>25</sup> بر<sup>26</sup> او جزء<sup>27</sup> بر<sup>28</sup> فانه<sup>29</sup> يتبعها جزء<sup>30</sup> من اجزاء البر<sup>31</sup> بذاته بر<sup>32</sup> مثل الحرارة التي تتبع حركة البدن فانها بر<sup>33</sup> ما<sup>34</sup> لانها تولد في البدن حرارة ما وتولد<sup>35</sup> تلك الحرارة هو بر<sup>36</sup> او يتبعها البر<sup>37</sup> وبالجملة فان الحرارة التي في البدن اما ان تكون جزء<sup>38</sup> من البر<sup>39</sup> واما ان تكون بر<sup>40</sup> بالقوة لانه يتبعها جزء<sup>41</sup> البر<sup>42</sup> الذي هو بمنزلة الكمال الاخير لها
- وقوة<sup>43</sup> ولذلك يقال انه يفعل لانه يصنع البر<sup>44</sup> بذلك الشيء الذي يتبعه<sup>45</sup> وتعرض<sup>46</sup> له حرارة بر<sup>47</sup> ولذلك يقال في ذلك او الرياضة انها<sup>48</sup> تفعل البر<sup>49</sup> لانه<sup>50</sup> تفعل<sup>51</sup> الشيء الذي يتبعه بذاته البر<sup>52</sup> من قبل ان ذلك الشيء الذي تعرض له الحرارة يفعله الطبيب

— <sup>15</sup> k,(j) add. « Deinde dixit aut generatur aliqua pars rei ab aliqua parte... »  
 = [وقوله او يتكون جزء ما من الشيء عن جزء ما مشارك بالاسم وكلامها يشارك المتكون]  
 (aut similia), at nihil addunt B,a,d (neque τ). — <sup>16</sup> Nos يتولد B : تتولد — <sup>17</sup> B,a,d  
 — <sup>18</sup> B,a,d [ جزء ؟ ] : B<sup>o</sup> : بر<sup>o</sup> B',a,d,k — <sup>19</sup> Itaque B,a,d فانه — <sup>20</sup> وهذا τ,(β) : وهو  
 ויקנה d ; ויקרה a : وتعرض (ت) B (c). — <sup>21</sup> B s.p. in. — [بنوع ما] : jk vid. : ما  
 — <sup>22</sup> Nos تفعل jk plur. : [ لانها (sing.) ] : a,d : لانه B — <sup>23</sup> B : انا B — <sup>24</sup> B  
 ( البر<sup>o</sup> k (nos, k) البر<sup>o</sup> B )  
 — <sup>25</sup> B : يفعل a,d sing. — <sup>26</sup> B

٥٤.٢ **٢**  $\overline{\text{Q}}$  او من جزء مشارك الاسم<sup>٣</sup> مثل البيت من البيت او بفعل<sup>٤</sup> b  
فان<sup>٥</sup> المهنة الصورة او من جزء له جزء ان لم يكن تكون بنوع  
العرض<sup>٦</sup>

c فيعنى بقوله من مشارك الاسم<sup>٧</sup> المتكونات المتناسلة الطبيعية<sup>٨</sup>  
٥ كما قلنا ويعنى بقوله او من جزء مشارك الاسم<sup>٩</sup> ما يكون عن الصناعة  
وانما قال في هذا من جزء<sup>١٠</sup> لان المصنوع يلتئم من مادة وصورة وليس  
في نفس الصانع من المتكون الا الصورة فقط وهى جزء من المتكون  
ولذلك  $\overline{\text{Q}}$  فان<sup>١١</sup> المهنة الصورة  $\overline{\text{Q}}$  ان المهنة انما هى صورة المتكون  
لا انها مجموع المادة والصورة كالحال في المتكونات الطبيعية ولذلك  
١٠ لم يقل في هذه انه يتكون كل عن كل وقوله مثل البيت من البيت  
يعنى مثل تكون البيت الذى من اللبن والحجارة عن البيت الذى في  
نفس الصانع ويعنى بقوله او بفعل<sup>١٢</sup> يعنى<sup>١٣</sup> او بفعل واحد من افعال المهنة  
لا بجميع افعالها وقوله او من جزء له جزء ان لم يكن تكون بنوع<sup>١٤</sup> d  
العرض<sup>١٥</sup> او بفعل<sup>١٦</sup> الصناعة في الموضوع يجزء من اجزائها فيما له  
١٥ من الموضوعات اى ما له<sup>١٧</sup> جزء ايضا من اجزاء الطبيعة وهذه هى<sup>١٨</sup>  
الصنائع التى تلتئم افعالها من الصناعة والطبيعة ولذلك تفعل الصناعة  
الجزء من الفعل الذى لها في امثال هذه ثم ينتظر وجود الغاية من قبل<sup>١٩</sup>  
فعل الطبيعة وهذه هى حال صناعة الطب وصنائع الفلاحة مع<sup>٢٠</sup>

بان<sup>٣</sup>  $B^0(?)$ ,  $T^*$  فان<sup>٥</sup>  $B^0, a, d, T, 1_2$  — بفعل  $a, d, T, 1_2$ , فعل  $B^4$  — [بالاسم]  $a, d$ : الاسم  $B, T$  —  
— يعنى  $Ita B, a, k$  — بفعل  $a, d, k$ , فعل  $B^5$  — فان  $Ita B, a, d, k$  — الاسم  $Ita B, a, d$  —  
 $jk$  *scilicet quod* اى ما له  $Nos (?)$  — [تفعل]  $k$ :  $B, a, d$  *nos*, فعل  $B^{10}$  —  
 $a, d$ ; (هى + من *pollus ac*) هى *vid.* (خ.  $c$ )  $B^2$ ; من  $B^1$ : هى  $Nos$  —  $B, a, d$  *om.* —  
من  $B^1$ : مع  $B^2, a, d, j$  —  $B^2, a, d, j$  *om.* — من قبل  $B, a, d$  —  $jk$  *om.* —  $B^2, a, d, j$  *om.* — من  $B^1$  (j)

T.30 قال ارسطاطاليس

- (a)(c) فبين مما قيل ان بنوع ما كل شئ . يكون<sup>1</sup> من مشارك بالاسم<sup>2</sup>  
 - (b) مثل الذى بالطباع او من جزء مشارك الاسم<sup>3</sup> مثل البيت من البيت  
 (d) - او بفعل<sup>4</sup> فان المهنة الصورة او من جزء<sup>5</sup> له جزء<sup>6</sup> ان لم يكن تكون  
 (e) بنوع العرض فان الفاعل هو قبل ذلك بذاته جزء<sup>7</sup> فان الحرارة<sup>8</sup>  
 بالحرارة صيرت حرارة في الجسد وهذا<sup>9</sup> برء او جزء<sup>10</sup> فانه يتبعها جزء  
 (g) ما<sup>11</sup> من اجزاء البرء بذاته ولذلك يقال انه يفعل<sup>12</sup> لانه يصنع البرء  
 بذلك<sup>13</sup> الشئ الذى يتبعه وتعرض<sup>14</sup> له حرارة

التفسير

G.30

- a انه يذكر بهذا القول ما تقدم بيانه ويجمعه فتاد فبين مما قيل ان<sup>10</sup>  
 بنوع ما كل شئ . يكون من مشارك بالاسم يريد فبين مما قيل ان كل  
 شئ . انما يتكون عن مواطى له في الاسم والمعنى وقوله مثل الذى  
 بالطباع يريد وذلك مثل الانسن يكون عن انسان

T. 30. — <sup>1</sup> B, a, d, l. يكون, k «fit»: (j «fit fit»). — <sup>2</sup> B, (a, d), l. بالاسم : l. — <sup>3</sup> B, a, d, l. الاسم : l. — <sup>4</sup> B, a, d, j, l. بفعل [ x (?) ] — <sup>5</sup> B, a, d, l. فان (β) : a, l. — <sup>6</sup> Ita B, a, d, k, l. (φ) — <sup>7</sup> B, a, d, l. sine [ او ] — <sup>8</sup> B, a, d, l. sine [ او ] — <sup>9</sup> B, a, d, k, l. وهذا ( non ) وهو l. — <sup>10</sup> B, a, d, k, l. (β) . — <sup>11</sup> B, a, d, l. فانه k. (β) « aut » : [ x, (ρ\* JAEGER) ] — <sup>12</sup> Nos (?) — <sup>13</sup> Ita B, a, d, k, l. sine add. [ او البرء ] « aliqua pars » : l. — <sup>14</sup> B, a, d, k, l. sine add. [ او البرء ] — <sup>15</sup> Ita B, a, d, k, l. (φ) — <sup>16</sup> B (s p. in.), k, (a), (β), l. ويكون d, l. وتعرض

G. 30. — <sup>1</sup> Inc. B [2] fol. 92°. — <sup>2</sup> Nos, k يريد B, a, d om.





C.29

## التفسير

a لما ان كان لمتشكك ان يشكك على ما وضع هاهنا من ان المتكون انما يكون عن المواطن<sup>1</sup> له في الاسم ما لم يكن التكوين على غير المجرى الطبيعي مثل تكون البغل عن الفرس والحمار وقيل في هذا ايضا انه بوجه ما من المواطن<sup>2</sup> يريد ان يحل شكا اخر واردا في هذا وهو ان بعض الاشياء يلقى<sup>3</sup> يتكون<sup>4</sup> عن الطبيعة والصناعة معا وبعضها انما يتكون<sup>5</sup> عن الصناعة فقط وذلك انه يظن بهذا انه يتكون عن صورتين صناعية وطبيعية وهو يشكك<sup>6</sup> في ان المتكون يجب ان يكون هو هو<sup>7</sup> والمتكون واحدا بالصورة

10 <sup>فقال</sup> وخليق ان يسئل احد بالتحير لم بعض الاشياء يكون بالمهنة b وبالذى بذاته<sup>8</sup> وبعضها لا مثل البرء والذى لا مثل البيت <sup>يريد</sup> وخليق ان يسئل احد في هذا الذى قلنا سؤال متحير<sup>9</sup> شاك فيقول لم كان بعض الاشياء يحدث عن الصناعة وعن الطبيعة مثل البرء فانه يحدث عن صناعة الطب وعن الطبيعة وبعضها لا يحدث الا عن الصناعة فقط مثل البيت فانه لا يحدث الا عن الصناعة 15

c ولما ذكر هذا اتى بالسبب في ذلك <sup>فقال</sup> وعله ذلك ان عنصر بعض الاشياء الذى هو ابتداء كونه في فعله او في تكون<sup>10</sup> شئ منه من مهنة فيها جزء ما من الشئ هو بعضه مثل هذا الذى يقوى ان يتحرك بذاته وبعضه ليس كذلك <sup>يريد</sup> وعله ذلك ان في عنصر بعض

C. 29. — <sup>1</sup> B s.p. in. : a,d,k plur. — <sup>2</sup> B,a,d جذا : k [ لهذا ] — <sup>3</sup> B,a,d ت : بذاته — <sup>4</sup> B,a,d هو : a,d هو هو (nos?) — <sup>5</sup> B, (nos?) وهو يشكك : jk « et est dubitatio ». — <sup>6</sup> B, (nos?) متحير : متحير B : متحير Nos, a,d — <sup>7</sup> من ذاته ايضا

## قال ارسطاطاليس

T.29

(b) وخلق ان يسئل احد بالتحير لم بعض الاشياء يكون<sup>١</sup> بالمهنة  
وبالذى<sup>٢</sup> من ذاته<sup>٣</sup> ايضا وبعضها لا مثل البرء والذى لا مثل البيت  
(c) وعلة ذلك ان عنصر بعض الاشياء الذى هو ابتداء كونه فى فعله  
او<sup>٤</sup> فى تكون شىء منه من مهنة فيها جزء ما من الشىء هو بعضه<sup>٥</sup>  
مثل هذا الذى يقوى ان يتحرك من ذاته<sup>٦</sup> وبعضه ليس كذلك  
(d) وبعض هذا يقوى على ما ينبغى<sup>٧</sup> وبعضه لا يقوى<sup>٨</sup> فكثير ما يقوى  
(e) ان يتحرك بذاته لكن لا على ما ينبغى<sup>٩</sup> مثل الرقص فجميع التى  
عنصرها مثل هذا مثل الحجارة فلا تقوى<sup>١٠</sup> ان تتحرك<sup>١١</sup> فيما ينبغى<sup>١٢</sup>  
(f) الا باخر<sup>١٣</sup> وبنوع متحرك<sup>١٤</sup> ولذلك النار<sup>١٥</sup> لا تكون<sup>١٦</sup> بعض الاشياء<sup>١٧</sup>  
(h) من غير الذى له المهنة<sup>١٨</sup> وتكون<sup>١٩</sup> بعضها فانه سيتحرك<sup>٢٠</sup> من هو لا  
الذين ليس لهم المهنة لكنهم يقوون ان يتحركوا او<sup>٢١</sup> من اخر ليس  
لها<sup>٢٢</sup> المهنة الا جزئية

T. 29. — <sup>١</sup> Inc. B [2] fol. 92<sup>r</sup>. — <sup>٢</sup> B, *jk* من ذاته *a, d, l*. — <sup>٣</sup> بذاته *a, d, l*. — <sup>٤</sup> [و] *B, k, l* من *a, d*. — <sup>٥</sup> *B, a, (d)*, *jk* (non *β, a*) *om.* — <sup>٦</sup> *Ind.* : يقوى *B* — <sup>٧</sup> على ما ينبغى *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>٨</sup> لا يقوى *d plura om.* — <sup>٩</sup> *Nos* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٠</sup> *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١١</sup> *Ita d, τ, λ, ρ*. — <sup>١٢</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٣</sup> باخر *B* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٤</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٥</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٦</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٧</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٨</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>١٩</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>٢٠</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>٢١</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*. — <sup>٢٢</sup> *Ita B, a, d, k, l, (ϕ)* : « *jk* « multa enim sunt quæ... » : *Ita τ, λ, ρ*.



ثم اتى بالدليل على ذلك  $\overline{\text{قال}}$  والا فقد كان يطلب اكثر ذلك في n  
 هذه الاشياء لان هذه جواهر اكثر ذلك يريد ولو احتاجت الطبيعة  
 في كون الاشياء التي لا تتولد دلماً الى مثل تعمل عليها لكانت حاجة  
 المتناسلة اليها اكثر لانها احق بمعنى الجوهر وأشبه<sup>37</sup>  
 $\overline{\text{وقال}}$  بل ان يكون الوالد قويا على الفعل وان يكون<sup>38</sup> علة o  
 الصورة في العنصر اى<sup>39</sup> يكون<sup>40</sup> الصورة التي مثل هذه في هذه  
 اللحوم وهذه العظام يريد بل يكفى في الكون ان يكون المولد فيه  
 قوة على تكوين مثل صورته في العنصر الذى هو بالقوة صورته اى  
 ليس يكون فعله شيئاً اكثر من اخراج ما بالقوة في العنصر من  
 صورته الى الفعل ويكون العلة في تعدد المتكونات عن المكون<sup>10</sup>  
 الواحد تعدد العناصر<sup>41</sup> التي يفعل فيها وبالجملة كونه فاعلاً في الغير  
 وان يكون المكون والمتكون مع هذا واحداً بالصورة وهذا هو p  
 الذى اراد  $\overline{\text{يقول}}$  وان يكون سقراط وقليس<sup>42</sup> وان يكون شىء اخر  
 لمكان العنصر فانه اخر وان يكون هو هو بالصورة<sup>43</sup> وانما يريد انه  
<sup>15</sup> لو كان التكون<sup>44</sup> عن صور مفارقة لما امكن ان تكون هذه الصور  
 عللاً<sup>45</sup> لما يظهر من ان المكون هو والمتكون اثنان بالعدد واحد  
 بالصورة وهذا لازم في كل مكون فافهم ذلك

Nor<sup>37</sup> — واسمه  $B^1, z$  : وأشبه  $B^2, a, d$  — [وهى... (?) = ] «  $jk \alpha i$  » ومعها الاشياء  $B^3$   
 ;  $\text{המחזור} a$  : يكون  $B$ <sup>38</sup> — اى  $\text{אשר} a$  ; اى ان  $\tau$  : اى  $B, d$ <sup>39</sup> — تكون  $B, a, d$  : يكون  
 : وقليس (?) «  $et callias, nos$  » ,  $jk$  , وقليس  $B$ <sup>40</sup> — العنصر  $B^1, a, d$  : العناصر  $B^*, jk$ <sup>41</sup> —  $dom.$   
 , التكون (?)  $Nor$ <sup>42</sup> —  $at non B, a, d.$  , لان الصورة لا تنفصل  $\text{add. } \tau, \beta$ <sup>43</sup> —  $\text{ופליס } a, d$   
 ;  $B, a, d$  : [ الصور ]  $jk$ <sup>44</sup> —  $\text{המחזור} a$  ;  $\text{המחזור} d$  , المكون  $B$  : «  $jk \alpha generatio$  »  
 [علة]  $a, d$  :  $k$   $pitur.$  , عللاً  $B$ <sup>45</sup> — الصورة

وذلك انه قد يشك على هذه المقدمة<sup>26</sup> بالحيوانات المتقاربة الانواع  
 التي يتولد عن جماعها حيوان اخر بالتنوع مثل الفرس والحمار الذي<sup>27</sup>  
 يتولد عنهما البغل والشرط الذي يصحح هذه المقدمة ان يقال ان كل  
 متولد يولد تولدا طبيعيا اى توليدا<sup>28</sup> غير منقطع فانه انما يتولد عن مثله  
 وقد يجاب عن هذا بما اردف به هذا القول وهو قوله وهذه<sup>5</sup>  
 شبيهة ايضا فانه سمي بالذي هو مشترك للفرس والحمار لما تقارب  
 بالجنس بريد وليس هذا مما يدفع كلية المقدمة القائلة ان الشيء انما  
 يتولد عن مثله بالصورة فان البغل انما تولد<sup>29</sup> عن طبيعة شبيهة به  
 وهى الطبيعة المشتركة بين الفرس والحمار لتقارب نوعيهما ثم استشهد  
 على ذلك بشهادة مشهورة وهو ان اسم البغل عندهم كان يدل على<sup>10</sup>  
 الطبيعة المشتركة

وقوله فخليق ان يكون كلاهما بالسوية<sup>30</sup> بريد فخليق ان يتولد من  
 بزريهما طبيعة مستوية اى معتدلة وواحدة<sup>31</sup> وانما اشار بذلك الى ما  
 تبين في كتاب الحيوان من ان منى الحمار بارد ومنى الفرس حار فهما  
 يعتدلان عند الامتزاج وتحدث هنالك طبيعة متوسطة بين الحمار<sup>15</sup>  
 والفرس

وقال فبين انه لا ينبغي ان تكون صورة<sup>32</sup> كالمثال بريد للاشياء<sup>33</sup>  
 التي تتولد بين<sup>34</sup> نوعين اثنين والاشياء<sup>35</sup> التي تتولد عن العفونة

B<sup>2</sup> (c. ص 3) — الامر (ص 3) B<sup>2</sup> — لصحح B<sup>2</sup> (k a ad verificandum) : a, d [ ? ] نص...  
 — Nos ( ? ) : jk المقدمة : B, d المقدمات — Sic B<sup>2</sup> الذى — Nos توليدا a, d, توليدا  
 مثل البغل — [ ... ] : a, d, j تولد B<sup>2</sup> — توليد B : jk a generatione  
 at non B, a, k. — B, a واحدة d : وواحدة B, a — τ add. ما . at non B, a, d.  
 — B<sup>2</sup> : d [ من ] : بين B, a, k — [ الاشياء ] : a, d : للاشياء B<sup>2</sup> —

العنصر ما كان في عنصر ولذلك ما يلزم من قال ان العالم مكون ان  
 يكون المغير له شخصا" من الاشخاص اعنى جسما جزئيا  
 رة ولا تكون جواهر بذاتها بحال" هذه ريد ولا يمكن ان g  
 تكون جواهر مفارقة قائمة بذاتها" لمكان تكوين الجواهر الجزئية  
 رة فانه في بعض الاشياء بين انه وان كان الوالد" مثل h  
 المولود" لكنه ليس هو هو ولا هو واحد بالعدد بل" واحد بالصورة  
 ريد فانه بين في اكثر الاشياء المتناسلة ان الوالد" مثل المولود"  
 بالصورة لكن وان كان الوالد" مثل المولود" فليس هو هو اى ليس  
 يصدق ان الوالد" هو المولود" كما يصدق الكلى على الجزئى مثل  
 10 قولنا في زيد انه انسان ولا الوالد والمولود" ايضا واحد بالعدد بل  
 واحد بالصورة رة مثل ما هو في الاشياء الطبيعية ريد مثل ما يوجد  
 عليه الامر في الانواع المتناسلة التى يجرى تناسلها على المجرى"  
 الطبيعى مثل الانسان الذى يتولد عن انسان والفرس عن فرس  
 رة فان الانسن يلد انسانا ان لم يكن شىء على غير الطبيعة i  
 15 ريد فان كل نوع يلد نوعا مثله مثل الانسن يلد انسانا ان لم يكن  
 الايلاذ بطريق عرضى وعلى غير الطبيعة مثل البغل الذى يتولد عن  
 الفرس والحمار وهو الذى اراد رة مثل الرمكة تلد بغلا" وانما اتى بهذا  
 ليصحح" المقدمة الكلية القائلة ان الشىء يتولد عن مثله بالصورة

[كحال] «propter»:  $d, \tau^*, jk$ , بحال  $\tau, (d?)$ ,  $a$ , بحال  $B$  — شخص  $B$ : شخصا  $Nos$  —  
 $a, d$ ,  $\tau^*$ , الولد  $\tau^*$ : الوالد  $B, (\tau)$  —  $d om.$ : بذواحا  $B^2$ : «per se»,  $j$ , بذواحا  $B^1, (a)$  —  
 الوالد مثل المولود  $B, k$  — بل هو  $\tau$ : بل  $B, a, d$  —  $a, d, \tau^*$ : المولود  $B, \tau$  —  
 الوالد هو المولود  $B, k$  —  $\tau^*$ :  $a, d$ : الوالد مثل المولود  $B, k$  —  $\tau^*$ :  $a, d$ :  $\tau^*$ :  $a, d$ :  
 المجرى  $B^1, a, d$  — المولود والوالد  $a, (k)$ : الوالد والمولود  $B, d$  —  $\tau^*$ :  $a, d$ : هو  $a, d$ :

شيئا واحدا بالعدد ولا المتكون هو المعنى المحدود يريد بل المعنى  
 المحدود هو الذي يعم المكون والمتكون  
 d وقد وكلية هذا هو سقراط او قليس<sup>9</sup> مثل الكرة النحاسية يريد  
 والمعنى الكلي انما هو كلي للاشخاص مثل الانسن فانه كلي لاشخاص  
 الناس مثل سقراط وقليس<sup>10</sup> والكرة النحاسية الكلية هي ايضا<sup>5</sup>  
 e "لهذه الكرة النحاسية وهذه الكرة النحاسية"<sup>11</sup> اي للجزئيات وقد  
 والانسن والحيوان كالكرة النحاسية بنوع كلي يريد<sup>12</sup> والانسن  
 والحيوان اي الكلي هو مثل الكرة الكلية لا يتكون ولا يكون  
 f ولما تقرر له ان الصورة المفردة من المادة ليست تكون ولا  
 تتكون قال فبين انه قد اعتاد بعض الناس ان يقولوا ان الصور علل<sup>10</sup>  
 الصور فان كانت<sup>13</sup> هذه غير الجزئيات فليس ينتفع بها البتة في  
 التكوينات والجواهر ايضا يريد<sup>14</sup> واذا تقرر هذا فبين ان ما اعتاد  
 بعض الناس من ان يقولوا ان الصور علل الصور فانهم ان كانوا  
 ارادوا بها انها غير الجزئيات فليس ينتفع بها في الكون لافي كون  
 الجواهر ولا في كون الاعراض اي ان كانوا ارادوا ان الصور<sup>15</sup>  
 الكلية علل فاعلة للصور الجزئية او مثل لها فليس ينتفع بذلك في  
 الكونين اعنى في كون الجواهر والاعراض اذ كان كل كون بين  
 انه انما يكون بتغير العنصر والمغير هو الشخص المكون وانما قال  
 ذلك لانه ليس يمكن في الصور المفارقة ان تغير العنصر وانما يغير

<sup>9</sup> *a, d, (k)* هو : *B* وهو — وكلية *B* <sup>10</sup> *a, d*, *j* «et universalitas» : *k* «et universalitas». — *d* : *a* : قليس (?) *nos*, فليس *B* <sup>11</sup> — *d, τ* او *B, a* <sup>12</sup> — *a* : *om.* — *B, a, d, τ* <sup>13</sup> *inc. B [2] fol. 91<sup>v</sup>*. — *B, (d)* : كانت *τ* <sup>14</sup> *om.* — *a om.* : ولهذا الكرة النحاسية *B, (d)* <sup>15</sup>

يكون<sup>22</sup> الصورة التي مثل هذه في هذه اللحوم وهذه العظام وان (p)  
يكون<sup>23</sup> سقراط وقليس<sup>24</sup> وان يكون شيء، اخر لمكان العنصر فانه  
اخر وان يكون هو هو بالصورة لان الصورة لا تنفصل

C.28

التفسير

- 5 قوله فاما مسألة السائل هل كرة ما غير هذه او بيت ما غير  
البن<sup>25</sup> فانه يريد فاما مسألة السائل هل هنا كرة مفارقة للعنصر  
موجودة خارج النفس غير الكرة الجزئية العنصرية او بيت مفارق  
من غير لبن وبالجمله صورة مفارقة للمادة غير صور الاشياء الجزئية  
هي صورة للكرة المركبة<sup>26</sup> والبيت المكون فان ذلك سؤال مستحيل  
10 ثم اتى بالسبب في ذلك فقد اذ لو كان ذلك كذلك<sup>27</sup> لم يكن تكون  
ابدا يريد<sup>28</sup> لانه لو كانت صور الاشياء المتكونة هي صورة واحدة  
بالعدد اعنى صورة المكون والمتكون لم يكن هاهنا شيء يحدث  
اصلا لان المكون والمتكون هما اثنان بالعدد واحد بالمعنى الكلي  
وقوله بل يدل على شيء مثل هذا وليس هذا الشيء المحدود بل  
15 يصنع ويكون من هذا مثل هذا واذا<sup>29</sup> كون هذا يكون مثل هذا  
يريد بل المتكون يدل على شيء هو مثل المكون وليس هو والمكون

يكون:  $B^1$  (c. 22), a — [تكون]  $a$  (s.p. in.),  $B$  يكون  $jk$ ; يكون<sup>22</sup>  
وقليس (؟)  $nos$ ,  $k$  «et calliam»,  $l^*$  وقليس  $B$  vid. —  $B^1$  om. [يكون]  $z$   
אפיאזיס  $d$ ; אפיאזיס  $a$

G. 28. —  $B_1$ : ذلك كذلك  $B_2, \tau$  —  $a, d$  om. : المركبة  $B, k$  —  $B_1$  فانه  $B, a, d$  Ita —  
اذ لو كان ذلك كذلك لم يكن تكون ابدا يريد  $B$  add. —  $a_1, d$  om. : كذلك  $a_2$ ; ذلك  
(ditto gr.) et  $a$  add. [اذ لو كان كذلك لم يكن التكون ابدا يريد]  $at$  nihil add.  $d, (k)$ .  
—  $B_2, \tau$  : واذا<sup>29</sup>  $a, d, \tau^*$  [ اذا... ]

الشيء المحدود بل يصنع ويكون من هذا مثل هذا وإذا<sup>٦</sup> كون هذا  
 (d) يكون مثل هذا وكلية هذا هو سقراطس وقليس<sup>٧</sup> مثل الكرة النحاسية<sup>٨</sup>  
 (e) والانسن والحيوان كالكرة النحاسية بنوع كلي فبين انه قد اعتاد  
 (f) بعض الناس ان يقولوا ان الصور علل الصور فان كانت<sup>٩</sup> هذه<sup>١٠</sup> غير  
 (g) الجزئيات فليس ينتفع بها البتة في التكوينات والجواهر ايضا ولا<sup>١١</sup>  
 (h) تكون جواهر بذاتها بحال<sup>١٢</sup> هذه فانه في بعض الاشياء بين انه وان  
 كان الوالد<sup>١٣</sup> مثل المولود<sup>١٤</sup> لكنه ليس هو هو ولا هو واحد بالعدد  
 (i) بل هو واحد<sup>١٥</sup> بالصورة مثل ما هو في الاشياء الطبيعية فان الانسن  
 يلد انسانا ان لم يكن شيء على غير الطبيعة مثل الرمكة تلد بغلا  
 (k) وهذه شبيهة ايضا فانه<sup>١٦</sup> سمى<sup>١٧</sup> بالذي هو مشترك للفرس والحمار لما  
 (l) تقارب<sup>١٨</sup> بالجنس فخليق ان يكون كلاهما بالسوية مثل البغل فبين انه  
 (m) لا ينبغي ان تكون<sup>١٩</sup> صورة ما كالمثال والافقد كان يطلب اكثر  
 (n) ذلك في هذه الاشياء لان هذه جواهر اكثر ذلك بل ان يكون  
 (o) الوالد قويا<sup>٢٠</sup> على الفعل وان يكون<sup>٢١</sup> علة الصورة في العنصر اى ان

— [و] k ; [اذ... اذ] a,d ; واذآ (β) ; واذ B<sup>٦</sup> — تاحية d ; تاحية a — a,d  
 (s.p.) وفس B<sup>٧</sup> — k aet universalitas , وبلذوت a,d , وكلية ا , وكلية B<sup>٨</sup>  
 [هذه] . at non B,a,d,k,i , j,β,γ add. — او... ل : وقليس (?) nos ; jk «et callias» , وفسلح  
 B<sup>٩</sup> (in marg. dext., c. v) — هذه (γ) ; Ita B,a,d,k,i,l — B,a,(k) كانت : d,l\* om. — B<sup>١٠</sup>  
 B<sup>١١</sup> (in marg. sin., c. v) ; كالحال (d?) : B<sup>١٢</sup> «propter» ; jk , بحال ل , (a?) , (ص.خ. c. v) — كامثال  
 B,a,d,k,i,l (β) ; الولد B,a,d,k,i,l «pater» ; الولد (β) ل — B,k,i,l (β) — واحد (β) E\*γ\*δ\*ε — haab (cf. n. 13) a,d  
 [β cum negat.] : sine negat. — سمى B,[a],d,k,i,l — كسهاوا d ; [بانه] a فانه  
 لا تقارب ا , لا تقارب ل , لزمها شيتقربوا d , لا تقارب B vid. , لا تقارب (?) Nos<sup>١٨</sup>  
 B<sup>١٩</sup> « quia sunt propinqua » — B s.p. in. — B<sup>٢٠</sup> قويا ل : B<sup>٢١</sup> قوى — Nos,  
 تكون B,l\* : يكون (a,d,k)

الاشياء المتناسلة<sup>14</sup> هي شئ متوسط اى مركب من مادة وصورة  
وانها تفعل شيئا مثل هذا

وقوله<sup>15</sup> فبين مما قيل ان الجوهر الذى<sup>16</sup> كالصورة لا يكون<sup>17</sup> لا<sup>18</sup> h  
يتكون

وقوله<sup>19</sup> واما<sup>20</sup> الاجتماع الذى يقال به انه<sup>21</sup> به<sup>22</sup> يكون<sup>23</sup> وتبين<sup>24</sup> i  
ان المجتمع الحادث من<sup>25</sup> الصورة والمادة هو الذى به<sup>26</sup> به<sup>27</sup> يقال فى  
موجود موجود انه يتكون

وقال<sup>28</sup> وان فى كل ما يكون عنصر<sup>29</sup> هو فيه ومنه ما هو هذا<sup>30</sup> k  
بين<sup>31</sup> وبين<sup>32</sup> ان كل متكون فنه<sup>33</sup> ما هو عنصر ومنه ما هو<sup>34</sup> صورة وهي  
10 التى يشار اليها بهذا

### T.28 قال ارسطاطاليس

فاما مسألة السائل هل كرة ما غير هذه او بيت ما غير اللبن اذ<sup>(a)</sup>  
لو كان ذلك كذلك لم يكن تكون<sup>3</sup> ابدا فانه<sup>3</sup> لو كان بهذا النوع  
هذا الشئ<sup>4</sup> لم يكن تكوين<sup>3</sup> بل يدل على شئ مثل هذا وليس هذا<sup>(c)</sup>

: وقوله B, (k) — 14 at non B, a, k, يقال d, τ add. — المتناسلة B, a, j, k : B<sup>o</sup> — 15 B<sup>1</sup>, (c) — 16 B<sup>1</sup>, (c) — 17 B<sup>1</sup>, (c) — 18 B<sup>1</sup>, (c) — 19 B<sup>1</sup>, (c) — 20 B<sup>1</sup>, (c) — 21 B<sup>1</sup>, (c) — 22 B<sup>1</sup>, (c) — 23 B<sup>1</sup>, (c) — 24 B<sup>1</sup>, (c) — 25 B<sup>1</sup>, (c) — 26 B<sup>1</sup>, (c) — 27 B<sup>1</sup>, (c) — 28 B<sup>1</sup>, (c) — 29 B<sup>1</sup>, (c) — 30 B<sup>1</sup>, (c) — 31 B<sup>1</sup>, (c) — 32 B<sup>1</sup>, (c) — 33 B<sup>1</sup>, (c) — 34 B<sup>1</sup>, (c)

T. 28. — 1 k, i, (β) : B, a, d om. — 2 B, i, تكون a, ההתהוות k «generatio» : ההתהוות [ marg. x (?) ]. — 3 B, (a, d), k (non i-1.) habent 10 verba ההתהוות — 4 B, a, هذا الشئ «hoc» : d om. — 5 B, i, يمكن تكوين B :

متكون منقسما الى جزئين بالقول لا بالفعل احدهما الذي يسمى مادة  
والاخر صورة

٢  $\overline{\text{بقره}}$  والصورة التي هي الكرة ان كان فالشكل<sup>٥</sup> الذي من  
الوسط<sup>٥</sup> الذي فيه بعض هذا وهو الذي يصنع من ذلك وبعضه في  
ذلك وبعضه كل المكون مثل كرة النحاس  $\overline{\text{بقره}}$  والصورة التي هي<sup>٥</sup>  
الكرة مثلا ان تكونت فانما تكون متكونة من قبل الشيء الذي  
في شكل المتوسط اي المجموع من مادة وصورة وهو الذي اراد  
 $\overline{\text{بقره}}$  فالشكل الذي من الوسط<sup>٦</sup> وهو الحادث من اجتماع المادة  
والصورة وهذه الطبيعة فيها ثلاثة معان صورة ومادة وشيء كالتوسط  
بين المادة والصورة اي كالمترج وهو المتوسط<sup>١٠</sup> اي يشبه المتوسط<sup>١٠</sup>  
g ولذلك  $\overline{\text{بقره}}$  فالشكل الذي من الوسط<sup>٦</sup> وعلى هذه الثلاثة معان دل  
 $\overline{\text{بقره}}$  الذي فيه بعض هذا وهو الذي يصنع من ذلك وبعضه في ذلك  
وبعضه كل المكون<sup>١١</sup> فاراد  $\overline{\text{بقره}}$  الذي فيه بعض هذا وهو الذي  
يصنع من ذلك الموضوع القابل للصورة المتكون لانه الذي يقبل  
الصورة المشار اليها وهو الذي<sup>١٢</sup> يصنع من ذلك اي من المادة و اراد<sup>١٥</sup>  
 $\overline{\text{بقره}}$  وبعضه في ذلك الصورة التي في موضوعها اي النفس مثلا و اراد  
 $\overline{\text{بقره}}$  وبعضه كل المكون<sup>١٣</sup> المجتمع من المادة والصورة مثل كرة  
النحاس المركبة من الكرة والنحاس والانسان المركب من النفس  
والبدن وانما بين هذا ليظهر ان الطبيعة التي تكون الانواع<sup>١٤</sup> في

الشكل.  $B^0$  vid. فالشكل  $a, d, l, m, n, r$ , فالشكل  $k$  « generationem ». — <sup>٥</sup>  $B^1$  vid. —  
المتوسط  $a, d$ , (ص. ٣٥)  $B^2$  — وسطه  $B^1$ : الوسط  $a, d, r, l, m, n$ , (خ. ص)  $B^2$  — بالشكل  $r$   
ومن التي  $B$ : وهو الذي  $Nos, a, d, k$  — مكون  $B$ : المكون  $d, r, l, m, n$  — المكون  $k, l$   $B^1$   
[تكون للانواع]  $k$ : تكون الانواع  $(a, d)$ , (س. ف. إن.), مكون الانواع  $B$  — <sup>١٤</sup>



الصور ينبغي ان تسمى مثالا<sup>٥</sup> لانه لا يظهر لاي شىء في المحسوس  
 هي مثال<sup>١</sup> ليست تتكون ولا لها<sup>٢</sup> بالجملة ماهية  
<sup>٣</sup> قال لان هذا هو الذى يكون في اخر اما بمهنة واما بطبيعة b  
 واما بقوة يريد لان المصنوع والمكون انما يقوم من فعل الفاعل شيئا  
 ما وهو المسمى صورة في شىء وهو المسمى عنصرا فلو كانت  
 الصورة مصنوعة لكانت تلتئم من فعل الفاعل شيئا ما في شىء  
 فيكون للصورة صورة ويمر الامر الى غير نهاية وكذلك الماهية انما  
 هي لشيء ما فلو كان للصورة ماهية لكانت متقومة من شىء في شىء  
<sup>٤</sup> قال وهو يصنع كرة النحاس فانه يصنع من النحاس كرة c  
 10 وهو يصنع هذه الصورة في هذا الشىء وهذا هو كرة النحاس يريد  
 واذا قيل في الصانع انه صنع كرة النحاس فانما يقال ذلك فيه بانه  
 صنع من هذا النحاس المشار اليه كرة وذلك بان صنع هذه الصورة  
 المشار اليها ايضا من هذا النحاس المشار اليه  
<sup>٥</sup> قال واما ان كان كون لانية الكرة بنوع كلي فانه سيكون d  
 15 شىء من لا شىء يريد انه لو كان الفاعل يكون الكرة الكلية لكان  
 الكون من لا شىء اى من لا صورة  
<sup>٦</sup> قال وينبغي اذا ان يكون منقسما ويكون بعضه كذا وبعضه e  
 كذا اقول ان يكون بعضه صورة وبعضه عنصرا يريد واذا تبين انه  
 ليس للصورة المطلقة تكون ولا للمادة كون فيجب ان يكون كل

G. 27. — <sup>٥</sup> B مثالا : a, d «exemplaria», k «exemplaria». — <sup>١</sup> B مثال : a, d «exemplaria». — <sup>٢</sup> k<sup>٢</sup> vid. pram. [ولانه], at non B, a, d. — <sup>٣</sup> B<sup>١</sup> (c. خ), a, d, j لها : B<sup>١</sup> om. — <sup>٤</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 91<sup>r</sup>. — <sup>٥</sup> Ita B, a, d, τ, (8) لا — <sup>٦</sup> B يكون (s. p. m.), nos تكون a, d, ההווה , k « generatio ». — <sup>٧</sup> B كون<sup>٧</sup> a, ההווה d, ההווה

(٥) وهو يصنع<sup>٣</sup> كرة النحاس فإنه يصنع من النحاس كرة<sup>٤</sup> وهو يصنع<sup>٥</sup>  
 (d) هذه<sup>٦</sup> الصورة في هذا الشيء. وهذا هو كرة النحاس واما ان كان  
 (٥) كون لانية الكرة بنوع كلي فإنه سيكون شيء من لا شيء<sup>٧</sup> وينبغي  
 اذا ان يكون<sup>٨</sup> منقسماً ويكون بعضه كذا وبعضه كذا اقول ان  
 (٤) يكون بعضه<sup>٩</sup> صورة<sup>١٠</sup> وبعضه عنصراً<sup>١١</sup> والصورة التي هي الكرة<sup>١٢</sup>  
 (g) - ان كان فالشكل<sup>١٣</sup> الذي من الوسط الذي فيه<sup>١٤</sup> بعض هذا وهو الذي  
 يصنع من ذلك وبعضه في ذلك وبعضه كل<sup>١٥</sup> المكون مثل كرة  
 (h) النحاس فبين مما قيل ان الجوهر<sup>١٦</sup> الذي يقال كالصورة لا يكون  
 (١) واما<sup>١٧</sup> الاجتماع الذي يقال به<sup>١٨</sup> يكون وان في كل مكون<sup>١٩</sup> عنصراً<sup>٢٠</sup>  
 (k) هو فيه ومنه ما هو هذا<sup>٢١</sup>

10

G.27

التفسير

a تورد فقد تبين اذا ان الصورة ولا ادري اى شيء ينبغي ان يسمى  
 المثال الذي في المحسوس لا يكون ايضا ولا له كون ولا ما هو  
 بالانية يردد فقد تبين ايضا من هذا القول ان الصور والمثل ان كانت

يصنع كرة  $d^2$  *sed* يصنع هذه الصورة في هذا كرة  $d^1$  : يصنع كرة  $B, a, k, l$  <sup>٣</sup> —  
 كرة  $B, a, d, l$  <sup>٥</sup> — كرة  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$  (non  $\beta \rho \chi E$ ) <sup>٤</sup> *Ita*  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$  (deletis aliis verbis). —  
 هذه  $B^1$  <sup>٦</sup> *Ita*  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* E$  <sup>٥</sup> [يضع]  $k$  : يصنع  $(\beta)$  <sup>٧</sup> —  
 ان يكون  $B, a, d, k, l$  <sup>٨</sup> : ان يكون  $B^1$  <sup>٩</sup> *Ita*  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$  sine [ابدا] <sup>١٠</sup> —  
 صورة... عنصراً  $B, a, d, k, l$  <sup>١١</sup> : صورة  $B^1$  <sup>١٢</sup> *Ita*  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$  <sup>١٣</sup> —  
 بالشكل  $k$  : فالشكل  $a, d, l, \beta, \rho, \chi, A^b$  (بالشكل *vel* فالشكل)  $B$  <sup>١٤</sup> *Ita*  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$  <sup>١٥</sup> —  
 مثل (خ)  $B^1$  (ع) : كل  $(\beta)$   $a, d, j, l, \beta, \rho, \chi, A^b$  (ص)  $B^1, B^2$  <sup>١٦</sup> — فيه  $B, a, d, k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$  <sup>١٧</sup> —  
 واما  $B^2, a, d, l^*$  : واما  $k, (B), l$  (ص)  $B^1, B^2$  <sup>١٨</sup> — الجوهر  $B, a, d, k, l$  <sup>١٩</sup> —  
 عنصر  $B$  : عنصراً  $B$  <sup>٢٠</sup> — ما يكون  $l$  : مكون  $B, a, d, k$  <sup>٢١</sup> — به  $l^*$  : به انه به  
 [ومنه ما هو هذا ومنه ما هو هذا  $(x?)$  : ومنه ما هو هذا  $B, a, d, k, l$ ]

وقوله فإنه ان كان يصنع فن شئ<sup>١</sup> . اخر يصنع وهذا كان الموضوع 1  
 مثل صنعة<sup>٢</sup> كرة النحاس يريد فإنه من البين انه ان كان يصنع فإنه  
 يصنع من شئ<sup>٣</sup> . اخر اخر<sup>٤</sup> لا انه يصنع اخر في اخر وذلك انه يصنع  
 من العنصر مصورا لا انه يصنع في العنصر صورة  
 5 وقوله وهذا بهذا النوع انه من هذا الذى هو نحاس يصنع هذا m  
 الذى هو كرة يريد مثل قولنا ان الصانع انما يصنع من هذا<sup>٥</sup> الذى هو  
 المشار اليه الشئ<sup>٦</sup> . الذى هو كرة اى الشئ<sup>٧</sup> . المكور لا انه يصنع كرة  
 10 وقوله فان كان يصنع هذا فبين ان ذلك يصنع ايضا كمثل<sup>٨</sup> n  
 وسيذهب<sup>٩</sup> على هذا المثال<sup>١٠</sup> الى غير نهاية يريد فان كان يصنع الصورة  
 15 فسيصنع<sup>١١</sup> الصورة من صورة ومادة وتلك الصورة ايضا من صورة  
 ومادة حتى يمر الامر الى غير نهاية وكذلك الامر فى الهوى فالمكون  
 باضطرار هو المجتمع من الصورة والهوى لا الصورة ولا الهوى

### T. 27 قال ارسطاطاليس

فقد تبين اذا ان الصورة ولا ادرى اى شئ<sup>١٢</sup> . ينبغي ان يسمى (a)  
 15 المثال الذى فى المحسوس لا يكون ايضا ولا له كون ولا ما هو  
 بالانية لان هذا هو ما يكون فى اخر اما بهمة واما بطبيعة واما بقوة (b)

هذا B, k, — اخر a, d, B<sup>١</sup> (?), — اخر B<sup>٢</sup>, B<sup>٣</sup> (c, v), j, k — صنعة a, d, صنعة B<sup>٣</sup> —

١٦ : a, d, وسيذهب B<sup>١٠</sup> — [ كمثل ] a, [d], τ\* : كمثل B, τ — [ هذا النحاس ] a, d

( B<sup>١</sup> ( a, d, j, k ) — هذه الحالة τ : هذا المثال B, a, d — ( وستذهب التكوينات τ )

[ فيصنع ? ] B<sup>١٠</sup> : فيصنع

T. 27. — B, a, d, k, l, ولا [ او لا (?) ] — Nos (?), l, (βγχ) ولا

(x) ولا له ( cf. β\*ρ\*χ\*E ).

او الدائرة المشار اليها من العنصر المشار اليه او ما ادرك من سائر  
 الاشياء الباقية بالحس<sup>15</sup>  
 g ثم اتى بالحجة في ذلك فقال فانه كما انه لا يصنع<sup>16</sup> النحاس<sup>17</sup> كذلك  
 ولا الكرة ايضا الا بنوع العرض<sup>18</sup> والفاعل انما يفعل من العنصر  
 شيئا مصورا لا انه يفعل الصورة فقط كما انه لا يفعل المادة وهذا هو<sup>19</sup>  
 الذي اراد بقوله كما انه لا يصنع الموضوع<sup>20</sup> كذلك لا يصنع كرة  
 النحاس يعني الصورة الا بنوع العرض<sup>21</sup> وانما قال بنوع العرض<sup>22</sup> لانه  
 اذا صنع شيئا ذا صورة فقد صنع الصورة بالعرض  
 h وقوله لان كرة النحاس هي كرة ولذلك يصنع تلك يريد لان  
 10 كرة النحاس هي كرة نحاسية لا كرة فقط ولا نحاس فقط ولذلك  
 هي التي<sup>23</sup> يصنعها الصانع  
 i وقوله فاني اقول ان هذا الشيء يصنع هذا الشيء من الموضوع  
 الكلي اعني انه يصنع النحاس مستديرا او<sup>24</sup> الكرة يريد<sup>25</sup> واذا<sup>26</sup> تقرر  
 هذا وجب ان يكون الصانع شيئا مشارا اليه يصنع شيئا مشارا اليه  
 15 اعني انه يصير النحاس مستديرا ويصير<sup>27</sup> الدم انسانا وفرسا<sup>28</sup>  
 k وقوله وليس ذلك شيء اخر مثل هذه الصورة في شيء اخر يريد  
 وليس يصنع شيء واحد<sup>29</sup> في شيء واحد<sup>30</sup> مثل ان تصنع صورة في  
 موضوع

النحاس<sup>17</sup> B, a, d — يصنع الصانع [a], d, τ\* : يصنع B, τ — 16 B, τ om. — بالحس B, k — 15  
 B<sup>1</sup> (in fine B, a om. — [ يريد ] d, j, k — 18 الموضوع (R) ; النحاس الموضوع τ, (β) — 19 الذي B<sup>1</sup> : التي B<sup>2</sup> — (النحاس i. ; النحاس الموضوع τ) : الموضوع a, d, k (in longior.) — 20  
 ويصير الدم انسانا وفرسا<sup>28</sup> B — [واذ] a, d : واذا B — 21 a om. — و τ : او B, d — 22  
 B, d — او يصير الدم انسانا d ; « aut facit... aut equum » ; jk « aut facit... aut equum » ... وفرسا a  
 اذ « a : « unus » k, واحد B, d — 23 اذ « a : « unum » k, واحد

وانما وجب ان لا يكون المكون معنى بسيطا لان التكوين يكون بان يغير المكون العنصر حتى يعمل الصورة فيه وانما قال لا من شئ<sup>٥</sup> يبقى على حاله<sup>٦</sup> لانه لو بقى العنصر على حاله عند تكوين المكون للمكون<sup>٧</sup> لكان المكون انما يصنع الصورة فقط<sup>٨</sup> ولهذا يقال بهذا النوع<sup>٩</sup> يريد والكون انما يقال لهذا المشار اليه على هذا النوع لا بصورة المشار اليه

٥ <sup>٥</sup> قال واذا يكون المكون بشئ<sup>٥</sup> يقال هذا الذي منه ابتداء<sup>٥</sup> d الكون فهو من<sup>٥</sup> شئ<sup>٥</sup> ايضا فليكن هذا لا العدم بل العنصر يريد واذا يكون المكون انما يتكون بشئ<sup>٥</sup> اى عن شئ<sup>٥</sup> وهو الذى منه ابتداء<sup>١٠</sup> الكون فيبين ان المكون انما يتكون من شئ<sup>٥</sup> وهو العنصر لا من العدم العارض للعنصر

ولما كان هذا قد فصله في العلم الطبيعى قال فقد فصلنا فيما سلف<sup>٥</sup> باى نوع يقال هذا<sup>١١</sup> يقال ان<sup>١٢</sup> العنصر مبدا وان العدم مبدا وعلى كم نوع يقال العنصر

١٥ <sup>١٥</sup> وقد<sup>١٣</sup> والذى<sup>١٤</sup> يكون هو هذا<sup>١٥</sup> اما الكرة واما الدائرة او شئ<sup>١٦</sup> f اخر<sup>١٧</sup> ما ادرك من ساثر الاشياء<sup>١٨</sup> واذا قد تبين ان المتكون مركب من مادة وصورة وانه غيرهما فالذى يتكون انما هو الشخص المشار اليه بالفعل مثل هذه الكرة المشار اليها من هذا النحاس المشار اليه

— <sup>٥</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>٦</sup> Nos تكوين المكون للمكون jk. — <sup>٧</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>٨</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>٩</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٠</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١١</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٢</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٣</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٤</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٥</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٦</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٧</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>. — <sup>١٨</sup> Inc. B [2] fol. 90<sup>v</sup>.



خشب ونحاسي لا نحاس وحجري لا حجر ويبت لبني لا لبن بمد  
 وللشبه<sup>10</sup> الذي بين العنصر والضد لزم ان لا يسمى المتكون باسم  
 عنصره كما لا يسمى<sup>11</sup> باسم ضده فكما لا يقال في الصحيح انه مريض  
 كذلك لا يقال في الصنم انه نحاس ولا في البيت انه لبن ولا انه حجر  
 ولا انه خشب بل بالنسبة صنم نحاسي ويبت لبني وحجري وخشبي

T.26

قال ارسطاطاليس

- (a) فاذا يكون<sup>1</sup> مثل ما يكون الصنم من الخشب او<sup>2</sup> البيت من (a)  
 اللب ان نظر احد نظرا شافيا<sup>3</sup> لم يقل بنوع مبسوط انه واحد<sup>4</sup> وذلك (b)  
 لان الذي يكون من شئ<sup>5</sup> ينبغي ان يكون من شئ<sup>6</sup> يتغير لا من  
 شئ<sup>10</sup> يبقى على حاله ولهذا يقال بهذا النوع واذا يكون المكون بشئ<sup>7</sup> (c)  
 يقال هذا الذي منه ابتداء<sup>8</sup> الكون فهو من شئ<sup>9</sup> ايضا فليكن هذا (d)  
 لا العدم بل العنصر فقد فصلنا فيما سلف باى نوع يقال هذا والذي<sup>7</sup> (e)  
 يكون هو هذا اما الكرة واما الدائرة او شئ<sup>6</sup> اخر ما ادرك من  
 سائر الاشياء فانه كما انه لا يصنع<sup>8</sup> النحاس الموضوع كذلك ولا (g)  
 الكرة ايضا الا بنوع العرض لان كرة النحاس هي كرة ولذلك<sup>9</sup> (h)  
 يصنع تلك فاني اقول<sup>10</sup> ان هذا الشئ<sup>6</sup> يصنع هذا الشئ<sup>7</sup> من (i)

التي B<sup>2</sup>: الذي B<sup>1</sup> <sup>10</sup> — والنسبة a,d; وللنسبة B: وللشبه Nos <sup>11</sup> — B<sup>1</sup> omit. هو a,d,τ

لا يسم B: لا يسمى Nos <sup>12</sup> —

T. 26. — <sup>1</sup> B,[a],k,l,(φ) فاذا يكون d [فاذا كان] — <sup>2</sup> B<sup>1</sup>,a,d,k,l,(β) او  
 انه واحد (φ) Ita B,a,d,k,l,(φ) — <sup>3</sup> شافيا B<sup>2</sup>: شافيا B<sup>2</sup>,a,d,(k) — <sup>4</sup> واحد و l,\* و (a) B<sup>2</sup> (deleto)  
 B,<sup>7</sup> — من [الشئ] a: من شئ B,d,k,l,(β) — (ابتداء l,\*): ابتداء a,d,k,(β) ابتداء B <sup>5</sup> —  
 a,d,(CHRIST): [يصنع] k,β, (s.p.), يصنع B <sup>6</sup> — الذي d,l,\*: والذي a,z,l,(β)χ\* A<sup>b</sup>E)  
 k « dici, فاني اقول l,(a,d) Ita B,(a,d) <sup>10</sup> — ولذلك (φ) Ita B,a,d,k,l,(φ) <sup>9</sup> — يصنع الصانع





بين ولا له اسم مثل شكل ما في النحاس او بيت في اللبن والخشب<sup>٥</sup>  
فانه يظن انه يكون من هذه كما قيل هنالك من المريض ولذلك (e)  
كمثل ما لا يقال هنالك الشئ باسم الذي هو منه كذلك ولا هاهنا  
ايضا لا يقال الصنم<sup>٥</sup> خشب بل بنوع النسبة خشبي لا خشب ونحاسي<sup>٥</sup>  
لا نحاس وحجري لا حجر وبيت لبني لا لبن

C.25

## التفسير

لما اخبر ان بعض المتكونات يشتق لها اسما من التي منها<sup>a</sup>  
تكونت وبعضها لا يشتق لها اخذ يجبر بالعلة التي من اجلها لم يسم  
المتكون باسم العنصر الذي منه يكون  $\overline{\text{تقار}}$  وعلة ذلك انه يكون<sup>١٠</sup>  
من العدم والموضوع الذي نسميه العنصر مثل قولنا الانسن والمريض  
ايضا يصير صحيحا  $\overline{\text{يريد}}$  والعلة في ذلك ان المكون ليس يكون من  
العنصر فقط بل من العنصر والعدم الذي في العنصر وذلك ان قولنا  
الانس صار صحيحا انما معناه ان الانسن المريض صار صحيحا  
 $\overline{\text{تقار}}$  والكون يقال من العدم<sup>١١</sup> اكثر مثل البرء من المريض او<sup>b</sup>  
<sup>١٥</sup> من الانسن  $\overline{\text{يريد}}$  ونسبة المتكون الى انه تكون من العدم اكثر من  
نسبته الى الموضوع للعدم لان التكون<sup>٧</sup> يكون من العدم لا من

— <sup>١٠</sup>  $B^1, a, d, j, k, l$  : لا  $B^2 (c, \text{خ})$  vid. *delere* ;

— <sup>١١</sup>  $B^1, a, d, j, k$  «...non...» ;  $d$  «...شلا» ;  $a$  «...شلا» ;  $l$  : ولا... ولا  $B^2$  omit.

<sup>٥</sup>  $B^1, a, d, k$  : الصنم  $B^2$  ind.

G. 25. — <sup>١</sup>  $B$  s.p. in. — <sup>٢</sup> Nos, (a, j, k) التي :  $B$  الذي ;  $d^*$  [ الاشياء التي ] ;  $d^1$

plura om. — <sup>٣</sup> Ita  $B$  cum  $y\bar{a}$ . — <sup>٤</sup>  $B$  المكون ,  $d$  המחזור ,  $jk$  « generatum » :

$a, d, k$  vid. — <sup>٥</sup>  $B^1, a^1, d, j, \tau, (\beta)$  : العدم  $B^2 (c, \text{خ})$ ,  $a^*$  الضد — <sup>٦</sup>  $B$  تكون :  $a, d, k$  vid.

المكون  $B^1$  : «generatio» ,  $j$  ,  $h$  ,  $h$  ,  $a^*$  (الكون vel) التكون Nos<sup>٧</sup> — [يتكون]

السكون  $B^2 (c, \text{خ})$  vid.  $B^1, d$  : המחזור ;  $a^1, d$

لا يقال حجر بل حجرى يريد<sup>١</sup> واما المتكونات التي تكون من شئ<sup>٢</sup> ما اى من عنصر اى المركبات فبعضها لا تسمى باسم الذى تتكون منه اعنى العنصر بل باسم مشتق منه مثل الصنم المتكون من الحجر فانه لا يقال فيه انه حجر وانما يقال فيه انه حجرى واين ما هو هذا في الامور الطبيعية مثال ذلك الانسان فانا نقول فيه انه دموى<sup>٣</sup> ولحمى<sup>٤</sup> ولا نقول فيه انه لحم ولا دم

وقد<sup>٥</sup> واما الانسان البرى فليس يقال انه ذلك<sup>٦</sup> الذى منه صار يريد<sup>٧</sup> واما بعضها مثل الصحيح فليس يشتق له من الشئ<sup>٨</sup> الذى منه تغير اسم وهو المريض فيقال ان الصحيح مرضى يريد ان الضد ابعده من طبيعة المتكون<sup>٩</sup> من العنصر منه<sup>١٠</sup> وان كان كلاهما لا يصدقان<sup>١١</sup> على الشئ<sup>١٢</sup>

قال ارسطاطاليس T.25

- (a) وعلّة ذلك انه يكون من العدم والموضوع الذى نسميه العنصر  
 (b) مثل قولنا ان الانسان والمريض ايضا يصير صحيحا والكون يقال  
 (c) من العدم اكثر مثل البرء<sup>١</sup> من المريض او من انسان<sup>٢</sup> ولذلك لا يقال<sup>٣</sup>  
 (d) البرى<sup>٤</sup> مريض بل يقال انسان وانسان<sup>٥</sup> برى ايضا واما التى<sup>٦</sup> عدمها ليس

Ino. — [او...]: a,d [B,k... — (تسمى...): a,d,t\* sing.; يقال اذا كوت B,t\*  
 d<sup>١</sup> : طبيعته | المكون B<sup>١</sup> : طبيعة المتكون a,(jk) (c. خ) B<sup>٢</sup> [ 2 ] fol. 90<sup>o</sup>. —  
 — [طبيعة المتكون من الذى هو من طبيعة] d<sup>٢</sup> ; [طبيعته من الذى هو من طبيعة المتكون]  
 ١٧ B منه : a,d om. ; jk ind.

T. 25. — ١ B,t. البرء, a,d, ἰσχυρὸς, k asanitas. — ٢ B,a,β انسان : d,t,١,  
 ٣ Ita B,a,d,(k),t,١,(β\*ρχE) البرى — ٤ Ita B,a,d,(β\*ρχ - non β\*ρχ\* A<sup>b</sup>E)  
 sine artic. — ٥ Nos, (k,β) التى : B,(a,d) الذى

يريد ان حد<sup>3</sup> المركب يشتمل على النوعين الذى هو المادة والصورة  
مثل دائرة النحاس ولذلك صار الحد يشتمل على دوائر كثيرة من  
جهة واحدة من جهة<sup>4</sup>

وقد ونقول<sup>5</sup> ان العنصر نحاس ونقول<sup>6</sup> ان الصورة شكل مثل b

هذا وهذا هو الجنس الذى فيه اولا يوضع الموضوع <sup>ب</sup>يريد ونقول<sup>7</sup>

لمكان ما قلناه من الفرق بين العنصر والصورة في عنصر الكرة

المشار اليها انه نحاس ونقول في الكرة اى من جهة صورتها انها شكل

بصفة كذا وانما اراد بهذا ان يفرق بين المادة والصورة والمركب

منها وان الحد للمركب<sup>8</sup> يكون<sup>9</sup> من كليهما وقد مثل هذا <sup>ب</sup>يريد

مستديرا او مربعا او غير ذلك من الاشكال وقد وهذا هو الجنس<sup>10</sup>

الذى فيه اولا يوضع الموضوع <sup>ب</sup>يريد ان الشئ الذى يحمل على الصورة

من جهة ما هو اعم منها وهو الذى فيه يوضع النوع هو الذى يسمى

الجنس وانما اراد ان يفرق بهذا بين العنصر والجنس

وقال فاما النحاس<sup>10</sup> ففى كلمته "العنصر <sup>ب</sup>يريد" فاما الشئ الكائن c

من النحاس والشكل فانه يوخذ في حده مع الشكل النحاس فيقال<sup>15</sup>

دائرة من نحاس او صنم من نحاس

وقال واما التى تكون من شئ كالتى تكون من العنصر فبعضها d

تقال "اذا كونت" لا ما يقال ذلك العنصر بل بالنسبة اليه مثل الصنم

<sup>3</sup> B<sup>2</sup> (c. add.) : من جهة B<sup>1</sup>, a, d, (j) — [الجزء] jk ; جزء B<sup>1</sup> : حد a, d, (c. add.) B<sup>2</sup> vid. delere. — <sup>5</sup> Nos, a, d, jk , و تقول B s.p. in. — <sup>6</sup> Nos, a , و تقول B s.p. in. : d الذى يكون B<sup>2</sup>, a : يكون B<sup>1</sup>, (jk) — [المركب] a, d, jk : للمركب B — [تقول] d الذى يكون B, k , او a, d — <sup>10</sup> B, a, (d), τ : النحاس jk, τ\* « cuprum ». — <sup>11</sup> τ, a, d : تغال اذا كونت (τ, a) — <sup>12</sup> B<sup>1</sup>, (j) om. : يريد a, d, k, (c. add.) B<sup>2</sup> — <sup>13</sup> كلمة B : كلمته

الصورة والمادة ومقدمة فيما يريد ان يبين ان الصورة غير كائنة ولا فاسدة الا بالعرض وكذلك الامر في المادة وان الكائن الفاسد بالحقيقة هو الشخص المركب من الصورة والمادة<sup>٥</sup>

T.24 قال ارسطاطاليس

- (a) ناقص<sup>١</sup> في اليوناني<sup>٢</sup> يقال في الكلمة بالنوعين<sup>٣</sup> ان<sup>٤</sup> فيها<sup>٥</sup> دوائر كثيرة<sup>٥</sup>
  - (b) ونقول<sup>٦</sup> ان العنصر نحاس ونقول<sup>٧</sup> ان الصورة شكل مثل هذا وهذا
  - (c) هو الجنس الذي فيه اولا يوضع الموضوع<sup>٨</sup> فاما النحاسي<sup>٩</sup> ففي كلمته<sup>١٠</sup>
  - (d) العنصر واما التي تكون من شئ<sup>١١</sup> كالتي تكون من العنصر فبعضها
  - تقال<sup>١٢</sup> اذا كونت<sup>١٣</sup> لا ما يقال ذلك العنصر بل بالنسبة اليه مثل الصنم
  - (e) لا يقال حجر بل حجرى واما الانسن البرى فليس يقال<sup>١٤</sup> انه<sup>١٥</sup> ذلك<sup>١٥</sup>
- الذى منه صار

G.24 التفسير

a قوله يقال في الكلمة بالنوعين<sup>٣</sup> ان فيها<sup>٥</sup> دوائر كثيرة<sup>٥</sup> هو كلام مقطوع مما قبله والكلمة يعني بها الحد ويعنى بالنوعين العنصر والصورة

[ناقص] <sup>٥</sup> d (non B,a,k — sed cf. p. 851,5<sup>١</sup>) add.

T. 24. — <sup>١</sup> B,a ناقص : d bic om. ( sed cf. p. 851,3<sup>٥٥</sup> ) ; jk om. — <sup>٢</sup> Nos في اليوناني : a,d,l\* sine B,k,(β),l بالنوعين ; d,jk om. — <sup>٣</sup> B,k,(β),l : ا,د,ل\* في اليوناني — <sup>٤</sup> Ita B,a,d,k,l. ان — <sup>٥</sup> B,a,(k),l : فيها : د,ل\* — <sup>٦</sup> Ita B,a,d\*,k,l,β\*,ρ\*χ\*E\* — <sup>٧</sup> B,a,d,k,l : كائنة : كثيرة : d\* om. — <sup>٨</sup> B ونقول (s.p. in.), nos, (a,d) ونقول , jk « et dicitur ». — <sup>٩</sup> Ita B,a,d,k,l. الموضوع — <sup>١٠</sup> B,a,d,l : فاما النحاسي : jk « Cuprum autem ». — <sup>١١</sup> Nos, (k), ففي كلمة ل\* ; ففي كلمة ا\* (خ. c.) : B\* : ففي كلمته : B\*,a\*,d\*,j,k,l — <sup>١٢</sup> Nos (?), d,l. يقال : B (R) يقال اذا كونت : B,l\* : يقال اذا كونت : a,d,l\* sing. — <sup>١٣</sup> Nos (?), d,l. يقال : B (R) يقال اذا كونت : B,l\* : يقال اذا كونت : a,d,l\* sing. — <sup>١٤</sup> B,a,d,l. انه : j « esse ». — <sup>١٥</sup> B,a,d,l. يقال ذلك : a vid.

G. 24. — <sup>١</sup> B,a,τ : بالنوعين : d,τ\* om. ب — <sup>٢</sup> B,a,τ : ان فيها : d,τ\* —

ونجد في كتاب نيفورس<sup>76</sup> ما يثبت انه بكونه منصلا بهذا المعنى وهذا<sup>cc</sup>  
 نه<sup>77</sup> فالبيت والصحة والكرة النحاس<sup>78</sup> ما كان منها وجوده مع مادة  
 فان جزء ما ليس مع مادة موجود له ذلك الذي هو جنس ايضا فان هذا  
 شيء عام فاما الهيولى وما منه يكون الشيء فليس يقال دائما على  
 طريق الاشتراك في الاسم مع الشيء المعمول منها بمنزلة ما تكون  
 الدائرة اما من النحاس او الحجارة فان هذه ليس تسمى باسم من شيء  
 من هذين

يريد فاما البيت والصحة فان الجزء<sup>79</sup> منها الذي هو<sup>80</sup> في مادة dd  
 وهي الصورة التي خارج النفس يصدق عليه في الحمل اسم الصورة  
 العامة لذلك الجزء وحدها التي في النفس وهذه الصورة هي التي  
 تعرف بالجنس واما الجزء الذي هو المادة من البيت والكرة فانه لا  
 يصدق على المركب اسمه ولا حده فان كرة النحاس المشار اليها  
 يصدق عليها انها كرة ولا يصدق عليها انها نحاس بل ان كان فباسم  
 مشتق مثل ان يقال انها نحاسية او من نحاس

وكان هذا الفصل قصد به ان يعرف طبيعة الكون وهذا المعنى<sup>ee</sup>  
 موجود في كلام ارسطو في الفصل الذي ينصل بكلامه<sup>81</sup> قال ارسطاطاليس<sup>82</sup>  
 يقال<sup>83</sup> في الكلمة بالنعين وهو<sup>84</sup> ايضا انما<sup>85</sup> يعطى ايضا الفرق بين

<sup>76</sup> B «nicolai», d «نيكولائوس», a «نيكولائوس», معلاوش B<sup>76</sup>. — <sup>77</sup> d (non B,a,k) §. — <sup>78</sup> B<sup>78</sup> — والنحاس d; «et sphaera cupria»; jk «[والكرة والنحاس] a: والكرة النحاس (الذي deleto) B<sup>78</sup>: الذي هو j, d, B<sup>78</sup>, Nos. — <sup>80</sup> at non B<sup>78</sup>, a, d, j. — الذي هو (c. 2?) add. — <sup>81</sup> d: (sed non ut titul.) قال ارسطاطاليس B, a — <sup>82</sup> B, a: بكلامه B, a — <sup>83</sup> هو a: [وهو قوله] (jk «in quo dicit»). — <sup>84</sup> Ita B, (a, d, k) c. yā'. — <sup>85</sup> B, a وهو بالنعين وهو d: اما a, d, (cum x) B<sup>85</sup>: «etc. id est»; j «بالنعين ٦٦٦» وهو d

ببره فان البرء ان كان عن<sup>60</sup> صناعة الطب فان الفاعل الاول للبرء هو  
 صورة البرء في النفس وان كان من غير صناعة فالفاعل له هو البرء  
 الذى فى الجسم البرى الا انه ناقص ولذلك احتاج الى الصناعة وانما  
 قال ذلك لان القوى الطبيعية<sup>61</sup> المولدة تشبه القوى الصناعية  
 ر ق ر واذا كان ابتداء الفعل للفاعل من مهنة مثل العلاج بالطب<sup>62</sup> aa  
 فخلق ان يكون الابتداء من التسخين ويكون ذلك بالذات فالحرارة  
 التى فى الجسم اما ان تكون جزءا من البرء واما ان يكون شئ<sup>63</sup>  
 مثل هذا يتبعها وهو جزء البرء واما ان يكون باشياء كثيرة واحدها  
 الفاعل وهو بهذا النوع ايضا جزء البرء<sup>64</sup> ببره مثال ذلك فى البرء  
 الذى<sup>65</sup> يحدث عن الصناعة انه اذا كان البرء عن الصناعة فخلق ان  
 يكون البرء من التسخين ويكون فاعل التسخين اما الذات او شرب  
 الشراب وما<sup>66</sup> اشبه ذلك واذا كان ذلك كذلك فالحرارة التى فى  
 الجسم التى يحدثها ذلك او شرب الشراب اما ان تكون<sup>67</sup> جزءا من  
 البرء او يكون الشئ التابع لها جزءا من البرء وهذا اما واحدا واما  
 كثيرا فتكون هذه كلها اجزاء للبرء واحدها الفاعل الاول لها وهى<sup>68</sup>  
 الحرارة وهى ايضا بجهة ما جزء من البرء وانما اراد ان البرء الذى  
 يكون من غير مهنة هو ايضا من برء ما او من جزء برء ما اذ<sup>69</sup> كانت  
 المهنة لا بد لها ان تستعمل فى إيجاد البرء هذا الجزء من البرء اعنى  
 bb الذى هو فى الشئ البرى ثم انخرم القول هاهنا

<sup>60</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 89<sup>v</sup>. — خارجا عن B, a, d : عن jk, Nos (?) — <sup>61</sup> [ vid. ] يشبه jk  
 — <sup>62</sup> τ, (β) : شئ B — <sup>63</sup> τ add. , والبيت at non B, a, d. — <sup>64</sup> Nos, d الذى : B  
 — <sup>65</sup> Nos : يكون B : تكون Nos — <sup>66</sup> او ... a, d : و ... B, k — <sup>67</sup> a (non j) om. : التى  
 اذا jk « cum » : B, a, d

مبدأ<sup>٥٦</sup> كون البرء الذى فى النفس<sup>٥٧</sup> على مقابلة<sup>٥٨</sup> كون البرء الذى خارج النفس وهذا هو معنى القول بان اول العمل اخر الفكرة واول الفكرة اخر العمل وقوة<sup>٥٩</sup> التى من غير عنصر التى لها عنصر يريد<sup>٦٠</sup> انه t يكون عن البيت الذى<sup>٦١</sup> فى النفس وهو الذى اراد بقوة<sup>٦٢</sup> من غير عنصر<sup>٦٣</sup> البيت الذى خارج النفس وهو الذى فى مادة

وقوة<sup>٦٤</sup> فان صناعة الطب وصناعة البناء هما صورة البرء وصورة u البيت يريد<sup>٦٥</sup> والسبب فى ذلك ان صناعة الطب التى فى النفس هى بعينها صورة البرء التى خارج النفس وكذلك الامر فى صناعة البناء وصور المبنيات

١٠ وقوة<sup>٦٦</sup> وانما اقول جوهر من غير<sup>٦٧</sup> وانخرم القول فى الترجمة x ويحتمل ان يريد وانما اقول جوهر اى صورة من غير عنصر الصورة التى فى النفس وصورة هى فى عنصر الصورة التى خارج النفس حتى<sup>٦٨</sup> يتصل هذا بقوة<sup>٦٩</sup> وهذا هو كذا وهو لكذا بالقوة وهذا علته<sup>٧٠</sup> التى y تفعل<sup>٧١</sup> والذى منه<sup>٧٢</sup> الابتداء للحركة يريد<sup>٧٣</sup> والبرء يوجد له الاحوال ١٥ الثلاثة التى توجد لجميع المتكونات<sup>٧٤</sup> وذلك انه يكون<sup>٧٥</sup> بكون شىء ما ومن شىء بالقوة وعن شىء بالفعل وهو الذى منه<sup>٧٦</sup> ابتداء التحريك ثم اخذ يذكر انواع العلل الفاعلة فتا<sup>٧٧</sup> فان البرء ان كان من مهنة z فهو الصورة التى فى النفس وان كان من الذى بذاته فالتى من هذا

٥٦ B, a, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٥٧ d add. [مبدأ], at non B, a, k. — ٥٨ B, a, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٥٩ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٠ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦١ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٢ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٣ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٤ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٥ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٦ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٧ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٨ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٦٩ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٠ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧١ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٢ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٣ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٤ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٥ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٦ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j) — ٧٧ B, a, d, k; التى B<sup>١</sup>: الذى B<sup>٢</sup>, (j)

p ثم قال اذ كان هذا بر<sup>ا</sup> "فضطر ان كان هذا بر<sup>ا</sup>" ان يكون قد  
 كانت له طبيعة مختلفة بر<sup>يد</sup> وذلك انه ان كان هذا المريض قد برى  
 فضطر ان يكون قد كان استرسال طبعه وان كان استرسال<sup>46</sup> فقد  
 q كانت حرارة وان كانت فقد شرب الدواء المسهل<sup>47</sup> وهو<sup>48</sup> الذي دل  
 5 عليه بقوه وان كان هذا فقد كانت حرارة<sup>49</sup>  
 r وقوه وعلى هذا الحال يذكرو<sup>50</sup> شيئا بعد شيئا ابدا حتى ينتهي في<sup>51</sup>  
 هذا بعينه الذي لا يمكن ان يصير شيئا اخر بعده بر<sup>يد</sup> وهكذا يذكرو  
 شيئا بعد شيئا على طريق التحليل الذي هو فعل الذي يدري<sup>52</sup> في  
 البرء اعني ما لا يتم البرء الا به وذلك بان يتتدى من الغاية الى ان  
 10 ينتهي الى الاخير<sup>53</sup> في الفكرة  
 s ثم قال ثم ان الحركة التي من هذا تسمى<sup>54</sup> فعل الذي يذهب الى  
 البرء حتى انه يعرض بنوع ما ان يكون البرء من برء البيت<sup>55</sup> من  
 بيت بر<sup>يد</sup> ثم ان الحركة التي تتبدي من الاخر في التحليل وهو  
 التركيب تسمى الفعل الذاهب الى البرء حتى انه يعرض ان يكون  
 البرء الذي خارج النفس عن البرء الذي في النفس وانما<sup>56</sup> اراد ان  
 15

[ قال ارسطو ] . — d (non B,a,k) scrib. [ قال ] d ; [ يقول ] a  
 tanquam titul. ( cf. p. 847, 4<sup>42</sup> ). — 44 ( τ ) بر<sup>ا</sup> , jk « sanitas » : B بر<sup>ي</sup> ; a,d  
 [ قد البري ] — 45 Nos (?) بر<sup>ا</sup> , B<sup>o</sup> vid. بر<sup>ي</sup> : B<sup>o</sup> بر<sup>ي</sup> ; a,(d) البري — 46  
 add. [ طبعه ] , at non B,d. — d om. وان كان استرسال — 47 d<sup>o</sup> pram. [ التفير ] ut titul.  
 ( cf. p. 846, 15<sup>43</sup> ), sed B,a,k nihil pram., et d<sup>o</sup> delet. — 48 B,a وهو d : d رده , k « et  
 hoc ». — 49 B,a,d,τ يذكرو : jk,τ\* [ نذكرو ] — 50 Ita B,a,d,τ في (d),a [ يدري ] :  
 B يدوي — 51 B,a,d, nos (?) : nos (?) : k « principium », j « primum  
 principium » — 52 B<sup>o</sup>,a,d,τ تسمى : B<sup>o</sup> ind. ; jk « est ». — 53 B<sup>o</sup> البيت , a,τ  
 بيت — 54 B<sup>o</sup> البيت ; τ\* والبيت ; d plusa omit. — 55 a,d omit. 9 verba  
 at non B,(k). وانما اراد ... في النفس



التي في النفس والاخر التي خارج النفس وهما شيء واحد وان التي<sup>38</sup>  
 خارج النفس هي عن<sup>39</sup> التي في النفس مثال ذلك ان الصحة تقال على  
 ضريين احدهما على معقول الصحة التي في النفس والاخر على الصحة  
 الموجودة في البدن وهما شيء واحد وان الصحة التي في البدن هي  
 عن<sup>40</sup> الصحة التي في النفس وهذا هو الذي قصد في هذا الفصل ان  
 يبين ان الصناعة في هذا شبيهه بالطبيعة في كون الشيء يحدث فيها  
 عن مثله بالصورة او عن شبيهه وان الصناعة في هذا شبيهه بالطبيعة  
 ولذلك قال ان الصحة في النفس هي صحة بالمعنى الاول وقوله واذا<sup>41</sup>  
 كان الامر كذلك فهي بعد هذه او هذه هي الصحة بـ<sup>42</sup> فالصحة التي  
 10 خارج النفس هي بعد الصحة التي في النفس او الصحة التي في النفس<sup>43</sup>  
 هي الصحة باطلاق والتي خارج النفس مقولة بتاخير

ثم اخذ يذكر بعد ذلك كيف توجد الصحة التي خارج النفس<sup>m</sup>  
 عن الصحة التي في النفس وهو موجود في كلام ارسطو في اول هذا  
 الفصل

15 <sup>44</sup> فتقول ارسطو فاما البرء فالكلمة التي في النفس والعلم ايضا بـ<sup>n</sup>  
 فاما البرء بالحقيقة فهو حده الذي في النفس والعلم به لا البرء الذي  
 خارج النفس

ر قال ويكون برء الذي مرض على هذا النوع بـ<sup>45</sup> ويكون البرء<sup>o</sup>  
 الذي خارج النفس عن البرء الذي في النفس على ما اقول

— <sup>38</sup> عن Nos , jk « a » : غير B<sup>2</sup>, a, d : B<sup>1</sup> عن B<sup>1</sup> , jk « ab » : الذي B<sup>1</sup> : التي B<sup>2</sup> —  
 B, a, d ; غير B\* ( c. ط , sine signo ) [ نفس ( cui referendum vid. B\* ) ; واذا τ , k  
 « et cum » : B فاذا B<sup>2</sup> ( c. م ) , a, d, j : في النفس B<sup>1</sup> om. — <sup>43</sup> B ( s. p. ) vid. فتقول :  
 — <sup>44</sup> B<sup>2</sup> ( c. م ) , a, d, j : في النفس B<sup>1</sup> om. — <sup>45</sup> B ( s. p. ) vid. فتقول :

- g <sup>24</sup> فيقول <sup>25</sup> بيقلاوش <sup>26</sup> والاشياء الكائنة عن الصناعة التي <sup>27</sup> صورتها <sup>28</sup>  
وما هيتهما <sup>29</sup> موجودة في النفس اعني في الجوهر الاول <sup>30</sup> بريد والاشياء  
الموجودة عن الصناعة هي الاشياء التي صورها وما هياتها في النفس  
h <sup>31</sup> <sup>32</sup> <sup>33</sup> <sup>34</sup> <sup>35</sup> <sup>36</sup> <sup>37</sup> <sup>38</sup> <sup>39</sup> <sup>40</sup> <sup>41</sup> <sup>42</sup> <sup>43</sup> <sup>44</sup> <sup>45</sup> <sup>46</sup> <sup>47</sup> <sup>48</sup> <sup>49</sup> <sup>50</sup> <sup>51</sup> <sup>52</sup> <sup>53</sup> <sup>54</sup> <sup>55</sup> <sup>56</sup> <sup>57</sup> <sup>58</sup> <sup>59</sup> <sup>60</sup> <sup>61</sup> <sup>62</sup> <sup>63</sup> <sup>64</sup> <sup>65</sup> <sup>66</sup> <sup>67</sup> <sup>68</sup> <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup> <sup>101</sup> <sup>102</sup> <sup>103</sup> <sup>104</sup> <sup>105</sup> <sup>106</sup> <sup>107</sup> <sup>108</sup> <sup>109</sup> <sup>110</sup> <sup>111</sup> <sup>112</sup> <sup>113</sup> <sup>114</sup> <sup>115</sup> <sup>116</sup> <sup>117</sup> <sup>118</sup> <sup>119</sup> <sup>120</sup> <sup>121</sup> <sup>122</sup> <sup>123</sup> <sup>124</sup> <sup>125</sup> <sup>126</sup> <sup>127</sup> <sup>128</sup> <sup>129</sup> <sup>130</sup> <sup>131</sup> <sup>132</sup> <sup>133</sup> <sup>134</sup> <sup>135</sup> <sup>136</sup> <sup>137</sup> <sup>138</sup> <sup>139</sup> <sup>140</sup> <sup>141</sup> <sup>142</sup> <sup>143</sup> <sup>144</sup> <sup>145</sup> <sup>146</sup> <sup>147</sup> <sup>148</sup> <sup>149</sup> <sup>150</sup> <sup>151</sup> <sup>152</sup> <sup>153</sup> <sup>154</sup> <sup>155</sup> <sup>156</sup> <sup>157</sup> <sup>158</sup> <sup>159</sup> <sup>160</sup> <sup>161</sup> <sup>162</sup> <sup>163</sup> <sup>164</sup> <sup>165</sup> <sup>166</sup> <sup>167</sup> <sup>168</sup> <sup>169</sup> <sup>170</sup> <sup>171</sup> <sup>172</sup> <sup>173</sup> <sup>174</sup> <sup>175</sup> <sup>176</sup> <sup>177</sup> <sup>178</sup> <sup>179</sup> <sup>180</sup> <sup>181</sup> <sup>182</sup> <sup>183</sup> <sup>184</sup> <sup>185</sup> <sup>186</sup> <sup>187</sup> <sup>188</sup> <sup>189</sup> <sup>190</sup> <sup>191</sup> <sup>192</sup> <sup>193</sup> <sup>194</sup> <sup>195</sup> <sup>196</sup> <sup>197</sup> <sup>198</sup> <sup>199</sup> <sup>200</sup> <sup>201</sup> <sup>202</sup> <sup>203</sup> <sup>204</sup> <sup>205</sup> <sup>206</sup> <sup>207</sup> <sup>208</sup> <sup>209</sup> <sup>210</sup> <sup>211</sup> <sup>212</sup> <sup>213</sup> <sup>214</sup> <sup>215</sup> <sup>216</sup> <sup>217</sup> <sup>218</sup> <sup>219</sup> <sup>220</sup> <sup>221</sup> <sup>222</sup> <sup>223</sup> <sup>224</sup> <sup>225</sup> <sup>226</sup> <sup>227</sup> <sup>228</sup> <sup>229</sup> <sup>230</sup> <sup>231</sup> <sup>232</sup> <sup>233</sup> <sup>234</sup> <sup>235</sup> <sup>236</sup> <sup>237</sup> <sup>238</sup> <sup>239</sup> <sup>240</sup> <sup>241</sup> <sup>242</sup> <sup>243</sup> <sup>244</sup> <sup>245</sup> <sup>246</sup> <sup>247</sup> <sup>248</sup> <sup>249</sup> <sup>250</sup> <sup>251</sup> <sup>252</sup> <sup>253</sup> <sup>254</sup> <sup>255</sup> <sup>256</sup> <sup>257</sup> <sup>258</sup> <sup>259</sup> <sup>260</sup> <sup>261</sup> <sup>262</sup> <sup>263</sup> <sup>264</sup> <sup>265</sup> <sup>266</sup> <sup>267</sup> <sup>268</sup> <sup>269</sup> <sup>270</sup> <sup>271</sup> <sup>272</sup> <sup>273</sup> <sup>274</sup> <sup>275</sup> <sup>276</sup> <sup>277</sup> <sup>278</sup> <sup>279</sup> <sup>280</sup> <sup>281</sup> <sup>282</sup> <sup>283</sup> <sup>284</sup> <sup>285</sup> <sup>286</sup> <sup>287</sup> <sup>288</sup> <sup>289</sup> <sup>290</sup> <sup>291</sup> <sup>292</sup> <sup>293</sup> <sup>294</sup> <sup>295</sup> <sup>296</sup> <sup>297</sup> <sup>298</sup> <sup>299</sup> <sup>300</sup> <sup>301</sup> <sup>302</sup> <sup>303</sup> <sup>304</sup> <sup>305</sup> <sup>306</sup> <sup>307</sup> <sup>308</sup> <sup>309</sup> <sup>310</sup> <sup>311</sup> <sup>312</sup> <sup>313</sup> <sup>314</sup> <sup>315</sup> <sup>316</sup> <sup>317</sup> <sup>318</sup> <sup>319</sup> <sup>320</sup> <sup>321</sup> <sup>322</sup> <sup>323</sup> <sup>324</sup> <sup>325</sup> <sup>326</sup> <sup>327</sup> <sup>328</sup> <sup>329</sup> <sup>330</sup> <sup>331</sup> <sup>332</sup> <sup>333</sup> <sup>334</sup> <sup>335</sup> <sup>336</sup> <sup>337</sup> <sup>338</sup> <sup>339</sup> <sup>340</sup> <sup>341</sup> <sup>342</sup> <sup>343</sup> <sup>344</sup> <sup>345</sup> <sup>346</sup> <sup>347</sup> <sup>348</sup> <sup>349</sup> <sup>350</sup> <sup>351</sup> <sup>352</sup> <sup>353</sup> <sup>354</sup> <sup>355</sup> <sup>356</sup> <sup>357</sup> <sup>358</sup> <sup>359</sup> <sup>360</sup> <sup>361</sup> <sup>362</sup> <sup>363</sup> <sup>364</sup> <sup>365</sup> <sup>366</sup> <sup>367</sup> <sup>368</sup> <sup>369</sup> <sup>370</sup> <sup>371</sup> <sup>372</sup> <sup>373</sup> <sup>374</sup> <sup>375</sup> <sup>376</sup> <sup>377</sup> <sup>378</sup> <sup>379</sup> <sup>380</sup> <sup>381</sup> <sup>382</sup> <sup>383</sup> <sup>384</sup> <sup>385</sup> <sup>386</sup> <sup>387</sup> <sup>388</sup> <sup>389</sup> <sup>390</sup> <sup>391</sup> <sup>392</sup> <sup>393</sup> <sup>394</sup> <sup>395</sup> <sup>396</sup> <sup>397</sup> <sup>398</sup> <sup>399</sup> <sup>400</sup> <sup>401</sup> <sup>402</sup> <sup>403</sup> <sup>404</sup> <sup>405</sup> <sup>406</sup> <sup>407</sup> <sup>408</sup> <sup>409</sup> <sup>410</sup> <sup>411</sup> <sup>412</sup> <sup>413</sup> <sup>414</sup> <sup>415</sup> <sup>416</sup> <sup>417</sup> <sup>418</sup> <sup>419</sup> <sup>420</sup> <sup>421</sup> <sup>422</sup> <sup>423</sup> <sup>424</sup> <sup>425</sup> <sup>426</sup> <sup>427</sup> <sup>428</sup> <sup>429</sup> <sup>430</sup> <sup>431</sup> <sup>432</sup> <sup>433</sup> <sup>434</sup> <sup>435</sup> <sup>436</sup> <sup>437</sup> <sup>438</sup> <sup>439</sup> <sup>440</sup> <sup>441</sup> <sup>442</sup> <sup>443</sup> <sup>444</sup> <sup>445</sup> <sup>446</sup> <sup>447</sup> <sup>448</sup> <sup>449</sup> <sup>450</sup> <sup>451</sup> <sup>452</sup> <sup>453</sup> <sup>454</sup> <sup>455</sup> <sup>456</sup> <sup>457</sup> <sup>458</sup> <sup>459</sup> <sup>460</sup> <sup>461</sup> <sup>462</sup> <sup>463</sup> <sup>464</sup> <sup>465</sup> <sup>466</sup> <sup>467</sup> <sup>468</sup> <sup>469</sup> <sup>470</sup> <sup>471</sup> <sup>472</sup> <sup>473</sup> <sup>474</sup> <sup>475</sup> <sup>476</sup> <sup>477</sup> <sup>478</sup> <sup>479</sup> <sup>480</sup> <sup>481</sup> <sup>482</sup> <sup>483</sup> <sup>484</sup> <sup>485</sup> <sup>486</sup> <sup>487</sup> <sup>488</sup> <sup>489</sup> <sup>490</sup> <sup>491</sup> <sup>492</sup> <sup>493</sup> <sup>494</sup> <sup>495</sup> <sup>496</sup> <sup>497</sup> <sup>498</sup> <sup>499</sup> <sup>500</sup> <sup>501</sup> <sup>502</sup> <sup>503</sup> <sup>504</sup> <sup>505</sup> <sup>506</sup> <sup>507</sup> <sup>508</sup> <sup>509</sup> <sup>510</sup> <sup>511</sup> <sup>512</sup> <sup>513</sup> <sup>514</sup> <sup>515</sup> <sup>516</sup> <sup>517</sup> <sup>518</sup> <sup>519</sup> <sup>520</sup> <sup>521</sup> <sup>522</sup> <sup>523</sup> <sup>524</sup> <sup>525</sup> <sup>526</sup> <sup>527</sup> <sup>528</sup> <sup>529</sup> <sup>530</sup> <sup>531</sup> <sup>532</sup> <sup>533</sup> <sup>534</sup> <sup>535</sup> <sup>536</sup> <sup>537</sup> <sup>538</sup> <sup>539</sup> <sup>540</sup> <sup>541</sup> <sup>542</sup> <sup>543</sup> <sup>544</sup> <sup>545</sup> <sup>546</sup> <sup>547</sup> <sup>548</sup> <sup>549</sup> <sup>550</sup> <sup>551</sup> <sup>552</sup> <sup>553</sup> <sup>554</sup> <sup>555</sup> <sup>556</sup> <sup>557</sup> <sup>558</sup> <sup>559</sup> <sup>560</sup> <sup>561</sup> <sup>562</sup> <sup>563</sup> <sup>564</sup> <sup>565</sup> <sup>566</sup> <sup>567</sup> <sup>568</sup> <sup>569</sup> <sup>570</sup> <sup>571</sup> <sup>572</sup> <sup>573</sup> <sup>574</sup> <sup>575</sup> <sup>576</sup> <sup>577</sup> <sup>578</sup> <sup>579</sup> <sup>580</sup> <sup>581</sup> <sup>582</sup> <sup>583</sup> <sup>584</sup> <sup>585</sup> <sup>586</sup> <sup>587</sup> <sup>588</sup> <sup>589</sup> <sup>590</sup> <sup>591</sup> <sup>592</sup> <sup>593</sup> <sup>594</sup> <sup>595</sup> <sup>596</sup> <sup>597</sup> <sup>598</sup> <sup>599</sup> <sup>600</sup> <sup>601</sup> <sup>602</sup> <sup>603</sup> <sup>604</sup> <sup>605</sup> <sup>606</sup> <sup>607</sup> <sup>608</sup> <sup>609</sup> <sup>610</sup> <sup>611</sup> <sup>612</sup> <sup>613</sup> <sup>614</sup> <sup>615</sup> <sup>616</sup> <sup>617</sup> <sup>618</sup> <sup>619</sup> <sup>620</sup> <sup>621</sup> <sup>622</sup> <sup>623</sup> <sup>624</sup> <sup>625</sup> <sup>626</sup> <sup>627</sup> <sup>628</sup> <sup>629</sup> <sup>630</sup> <sup>631</sup> <sup>632</sup> <sup>633</sup> <sup>634</sup> <sup>635</sup> <sup>636</sup> <sup>637</sup> <sup>638</sup> <sup>639</sup> <sup>640</sup> <sup>641</sup> <sup>642</sup> <sup>643</sup> <sup>644</sup> <sup>645</sup> <sup>646</sup> <sup>647</sup> <sup>648</sup> <sup>649</sup> <sup>650</sup> <sup>651</sup> <sup>652</sup> <sup>653</sup> <sup>654</sup> <sup>655</sup> <sup>656</sup> <sup>657</sup> <sup>658</sup> <sup>659</sup> <sup>660</sup> <sup>661</sup> <sup>662</sup> <sup>663</sup> <sup>664</sup> <sup>665</sup> <sup>666</sup> <sup>667</sup> <sup>668</sup> <sup>669</sup> <sup>670</sup> <sup>671</sup> <sup>672</sup> <sup>673</sup> <sup>674</sup> <sup>675</sup> <sup>676</sup> <sup>677</sup> <sup>678</sup> <sup>679</sup> <sup>680</sup> <sup>681</sup> <sup>682</sup> <sup>683</sup> <sup>684</sup> <sup>685</sup> <sup>686</sup> <sup>687</sup> <sup>688</sup> <sup>689</sup> <sup>690</sup> <sup>691</sup> <sup>692</sup> <sup>693</sup> <sup>694</sup> <sup>695</sup> <sup>696</sup> <sup>697</sup> <sup>698</sup> <sup>699</sup> <sup>700</sup> <sup>701</sup> <sup>702</sup> <sup>703</sup> <sup>704</sup> <sup>705</sup> <sup>706</sup> <sup>707</sup> <sup>708</sup> <sup>709</sup> <sup>710</sup> <sup>711</sup> <sup>712</sup> <sup>713</sup> <sup>714</sup> <sup>715</sup> <sup>716</sup> <sup>717</sup> <sup>718</sup> <sup>719</sup> <sup>720</sup> <sup>721</sup> <sup>722</sup> <sup>723</sup> <sup>724</sup> <sup>725</sup> <sup>726</sup> <sup>727</sup> <sup>728</sup> <sup>729</sup> <sup>730</sup> <sup>731</sup> <sup>732</sup> <sup>733</sup> <sup>734</sup> <sup>735</sup> <sup>736</sup> <sup>737</sup> <sup>738</sup> <sup>739</sup> <sup>740</sup> <sup>741</sup> <sup>742</sup> <sup>743</sup> <sup>744</sup> <sup>745</sup> <sup>746</sup> <sup>747</sup> <sup>748</sup> <sup>749</sup> <sup>750</sup> <sup>751</sup> <sup>752</sup> <sup>753</sup> <sup>754</sup> <sup>755</sup> <sup>756</sup> <sup>757</sup> <sup>758</sup> <sup>759</sup> <sup>760</sup> <sup>761</sup> <sup>762</sup> <sup>763</sup> <sup>764</sup> <sup>765</sup> <sup>766</sup> <sup>767</sup> <sup>768</sup> <sup>769</sup> <sup>770</sup> <sup>771</sup> <sup>772</sup> <sup>773</sup> <sup>774</sup> <sup>775</sup> <sup>776</sup> <sup>777</sup> <sup>778</sup> <sup>779</sup> <sup>780</sup> <sup>781</sup> <sup>782</sup> <sup>783</sup> <sup>784</sup> <sup>785</sup> <sup>786</sup> <sup>787</sup> <sup>788</sup> <sup>789</sup> <sup>790</sup> <sup>791</sup> <sup>792</sup> <sup>793</sup> <sup>794</sup> <sup>795</sup> <sup>796</sup> <sup>797</sup> <sup>798</sup> <sup>799</sup> <sup>800</sup> <sup>801</sup> <sup>802</sup> <sup>803</sup> <sup>804</sup> <sup>805</sup> <sup>806</sup> <sup>807</sup> <sup>808</sup> <sup>809</sup> <sup>810</sup> <sup>811</sup> <sup>812</sup> <sup>813</sup> <sup>814</sup> <sup>815</sup> <sup>816</sup> <sup>817</sup> <sup>818</sup> <sup>819</sup> <sup>820</sup> <sup>821</sup> <sup>822</sup> <sup>823</sup> <sup>824</sup> <sup>825</sup> <sup>826</sup> <sup>827</sup> <sup>828</sup> <sup>829</sup> <sup>830</sup> <sup>831</sup> <sup>832</sup> <sup>833</sup> <sup>834</sup> <sup>835</sup> <sup>836</sup> <sup>837</sup> <sup>838</sup> <sup>839</sup> <sup>840</sup> <sup>841</sup> <sup>842</sup> <sup>843</sup> <sup>844</sup> <sup>845</sup> <sup>846</sup> <sup>847</sup> <sup>848</sup> <sup>849</sup> <sup>850</sup> <sup>851</sup> <sup>852</sup> <sup>853</sup> <sup>854</sup> <sup>855</sup> <sup>856</sup> <sup>857</sup> <sup>858</sup> <sup>859</sup> <sup>860</sup> <sup>861</sup> <sup>862</sup> <sup>863</sup> <sup>864</sup> <sup>865</sup> <sup>866</sup> <sup>867</sup> <sup>868</sup> <sup>869</sup> <sup>870</sup> <sup>871</sup> <sup>872</sup> <sup>873</sup> <sup>874</sup> <sup>875</sup> <sup>876</sup> <sup>877</sup> <sup>878</sup> <sup>879</sup> <sup>880</sup> <sup>881</sup> <sup>882</sup> <sup>883</sup> <sup>884</sup> <sup>885</sup> <sup>886</sup> <sup>887</sup> <sup>888</sup> <sup>889</sup> <sup>890</sup> <sup>891</sup> <sup>892</sup> <sup>893</sup> <sup>894</sup> <sup>895</sup> <sup>896</sup> <sup>897</sup> <sup>898</sup> <sup>899</sup> <sup>900</sup> <sup>901</sup> <sup>902</sup> <sup>903</sup> <sup>904</sup> <sup>905</sup> <sup>906</sup> <sup>907</sup> <sup>908</sup> <sup>909</sup> <sup>910</sup> <sup>911</sup> <sup>912</sup> <sup>913</sup> <sup>914</sup> <sup>915</sup> <sup>916</sup> <sup>917</sup> <sup>918</sup> <sup>919</sup> <sup>920</sup> <sup>921</sup> <sup>922</sup> <sup>923</sup> <sup>924</sup> <sup>925</sup> <sup>926</sup> <sup>927</sup> <sup>928</sup> <sup>929</sup> <sup>930</sup> <sup>931</sup> <sup>932</sup> <sup>933</sup> <sup>934</sup> <sup>935</sup> <sup>936</sup> <sup>937</sup> <sup>938</sup> <sup>939</sup> <sup>940</sup> <sup>941</sup> <sup>942</sup> <sup>943</sup> <sup>944</sup> <sup>945</sup> <sup>946</sup> <sup>947</sup> <sup>948</sup> <sup>949</sup> <sup>950</sup> <sup>951</sup> <sup>952</sup> <sup>953</sup> <sup>954</sup> <sup>955</sup> <sup>956</sup> <sup>957</sup> <sup>958</sup> <sup>959</sup> <sup>960</sup> <sup>961</sup> <sup>962</sup> <sup>963</sup> <sup>964</sup> <sup>965</sup> <sup>966</sup> <sup>967</sup> <sup>968</sup> <sup>969</sup> <sup>970</sup> <sup>971</sup> <sup>972</sup> <sup>973</sup> <sup>974</sup> <sup>975</sup> <sup>976</sup> <sup>977</sup> <sup>978</sup> <sup>979</sup> <sup>980</sup> <sup>981</sup> <sup>982</sup> <sup>983</sup> <sup>984</sup> <sup>985</sup> <sup>986</sup> <sup>987</sup> <sup>988</sup> <sup>989</sup> <sup>990</sup> <sup>991</sup> <sup>992</sup> <sup>993</sup> <sup>994</sup> <sup>995</sup> <sup>996</sup> <sup>997</sup> <sup>998</sup> <sup>999</sup> <sup>1000</sup> <sup>1001</sup> <sup>1002</sup> <sup>1003</sup> <sup>1004</sup> <sup>1005</sup> <sup>1006</sup> <sup>1007</sup> <sup>1008</sup> <sup>1009</sup> <sup>1010</sup> <sup>1011</sup> <sup>1012</sup> <sup>1013</sup> <sup>1014</sup> <sup>1015</sup> <sup>1016</sup> <sup>1017</sup> <sup>1018</sup> <sup>1019</sup> <sup>1020</sup> <sup>1021</sup> <sup>1022</sup> <sup>1023</sup> <sup>1024</sup> <sup>1025</sup> <sup>1026</sup> <sup>1027</sup> <sup>1028</sup> <sup>1029</sup> <sup>1030</sup> <sup>1031</sup> <sup>1032</sup> <sup>1033</sup> <sup>1034</sup> <sup>1035</sup> <sup>1036</sup> <sup>1037</sup> <sup>1038</sup> <sup>1039</sup> <sup>1040</sup> <sup>1041</sup> <sup>1042</sup> <sup>1043</sup> <sup>1044</sup> <sup>1045</sup> <sup>1046</sup> <sup>1047</sup> <sup>1048</sup> <sup>1049</sup> <sup>1050</sup> <sup>1051</sup> <sup>1052</sup> <sup>1053</sup> <sup>1054</sup> <sup>1055</sup> <sup>1056</sup> <sup>1057</sup> <sup>1058</sup> <sup>1059</sup> <sup>1060</sup> <sup>1061</sup> <sup>1062</sup> <sup>1063</sup> <sup>1064</sup> <sup>1065</sup> <sup>1066</sup> <sup>1067</sup> <sup>1068</sup> <sup>1069</sup> <sup>1070</sup> <sup>1071</sup> <sup>1072</sup> <sup>1073</sup> <sup>1074</sup> <sup>1075</sup> <sup>1076</sup> <sup>1077</sup> <sup>1078</sup> <sup>1079</sup> <sup>1080</sup> <sup>1081</sup> <sup>1082</sup> <sup>1083</sup> <sup>1084</sup> <sup>1085</sup> <sup>1086</sup> <sup>1087</sup> <sup>1088</sup> <sup>1089</sup> <sup>1090</sup> <sup>1091</sup> <sup>1092</sup> <sup>1093</sup> <sup>1094</sup> <sup>1095</sup> <sup>1096</sup> <sup>1097</sup> <sup>1098</sup> <sup>1099</sup> <sup>1100</sup> <sup>1101</sup> <sup>1102</sup> <sup>1103</sup> <sup>1104</sup> <sup>1105</sup> <sup>1106</sup> <sup>1107</sup> <sup>1108</sup> <sup>1109</sup> <sup>1110</sup> <sup>1111</sup> <sup>1112</sup> <sup>1113</sup> <sup>1114</sup> <sup>1115</sup> <sup>1116</sup> <sup>1117</sup> <sup>1118</sup> <sup>1119</sup> <sup>1120</sup> <sup>1121</sup> <sup>1122</sup> <sup>1123</sup> <sup>1124</sup> <sup>1125</sup> <sup>1126</sup> <sup>1127</sup> <sup>1128</sup> <sup>1129</sup> <sup>1130</sup> <sup>1131</sup> <sup>1132</sup> <sup>1133</sup> <sup>1134</sup> <sup>1135</sup> <sup>1136</sup> <sup>1137</sup> <sup>1138</sup> <sup>1139</sup> <sup>1140</sup> <sup>1141</sup> <sup>1142</sup> <sup>1143</sup> <sup>1144</sup> <sup>1145</sup> <sup>1146</sup> <sup>1147</sup> <sup>1148</sup> <sup>1149</sup> <sup>1150</sup> <sup>1151</sup> <sup>1152</sup> <sup>1153</sup> <sup>1154</sup> <sup>1155</sup> <sup>1156</sup> <sup>1157</sup> <sup>1158</sup> <sup>1159</sup> <sup>1160</sup> <sup>1161</sup> <sup>1162</sup> <sup>1163</sup> <sup>1164</sup> <sup>1165</sup> <sup>1166</sup> <sup>1167</sup> <sup>1168</sup> <sup>1169</sup> <sup>1170</sup> <sup>1171</sup> <sup>1172</sup> <sup>1173</sup> <sup>1174</sup> <sup>1175</sup> <sup>1176</sup> <sup>1177</sup> <sup>1178</sup> <sup>1179</sup> <sup>1180</sup> <sup>1181</sup> <sup>1182</sup> <sup>1183</sup> <sup>1184</sup> <sup>1185</sup> <sup>1186</sup> <sup>1187</sup> <sup>1188</sup> <sup>1189</sup> <sup>1190</sup> <sup>1191</sup> <sup>1192</sup> <sup>1193</sup> <sup>1194</sup> <sup>1195</sup> <sup>1196</sup> <sup>1197</sup> <sup>1198</sup> <sup>1199</sup> <sup>1200</sup> <sup>1201</sup> <sup>1202</sup> <sup>1203</sup> <sup>1204</sup> <sup>1205</sup> <sup>1206</sup> <sup>1207</sup> <sup>1208</sup> <sup>1209</sup> <sup>1210</sup> <sup>1211</sup> <sup>1212</sup> <sup>1213</sup> <sup>1214</sup> <sup>1215</sup> <sup>1216</sup> <sup>1217</sup> <sup>1218</sup> <sup>1219</sup> <sup>1220</sup> <sup>1221</sup> <sup>1222</sup> <sup>1223</sup> <sup>1224</sup> <sup>1225</sup> <sup>1226</sup> <sup>1227</sup> <sup>1228</sup> <sup>1229</sup> <sup>1230</sup> <sup>1231</sup> <sup>1232</sup> <sup>1233</sup> <sup>1234</sup> <sup>1235</sup> <sup>1236</sup> <sup>1237</sup> <sup>1238</sup> <sup>1239</sup> <sup>1240</sup> <sup>1241</sup> <sup>1242</sup> <sup>1243</sup> <sup>1244</sup> <sup>1245</sup> <sup>1246</sup> <sup>1247</sup> <sup>1248</sup> <sup>1249</sup> <sup>1250</sup> <sup>1251</sup> <sup>1252</sup> <sup>1253</sup> <sup>1254</sup> <sup>1255</sup> <sup>1256</sup> <sup>1257</sup> <sup>1258</sup> <sup>1259</sup> <sup>1260</sup> <sup>1261</sup> <sup>1262</sup> <sup>1263</sup> <sup>1264</sup> <sup>1265</sup> <sup>1266</sup> <sup>1267</sup> <sup>1268</sup> <sup>1269</sup> <sup>1270</sup> <sup>1271</sup> <sup>1272</sup> <sup>1273</sup> <sup>1274</sup> <sup>1275</sup> <sup>1276</sup> <sup>1277</sup> <sup>1278</sup> <sup>1279</sup> <sup>1280</sup> <sup>1281</sup> <sup>1282</sup> <sup>1283</sup> <sup>1284</sup> <sup>1285</sup> <sup>1286</sup> <sup>1287</sup> <sup>1288</sup> <sup>1289</sup> <sup>1290</sup> <sup>1291</sup> <sup>1292</sup> <sup>1293</sup> <sup>1294</sup> <sup>1295</sup> <sup>1296</sup> <sup>1297</sup> <sup>1298</sup> <sup>1299</sup> <sup>1300</sup> <sup>1301</sup> <sup>1302</sup> <sup>1303</sup> <sup>1304</sup> <sup>1305</sup> <sup>1306</sup> <sup>1307</sup> <sup>1308</sup> <sup>1309</sup> <sup>1310</sup> <sup>1311</sup> <sup>1312</sup> <sup>1313</sup> <sup>1314</sup> <sup>1315</sup> <sup>1316</sup> <sup>1317</sup> <sup>1318</sup> <sup>1319</sup> <sup>1320</sup> <sup>1321</sup> <sup>1322</sup> <sup>1323</sup> <sup>1324</sup> <sup>1325</sup> <sup>1326</sup> <sup>1327</sup> <sup>1328</sup> <sup>1329</sup> <sup>1330</sup> <sup>1331</sup> <sup>1332</sup> <sup>1333</sup> <sup>1334</sup> <sup>1335</sup> <sup>1336</sup> <sup>1337</sup> <sup>1338</sup> <sup>1339</sup> <sup>1340</sup> <sup>1341</sup> <sup>1342</sup> <sup>1343</sup> <sup>1344</sup> <sup>1345</sup> <sup>1346</sup> <sup>1347</sup> <sup>1348</sup> <

فإنبني ان يقرأ متصلا بقره وبعضها يكون من الذي بذاته c  
 ومن البخت ايضا<sup>6</sup>  
 كما ان في الامور الطبيعية ايضا ما<sup>7</sup> يتكون عن البزور ومنها d  
 ما يتكون عن غير بزر<sup>8</sup> يريد ان ما يتكون من غير بزور<sup>9</sup> من الانواع  
 يشبه ما يتكون من الافعال عن الاتفاق 5

- ثم نجد في كتاب نفوس<sup>10</sup> بنوا<sup>11</sup> هذا القول ما هذا نصه<sup>12</sup> والاشياء e  
 الكائنة عن الصناعة التي صورتها<sup>13</sup> وماهيتها<sup>14</sup> موجودة في النفس اعني  
 في<sup>15</sup> الجوهر الاول وتلك الصور على نحو من الانحاء صورة واحدة بعينها 7  
 وذلك ان كثيرا ما نقف ونعرف الصورة بالعدم والعدم بالصورة من 8  
 قبل ان ليس وجودهما معا بمنزلة الصحة والمرض لكن فساد احدهما 10  
 هو كون الاخر والصحة تقال على ضربين احدهما الصورة التي في 10  
 النفس والملكة<sup>16</sup> التي للبدن<sup>17</sup> وجميعها<sup>18</sup> شيء واحد والصحة بالمعنى  
 الثاني توجد عن التي بالمعنى<sup>19</sup> الاول واذا كان الامر كذلك فهي بعد 12  
 هذه او هذه هي الصحة

15 ثم<sup>20</sup> يتصل بهذا القول المعنى الذي وجدناه في هذا الموضع f

مكتوبا من كلام الحكيم

<sup>6</sup> Nos §. — <sup>7</sup> B, a, d, [et τ 22 (p. 838, 7<sup>22</sup>), l. 22 (p. 841, 11)] ايضا : jk om. — <sup>8</sup> B, a, k habent 10 verba (B غير بزر (غير بزور) : d 'د' — <sup>9</sup> Nos, a, k, بزر, [بزر] : a, d, بزور B, k, — [ويريد] a, d, : B, (k) يريد — <sup>10</sup> B, (k) بزور : B : (cf. p. 843, 14) — <sup>11</sup> بنوا B, — <sup>12</sup> Nos (?), يقولون : B, معلاش, a, نيكولايس, d, نيكولايس, k, nicolai. — <sup>13</sup> B, a, d, شيمش (k, asequit). — <sup>14</sup> d (non B, a, k) §. — <sup>15</sup> B, d, صورها : a, k plur. — <sup>16</sup> B, d, والملكة, l. : Ita B, a, d, (k), — <sup>17</sup> B, d, وماهيتها : k, l. plur. — <sup>18</sup> B, d, (k), [جميعها quasi] : a, k, وجميعها B, l. — <sup>19</sup> B, l. [في البدن vel بالبدن] : a, d, k, l. — <sup>20</sup> B, d, [بمعنى ?] : B<sup>1</sup> : بالمعنى B<sup>2</sup>, a, d, (k) — <sup>21</sup> Nos §. — <sup>22</sup> Inc. B [2] fol. 89<sup>o</sup>.

(aa) الذي بذاته فالتى من هذا واذا<sup>23</sup> كان ابتداء<sup>24</sup> الفعل للفاعل من مهنة  
 مثل العلاج بالطب فخليق ان يكون الابتداء من التسخين ويكون  
 ذلك بالدلك فالحرارة التى فى الجسم اما ان تكون جزءا<sup>25</sup> من البرء  
 واما ان يكون شىء مثل هذا يتبعها وهو<sup>26</sup> جزء البرء واما ان يكون  
 باشياء كثيرة واحدها<sup>27</sup> الفاعل وهو<sup>28</sup> بهذا النوع<sup>29</sup> ايضا جزء البرء<sup>30</sup>  
 (bb) والبيت<sup>30</sup> [...]»

التفسير

G.23

- a هذا القول يظهر منه انه غير متصل بالقول المتقدم وكذلك  
 وجد فى الترجمة فى الاصل بياض كتب فيه فى الترجمة انه ناقص
- b ونجد فى كتاب بنفوس<sup>3</sup> الماء فى مغمسه<sup>3</sup> فى هذا العلم فى هذا<sup>10</sup>  
 الموضوع ما هو نصه وباقى الافعال اما ان تكون عن الصناعة او من  
 القوة وافراد<sup>5</sup> من الكائنات تكون عما من تلقاء نفسه ومن البخت<sup>7</sup>  
 (a) كما ان فى الامور الطبيعية ايضا ما يتكون عن البزور ومنها ما  
 يتكون عن غير بزور

$a, d, k, l, i, (\varphi)$  — للحركة فان  $Ita B, a, d, k, l, i$  —  $a, d, k, l, i, (\beta^* \rho^* \chi T)$  ابتدا  $B$  —  
 $B^1, a, d, k$  — [حرًا]  $a$  : جزءا  $nos$  ;  $jk$  «pars»,  $d$  حركه  $l, i$  , حرًا  $B$  — ابتدا.  
 [واخرها (?)  $x$ ] ; آخر مذهب  $d$  : واحدها  $B, a, k, l, i, (R)$  — (و  $super \dots$   $c$ ) هو  $B^2$  : وهو  
 ( $BULLINGER$   $\rho^* ?$ ) —  $Ita B, a, d, k, l, i$  — الفاعل و  $Ita T, l, i, (\beta E - non \rho \chi A^b)$  —  
 $B, a$  والبيت  $B, a$  — وهو هذا النوع —  $Lacuna notatur$   $d, (i) om.$  —  $ab$  AVERROE p. 849, 19 (et cf. p. 851, 5).

C. 23. —  $a, d$   $om.$  فى الترجمة  $B$  —  $d$  نيكولائوس , نيكولائوس  $a$  , نيكولائوس  $B$  —  
 $k$  «nicolai». —  $d$  (non  $B, a, k$ ) §. —  $B$  وافراد —  $a, d$  حركه  $B, k$  فى مغمسه —  
 $a, d$  add. [بين]  $d$  (non  $k$ ) : من  $B, a$  —  $d$  و  $isriro$  ;  $a$  و  $isriro$  :  $k$  «et pauca»  
 [ايضا], at non  $B, k$ .

## قال ارسطاطاليس

T.23

- [a.m] ناقص من الرومية<sup>1</sup> فاما البرء فالكلمة التي في النفس والعلم<sup>2</sup> ايضا  
 (n) ويكون برء الذي مرض<sup>3</sup> على هذا النوع اذ كان هذا برء<sup>4</sup> فمضطر ان  
 (o) كان هذا برء<sup>5</sup> ان يكون قد كانت له طبيعة مختلفة<sup>6</sup> فان كان هذا  
 (p) فكانت حرارة وعلى هذا الحال يذكّر<sup>7</sup> شيئاً بعد شيء ابدأ حتى ينتهي<sup>8</sup>  
 (q) في<sup>9</sup> هذا بعينه الذي لا يمكن ان يصير شيئاً اخر بعده ثم ان الحركة  
 التي من هذا تسمى فعل الذي يذهب الى البرء حتى انه يعرض بنوع  
 ما<sup>10</sup> ان يكون البرء من برء البيت<sup>11</sup> من بيت<sup>12</sup> التي من غير عنصر التي  
 لها عنصر فان صناعة الطب وصناعة البناء هما صورة البرء وصورة  
 البيت وانما اقول جوهر<sup>13</sup> من غير ناقص من<sup>14</sup> الرومية<sup>15</sup> وهذا هو كذا<sup>16</sup> وهو  
 (x) لكذا<sup>17</sup> بالقوة وهذا علته<sup>18</sup> التي<sup>19</sup> تفعل<sup>20</sup> والذي منه الابتداء للحركة  
 (y) فان البرء ان كان من مهنة فهو الصورة التي في النفس وان كان من  
 (z)

T. 23. — <sup>1</sup> B, a, <sup>2</sup> ناقص من الرومية (k « album in græco »): a<sup>1</sup>, j om.; d bic om. (sed cf. p. 841, 19<sup>20</sup>). — <sup>2</sup> B, a, k, l, (? β\*χ\*Α<sup>b</sup>) والعلم d, (β\*χ\*E) وברייתא (sed cf. p. 841, 19<sup>20</sup>). — <sup>3</sup> Ita τ, l, (φ) الذي مرض — <sup>4</sup> B<sup>2</sup> (c. ص) برء (β) « asanitas », nos, (β) — <sup>5</sup> B<sup>1</sup> برء (j) « asanatur », nos (?) — <sup>6</sup> B<sup>1</sup> برء (j) « asanatur », nos (?) — <sup>7</sup> B<sup>1</sup> برء (j) « asanatur », nos (?) — <sup>8</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) مختلفة — <sup>9</sup> Ita B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>10</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>11</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>12</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>13</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>14</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>15</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>16</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>17</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>18</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>19</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>) — <sup>20</sup> B, a, d, k, l, (φ<sup>2</sup>)

فان المكون<sup>29</sup> له طبع وصورة مثل الانسن في الامور الطبيعية والبيت  
 1 في الامور الصناعية والشيء<sup>30</sup> المكون له في الصورة والطبع وهذا هو  
 الذى دل عليه *توره* والذى به<sup>31</sup> الطبع الذى يقال بالصورة او شبيهه  
 بالصورة وهى في اخر فان الانسن يلد انسانا<sup>32</sup> وانما *قال* او شبيهه<sup>33</sup> تحفظا  
 من الاشياء التى تتولد عن الطبيعة المشتركة لصورتين مختلفتين مثل<sup>34</sup>  
 m تولد البغل عن الحمار والفرس *توره* واما المتكونات الاخر فتقال<sup>35</sup>  
 افاعيل *يريد* واما المتكونات الاخر ما عدى التى فى الجواهر فهى اخص  
 باسم الافاعيل منها باسم المتكونات  
 n ولما ذكر هذه ذكر الاسباب الفاعلة ايضا لهذه *فقال* وجميع  
 الافاعيل اما من مهنة<sup>36</sup> واما من قوة واما من فكرة وبعضها يكون<sup>37</sup>  
 10 من الذى بذاته ومن البخت ايضا *يريد* بالمهنة الصناعة<sup>38</sup> ويريد بالقوة  
 القوة النفسانية والطبيعية ويريد بالفكرة ما يفعله الانسن عن الروية  
 والاختيار ويريد بالذى بذاته الاتفاق الذى يكون من قبل الطبيعة  
 ومن قبل النفس وبالبخت الذى يكون عن الاختيار على ما تبين فى  
 الثانية من السماع وانما لم يقل فى المتكونات بالطبيعة اعنى المتكونات<sup>39</sup>  
 15 فى<sup>40</sup> الجوهر انها تتكون عن الذى بذاته لانه لا يوجد نوع من الانواع  
 يحدث عن الاتفاق وانما يوجد فيه شيء شبيه بما يحدث عن الاتفاق  
 وهى الانواع التى تحدث من ذاتها لا عن ما هو مثلها ولا شبيهه<sup>41</sup> بها  
 على ما سيقوله بعد<sup>42</sup>

— الشئ B, a, d : والشئ. Nos (?)<sup>29</sup> — *המכונה* a, d : «generatum» k , المكون B<sup>29</sup> —

— d omit. ; يقال B, T\* : Nos, (T) فتقال a, j plur. — [ له ] d, T\* : به B, a, T<sup>34</sup> —

فى B, a, k<sup>35</sup> — [قوة الصناعة] jk : الصناعة B, a, d<sup>36</sup> — جهة B<sup>37</sup> : مهنة B<sup>38</sup>, a, d, T, (β), (K) —

[ناقض من الرو...]. add. (cf. p. 842, 2<sup>1</sup>) d<sup>39</sup> — [ او شبيهه ] a, d : ولا شبيهه B<sup>40</sup> — *د* —

المتكونات  $\overline{\text{وقد}}$  او شئ<sup>9</sup> اخر مثل هذه التي يقال<sup>10</sup> انها جواهر<sup>g</sup> دل  
 بذلك على ان كلامه انما هو في المتكونات التي في مقولة الجوهر وهي  
 التي تخص باسم المتكون واما<sup>11</sup> المتكونات التي في باقي<sup>12</sup> المقولات  
 فاسم الافاعل<sup>13</sup> اخص بها من اسم المتكونات الطبيعية  
 5 ولما<sup>14</sup> بين ان المتكونات الطبيعية<sup>15</sup> تكون من عنصر وعن فاعل<sup>h</sup>  
 هما من جنسها اى من المتكونات بالطبع اخذ يخبر ان الامور الصناعية  
 تشترك مع الامور الطبيعية في تلك الثلاثة الامور اعنى انها من  
 عنصر وانها بشئ<sup>16</sup> ما وانها عن شئ<sup>17</sup> ما وابتدا بالعنصر  $\overline{\text{فتاد}}$  وجميع  
 التي تكون اما بالطبع واما بالهنة فلها عنصر<sup>18</sup>  
 10 ثم اتى بالسبب الذي من اجله وجب ان يكون لكل واحد منها<sup>i</sup>  
 عنصر<sup>19</sup>  $\overline{\text{فتاد}}$  وذلك ان كل واحد منها<sup>20</sup> له قوة ان يكون وان لا  
 يكون وهذا في كل واحد هو العنصر والذي منه طبع الكل  $\overline{\text{يريد}}$   
 وذلك انه يلقى لكل واحد منها شئ<sup>21</sup> يمكن ان يقبل الصورة  
 الطبيعية والصناعية او لا يقبلها وما هو بهذه الصفة فهو المسمى  
 15 عنصرا ومادة<sup>22</sup> وهو الذي منه طبع<sup>23</sup> الكل<sup>24</sup>  
 $\overline{\text{وقد}}$  والذي له<sup>25</sup> الطبع ايضا فان المتكون<sup>26</sup> له طبع مثل بيت<sup>k</sup>  
 حيوان  $\overline{\text{يريد}}$  ويشترك ايضا الشئ المتكون الذي له الصورة والطبع

<sup>9</sup> B<sup>1</sup> om. : المتكون واما a, d, j (c. ص) B<sup>2</sup> — <sup>10</sup> قول T : ראמר a, d (s. p. in.) قال B<sup>1</sup>

— <sup>11</sup> Inc. B [2] fol. 88<sup>v</sup>. — <sup>12</sup> B : האפשריים a ; מחשכלים d ; (jk a...magis dicuntur pati...).

— <sup>13</sup> B<sup>1</sup> om. : ولا بين ان المتكونات الطبيعية a, d, j (c. ص) B<sup>2</sup> — <sup>14</sup> B<sup>1</sup> om.

T : منها B, a — <sup>15</sup> عنصر A : B : عنصر (a, d, j) Nos, — <sup>16</sup> B, a, d : بشئ . Nos, jk

יעשה d , יעשר a ; صنع B : طبع (jk, l) — <sup>17</sup> او مادة a, d [او مادة] B<sup>2</sup> — <sup>18</sup> מהם d , منها

B, T — <sup>19</sup> به T : له B, a, d, k — <sup>20</sup> (لك scripto ی sup.) B<sup>1</sup> ? : الكل B, a, d, jk — <sup>21</sup>

[بيت (β)] , بيت BB<sup>1</sup> vid. : بيت (a, d, T, R) — <sup>22</sup> המתחווה a , המתחווה d , المتكون

عن احد ثلاثة اشياء اما عن الطبيعة واما عن الصناعة واما من تلقاء  
نفسه وهو المسمى بالاتفاق

c  $\bar{\tau}$  قال وجميع التي تكون شي، ومن شي، وبشي،  $\bar{\tau}$  وجميع الاشياء  
التي تكون هي شي، ما من المقولات العشر وتتكون من شي، ما  
وهو العنصر وبشي، ما وهو الفاعل

d  $\bar{\tau}$  قال وانما اقول شي، كل واحد من المقولات اما هذا واما كم  
واما كيف واما اين  $\bar{\tau}$  ونعني بقول ان المتكونات هي شي، انها  
اما جوهر واما واحد من سائر المقولات وانما قال ذلك لان كل ما  
يتكون فهو واحد من المقولات العشر

e  $\bar{\tau}$  قال واما المتكونات فبعضها طبيعية<sup>10</sup> وهي التي كونها من  
الطبيعة  $\bar{\tau}$  واما المتكونات فبعضها طبيعية وهي التي تكون عن  
الطبيعة

f ولما ذكر المتكونات بالطبع اخذ يخبر ان السبب المادى لكل  
واحد منها هو من جنسها  $\bar{\tau}$  ومنها الذي منه يكون الذي نقول<sup>11</sup>  
انه عنصر ومنها الذي به يكون شي، من الاشياء التي هي بالطبع<sup>15</sup>  
<sup>12</sup> اما هذا الشي، او انسان او نبت  $\bar{\tau}$  ومن المتكونات بالطبع يوجد  
السبب العنصرى والفاعل للمتكونات مثل النبت<sup>13</sup> او غير ذلك من

k «generantur»: a, d  $\tau$  — <sup>4</sup> B<sup>2</sup> (c. v), a, d, j,  $\tau$ : B<sup>1</sup> om. — <sup>5</sup> B<sup>2</sup>, d,  $\tau$ , ( $\beta$ ): ابن  
B<sup>1</sup>,  $\tau$ , a; a [ابن واما اي] — <sup>6</sup> B ونعني (s. p. in.), nos ونعني a:  $\tau$  (d ind.). — <sup>7</sup> B<sup>2</sup>, a  
j; [اجما كانت vid.]: a, d [vid.]: B<sup>2</sup> «generabile»: k; المتكونات: B<sup>2</sup>  
طبيعة B: طبيعية  $\tau$ , R — <sup>8</sup> B  $\tau$   $\tau$ : a, d  $\tau$   $\tau$   $\tau$ : nos يتكون, B<sup>2</sup> ind. — [اي. vid.]  
a, d  $\tau$   $\tau$  — <sup>9</sup> B (in fine lin.), a, (nos?) om. — <sup>10</sup> B s. p. in., a, d  $\tau$   $\tau$   $\tau$  — <sup>11</sup>  $\tau$  — <sup>12</sup> B,  
a, d  $\tau$ , ( $\tau$ ). — <sup>13</sup> B,  $\tau$ , ( $\tau$ ). — <sup>14</sup> B,  $\tau$ , ( $\tau$ ). — <sup>15</sup> B,  $\tau$ , ( $\tau$ ). — <sup>16</sup> B,  $\tau$ , ( $\tau$ ). — <sup>17</sup> B,  
a, d  $\tau$ : k «domus» [= البيت]; j «homo».



والا يكون وهذا في كل واحد هو العنصر<sup>16</sup> والذي منه طبع كل<sup>17</sup>  
والذي به<sup>18</sup> الطبع<sup>19</sup> ايضا فان المكون<sup>20</sup> له طبع مثل بيت<sup>21</sup> حيوان<sup>(x)</sup>  
والذي به<sup>22</sup> الطبع الذي يقال بالصورة او<sup>23</sup> شبيه بالصورة وهي في (i)  
اخر فان الانسن يلد انسانا فالتى تكون<sup>24</sup> بحال الطبيعة فعلى هذا  
تكون<sup>25</sup> واما المتكونات<sup>26</sup> الاخر فتقال<sup>27</sup> افاعيل وجميع الافاعيل اما<sup>(m)</sup>  
من مهنة واما من قوة واما من فكرة وبعضها يكون من الذي بذاته<sup>(n)</sup>  
ومن البخت ايضا<sup>28</sup>

C.22

## التفسير

غرضه في هذا الفصل ان يبين ان الصور التي يقول بها افلاطون<sup>a</sup>  
ليس لها غناء في الكون وذلك ان افلاطون يضع لها غناء في الكون<sup>10</sup>  
وهو الغناء الذي يكون لمثال<sup>1</sup> المصنوع عند الصانع وذلك انه لما  
ابطل ان يكون لها غناء في العلم ان سلمنا انها موجودة يريد ايضا  
في هذا الفصل ان يبطل ان لها غناء في الكون ان سلمنا ايضا انها  
موجودة

قدره<sup>15</sup> فاما<sup>2</sup> التي تكون<sup>3</sup> فمنها ما يكون بالطبع ومنها بالمهنة ومنها<sup>b</sup>  
من الذي بذاته<sup>4</sup> يريد<sup>5</sup> وهو بين ان كل ما يتكون فانه يتكون

<sup>16</sup> B, a, L. هو العنصر d : هو عنصر — <sup>17</sup> B, a : الكل d, L ; jk om. والذي منه طبع كل  
المكون B, L. — <sup>18</sup> B, a, L. الطبع d, (β) : طبع (β) — <sup>19</sup> B, a, d, (β) : به jk «habet», L له — <sup>20</sup> B, d, jk, L, \*, (R) : بيت  
[المكون], jk «generatum» [= المكون], d — <sup>21</sup> B, a, d, j, k, L sine [او vel او] — <sup>22</sup> B, a, k, L. : به d, L, \* [له]  
— <sup>23</sup> B, a, d, L, φ, k : او [vid. اى] — <sup>24</sup> B : مكون (s. p. in.), k «fiunt» : a, d — <sup>25</sup> B, a, d, L, R : المتكونات, k «generabilia» — <sup>26</sup> Nos, a, d, k, (β) : فتقال B, L, \*  
— <sup>27</sup> [φ ... (cf. p. 842, 2)].

C. 22. — <sup>1</sup> B : مثال a, d [مثال] — <sup>2</sup> B : فاما τ — <sup>3</sup> τ : تكون B s. p. in.,

الجهة التي من قبلها كان الحد هو المحدود بعينه والجهة التي ليس هو  
 بها واحدا بعينه يريد انه واحد من جهة الفعل وغير واحد من جهة  
 القوة اي ليس طبيعة الفعل والقوة طبيعة واحدة وتوبيخ  
 السفسطانيين انما كان من قبل انهم كانوا ياخذون الحد والمحدود  
 واحدا لا واحدا<sup>49</sup> من جهة<sup>50</sup> وغير واحد من جهة<sup>51</sup>

قال ارسطاطاليس

T.22

- (b) واما التي تكون<sup>1</sup> فمنها ما يكون بالطبع ومنها بالمهنة ومنها من<sup>2</sup>  
 الذي بذاته وجميع التي تكون<sup>3</sup> شي<sup>4</sup> ومن شي<sup>5</sup> وبشي<sup>6</sup> وانما اقول شي<sup>7</sup>.  
 (d)  
 (e) كل<sup>8</sup> واحد من المقولات اما هذا واما كم واما كيف واما اين<sup>9</sup> واما  
 (f) المتكونات<sup>10</sup> فبعضها طبيعية وهي التي كونها من الطبيعة ومنها الذي  
 منه يكون الذي نقول<sup>11</sup> انه عنصر ومنها<sup>12</sup> الذي به يكون شي<sup>13</sup> من  
 الاشياء التي هي بالطبع اما<sup>14</sup> هذا الشي<sup>15</sup> او انسان او نبت<sup>16</sup> او شي<sup>17</sup>.  
 (h) اخر مثل هذه التي نقول<sup>18</sup> انها جواهر وجميع التي تكون اما بالطبع  
 (i) واما بالمهنة فلها عنصر وذلك ان كل واحد منها<sup>19</sup> له قوة ان يكون

<sup>49</sup> Nos واحدنا a, لا واحدا a, (sup. lin.) אחרד : B,d,k om. — <sup>50</sup> B,a,k من جهة d om.

— <sup>51</sup> d add. אחרד, at nihil add. B,a,(k).

T. 22. — <sup>1</sup> B تكون a, יהיו k «fiunt» : d,i,\* יהיה — <sup>2</sup> B,k,i,(β) من :  
 a,d om. — <sup>3</sup> B تكون a,d יהיה jk « generatur » — <sup>4</sup> B,a,(d),k,i, ويشي —  
 (β ord. alio). — <sup>5</sup> B,a,d,k,i, كل [x (?)] — <sup>6</sup> B<sup>9</sup>,a,d,i,β, اين BB<sup>9</sup>,(j),i,\* اي :  
 BB<sup>9</sup> ind. — <sup>7</sup> B,a,d,i, المتكونات jk «factibilium». — <sup>8</sup> B قول (s.p. in.), nos, β :  
 a,d,k pass. — <sup>9</sup> Nos (?), ومنها i, k «et quedam» : B,a,d, واما B — <sup>10</sup> B  
 : B,a,d,(β) نبت (او انسان (jk om. : a, א, او B — <sup>11</sup> B :  
 i, منها B — <sup>12</sup> B,a,d, يقال (i) : قول β,k,j, (s.p. in.) قول B — <sup>13</sup> B :  
 i, منها B — <sup>14</sup> B,a,d, יהמר a,d, يقال (i) : قول β,k,j, (s.p. in.) قول B — <sup>15</sup> B :  
 i, منها B — <sup>16</sup> B,a,d, יהמר a,d, يقال (i) : قول β,k,j, (s.p. in.) قول B — <sup>17</sup> B :  
 i, منها B — <sup>18</sup> B,a,d, יהמר a,d, يقال (i) : قول β,k,j, (s.p. in.) قول B — <sup>19</sup> B :  
 i, منها B

يبحثون بها المجيب في هذا الموضوع مثل ما كانوا يسألون أليس  
الانسن واحدا فكان المجيب اذا اجابهم بانه واحد قالوا له أليس  
الانسن حيوان<sup>٤٠</sup> وناطق فاذا قال لهم نعم فهو واحد لا واحد فقال<sup>s</sup>  
هو ان بهذا الحل<sup>٤١</sup> بعينه ينحل هذا الشك وهو ان يقال لهم ان الانسن  
«وحده» هو شيء واحد بالفعل كثير بالقوة وهو الذي دل عليه بقوله  
وبان<sup>t</sup> «سقراط وانية سقراط هو هو» لا فصل بينهما<sup>٤٢</sup> ويحتمل ان  
يكون شك السفسطانيين هو هذا ماهية الانسن اما ان تكون<sup>٤٣</sup>  
هي هي الانسن واما ان تكون غيره فان كانت غيره لم يكن  
معرفة<sup>٤٤</sup> للانسن ولا منسوبة اليه وان كانت هي الانسن وجب ان  
تكون ماهية الانسن انسانا والانسان له ماهية فيكون للماهية<sup>١٠</sup>  
ماهية ويمر ذلك الى غير نهاية والجواب ان ماهية الانسن هي  
الانسن من جهة وليست الانسن من جهة اى هي صورة الانسن  
وليست هي الانسن الذى هو مجموع الصورة والمادة وهذا هو  
الذى دل عليه بقوله لا من الذى خليق ان يسئل<sup>٤٥</sup> «احد ولا من الذى  
يعسر حلها يريد ان بهذا القول انحلت جميع الشكوك التى يمكن ان  
يسئل عنها سائل في هذا المعنى سواء كانت من الشكوك السهلة  
الحل او الذى يعسر حلها

ثم اخذ يذكر ما تبين في هذا الفصل فقال فقد قيل كيف ما هو<sup>١١</sup>  
بالانية هو المنفرد<sup>٤٦</sup> وكيف ليس هو هو يريد فقد تبين من هذا القول

jk — B° ind. : الحل<sup>٤٠</sup> B', a, (d), k — حيوان B Ita<sup>٤١</sup> — السفسطاني B : a, j plur.

— d om. : a [بان] : «et quia» k , وبان B, τ — ٤٢ «لا فصل بينهما» a, d , وهذه B : [وحده]

٤٣ B, a, d — يكون B : تكون Nos<sup>٤٤</sup> — (فان τ\* فانه aut τ (non B, a, d) pram.

٤٥ «احد ولا من الذى» τ — يسئل B<sup>٤٦</sup> — «quidditatem» j : معرفة

n ن قال وان كان ايضا اخر فانه يذهب الى ما لا نهاية يد وان كان  
 لما يدل عليه الحد طبيعة غير طبيعة المحدود اى طبيعة<sup>28</sup> موجودة  
 بالفعل خارج طبيعة المحدود وجب ان يكون للطبيعة التى يدل عليها  
 الحد حد ثان<sup>29</sup> يدل على طبيعة ثالثة خارجة عن الطبيعة الثانية  
 وللثالثة<sup>30</sup> رابعة فيمر الامر الى غير نهاية  
 5 و ن قال فانه يكون بعضه<sup>31</sup> ما هو بالانية بانه واحد وبعضه بانه  
 واحد يد فانه يكون الشئ الواحد يتجزأ<sup>32</sup> الى بعضين كل واحد  
 منهما واحد اعنى صورته والشئ الذى له الصورة يريد ان كان  
 للصورة حد وللمادة حد بعضه ماهية وشئ واحد وبعضه وهو الذى  
 10 P له الماهية واحد اخر<sup>33</sup> فله حد اخر وقده فاذا هذا القول يقال على تلك  
 ايضا يد ومثل ذلك يلزم فى الصورة والمادة وايضا ان كان لها حدود  
 ان تكون تنقسم الى بعضين<sup>34</sup> كل واحد منهما واحد ينقسم الى حد  
 q ومحدود مع ان المجموع منهما واحد وقده فبين ان فى<sup>35</sup> الاشياء الاول  
 التى تقال بذاتها ايضا انية كل واحد من الاشياء المنفردة وكل منفرد  
 هو هو وشئ واحد ايضا يد فبين ان كل واحد من الجواهر<sup>36</sup> الاول  
 15 هو وماهيته شئ واحد بعينه  
 r ن قال وهو بين ان تويخ السفطانيين<sup>37</sup> فى هذا الموضع يحل  
 بهذا الحل<sup>38</sup> بعينه يد بتويخ السفطانيين<sup>39</sup> الشكوك التى كانوا

<sup>28</sup> B<sup>2</sup>, a, d, z: طبيعة B<sup>1</sup> om. — <sup>29</sup> B<sup>1</sup> (c. x. z), j: ثان; a, d om. — <sup>30</sup> B<sup>1</sup>, a, (k)  
 : [يتجزأ] k, تجزأ B<sup>1</sup> — <sup>31</sup> لبعضه B, a, d: بعضه k, τ — <sup>32</sup> B<sup>1</sup> ind. : [وال...] d: وللا...  
 — <sup>33</sup> d: اذد اذد a: « unum aliud » k, واحد اخر B — <sup>34</sup> منحلل a, d —  
 — <sup>35</sup> Nos, d, j, k: بعضين B, a — <sup>36</sup> B, d, k, τ: فى a om. — <sup>37</sup> Inc. B [2] fol. 88<sup>r</sup>.  
 — <sup>38</sup> السفطانيين Nos — <sup>39</sup> B<sup>1</sup>, a, k: الحل B<sup>1</sup> ind. — السفطانيين τ: السفطانيين B —

الانسن ابيض وانما يريد انها اما من جهة انها انفعالات<sup>20</sup> للجواهر فقد  
يحمل<sup>21</sup> على الجواهر اسمائها<sup>22</sup> لا<sup>23</sup> حدودها واما من جهة حدودها  
فليست تحمل على الجواهر<sup>24</sup> وهذا هو الذي قاله في كتاب المقولات  
وقد وان ظن احد ان لكل واحد من الاسماء ما هو بالانية i  
5 سيظهر خلاف ذلك  $\overline{\text{يريد}}$  وان ظن ظان ان كل ما له اسم فله حد بحسب  
ذلك الاسم فانه سيظهر له خلاف ذلك  
ثم ذكر الجهة التي من قبلها يظهر له خلاف ذلك  $\overline{\text{تقال}}$  فانه سيكون k  
عنده ما هو بالانية ايضا اخر<sup>25</sup> مثل الفرس اخر وما هو بالانية للفرس  
اخر  $\overline{\text{يريد}}$  ولو كان لكل اسم حد لكان لماهية الشيء حد اعنى لصورته  
10 ولو كان ذلك كذلك للزم ان تكون<sup>26</sup> ماهية الفرس غير الفرس بالحد  
 $\overline{\text{تقال}}$  وما المانع في بعض الاشياء ان يكون هو ما هو بالانية من 1  
ساعته ان يكون الان<sup>27</sup> ان كان ما هو بالانية جوهر  $\overline{\text{يريد}}$  وما المانع  
في الجواهر اذا وضعنا ان ما تدل عليه حدودها جواهر ان تكون  
هي هي التي تدل عليها<sup>28</sup> حدودها ولا تكون<sup>29</sup> غيرها  
15  $\overline{\text{تقال}}$  وايضا ليس يكون واحدا فقط بل وكلمتها تكون هو هو m  
ايضا كما هو بين من التي قيلت ايضا<sup>30</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  وليس يكون المحدود  
واحدا فقط بل المحدود والحد ايضا يكون واحدا كما تبين فيما تقدم  
مثال ذلك ان الانسن ليس هو واحدا فقط بل هو وحده هو شيء واحد

— <sup>20</sup> k om. 11 verba B s.p. in. يحمل<sup>20</sup> — <sup>21</sup>  $\overline{\text{تقال}}$  plur. : d انفعالات B —  
<sup>22</sup> B,a [ و ] لا B,(k\*) — <sup>23</sup> sed k\* supplet in marg. , اسماءها ... على الجواهر  
<sup>24</sup> B\* : الان B<sup>1</sup>,a<sup>1</sup>,d, $\tau$  — يكون B : تكون Nos<sup>24</sup> — اخر ايضا  $\tau,(d)$  : ايضا اخر  
<sup>25</sup>  $\tau,(d)$  addunt 8 verba — عليه B : عليها Nos, a,d,k<sup>25</sup> — الاول  $a^*,(\tau^*)$  , (c. x)  
at non B,a. , فان انية الواحد والواحد ليس واحدا بنوع العرض

انما<sup>12</sup> تعرف من قبل حدودها يلزمهم ان يعترفوا ان ما تدل عليه<sup>13</sup>  
 الحدود واجزاؤها غير مفارقة<sup>14</sup> للمحددات وانها هي هي بالذات  
 ويحتمل ان يريد وبهذه المقدمات التي وضعنا يضطر الناظر فيها الى  
 ان يعتقد ان الماهية وذا الماهية شي<sup>15</sup>. واحد  
 e وقوله واما التي تقال بنوع العرض مثل الموسقس والابيض فلانه<sup>5</sup>  
 يدل على شيئين لا يصدق القول فيه انه وما هو بالانية هو هو شي<sup>6</sup>.  
 واحد بريد<sup>7</sup> واما التي هي واحدة بالعرض مثل قولنا الانسن الابيض  
 والانسن الموسقس<sup>8</sup> فان هذا القول لما كان يدل على طبيعتين مختلفتين  
 وهو البياض والموسقى<sup>9</sup> لم يكن القول المركب منهما شيئا واحدا  
 واذا لم يكن القول المركب منهما شيئا واحدا لم يكن لهما حد واحد<sup>10</sup>  
 f برقالة فان الذي عرض له هو ابيض<sup>11</sup> بريد فان الذي عرض له  
 البياض هو شي<sup>12</sup>. غير البياض  
 g برقالة والعرض ايضا فهو من جهة هو هو وما هو بالانية ومن  
 جهة ليس هو هو بريد<sup>13</sup> ان العرض من جهة ما يصدق حمله على موضوعه  
 من قبل انه انفعال له فهو هو ومن قبل ان طبيعته ليس<sup>14</sup> طبيعة<sup>15</sup>  
 h الموضوع فليس هو هو وهذا هو الذي دل عليه بريد<sup>16</sup> اما بانها للانسن  
 والانسن ابيض<sup>17</sup> فليس هو هو واما بانها انفعالات فهو هو بريد<sup>18</sup> اما  
 من جهة ان الاعراض في موضوعات فليست هي الموضوعات واما  
 من جهة انها انفعالات<sup>19</sup> الموضوعات واصافها فهي هي مثل قولنا

: الموسقس Nos, a, d<sup>12</sup> — k plur. — [عليه... مفارق] d : عليه... مفارقة B, a<sup>13</sup> — انما B<sup>14</sup> :  
 B, τ — والموسقس B : «et musicam», k, «et musicam», a, d, والموسقى Nos<sup>15</sup> — موسقس B  
 B<sup>16</sup> om. — طبيعته ليس B<sup>17</sup> (c. v), a, d, j — [بياض] d : ابيض  
 B, a, τ — انفعال B : انفعال B, a, jk plur. — انفعالات Nos<sup>18</sup> — [الايض] jk vid. : ابيض

لثلاث تكون<sup>3</sup> بنوع المشاركة يريد<sup>4</sup> وان كانت الصور موجودة<sup>5</sup> على ما  
يذكر القائلون بها فواجب ان لا تكون اشخاص الجواهر جواهر<sup>6</sup>  
لان هذه انما صارت جواهر بالصور التي تقال عليها والصور المفارقة  
لا تقال على موضوع لانها كانت تكون غير مفارقة ومشاركة للموضوع  
ولو كان ذلك كذلك لكانت كائنة فاسدة وذلك كله خلاف ما

يضعه القائلون بالصور

ترتد<sup>7</sup> فمن هذا الكلام كل واحد هو وما هو بالانية واحد وهو b  
هو لا بنوع العرض يريد<sup>8</sup> فن هذه الاقاويل التي قلناها يظهر ان الشئ<sup>9</sup>  
وماهيته هما شئ<sup>10</sup> واحد وانها ليسا شيئا واحدا بطريق العرض مثال  
ذلك ان الانسن وماهيته الذي هو حيوان ناطق فيها شئ<sup>11</sup> واحد  
بعينه غير مفترقين وكذلك النطق والحيوانية اللذين<sup>12</sup> فيه هما شئ<sup>13</sup>  
واحد بالفعل اثنان بالقوة وترتد<sup>14</sup> وان علم كل واحد من الاشياء هو هذا c  
ان يعلم الشئ<sup>15</sup> بالانية يريد<sup>16</sup> وبين ايضا من قولنا ان علم كل واحد من  
الاشياء انما يعلم من قبل ماهيته لكون الشئ<sup>17</sup> وماهيته شيئا واحدا  
وذلك انه لو كانت ما تدل عليه اجزاء الحدود والحدود امورا  
مفارقة للمحدودات لكانت غيرها ولو كانت غيرها لم يحصل العلم  
بالمحدودات من قبلها اعني من قبل الحد<sup>18</sup>

ترتد<sup>19</sup> فبهذا الوضع مضطر ان يكون كلاهما<sup>20</sup> واحدا<sup>21</sup> يحتمل ان d  
يريد ومن قبل اتفاقنا مع خصومنا في وضعنا واياهم ان الاشياء انما

[المفارقة] *vid.* (non k) d ; الموجودة (a) : موجودة B<sup>4</sup> — يكون B, T<sup>3</sup> : تكون T, a, d<sup>3</sup>  
الذين B<sup>7</sup> Sic B [2] fol. 87<sup>v</sup>. — Inc. B [2] fol. 87<sup>v</sup>. — a om. — B, d<sup>5</sup> : جواهر (jk eidem) :  
d : الحد B, a, k<sup>9</sup> — يعلم ما الشئ<sup>10</sup> T ; تعلم الشئ<sup>11</sup> B *vid.* : يعلم الشئ<sup>12</sup> (a, d) , Nos<sup>13</sup> —  
[كلاهما] a, d : كلاهما B, T, (β)<sup>20</sup> plur. —

- (k) ذلك<sup>17</sup> فانه سيكون عنده<sup>18</sup> ما هو بالانية اخر ايضا مثل الفرس اخر<sup>19</sup>  
 (l) وما هو بالانية للفرس<sup>20</sup> اخر وما المانع في بعض الاشياء ان يكون  
 هو ما هو بالانية من ساعته ان يكون الان<sup>21</sup> ان كان ما هو بالانية  
 (m) جوهرًا وايضا ليس يكون واحدا فقط بل وكلمتها تكون<sup>22</sup> هو هو  
 ايضا كما هو بين من التي قيلت ايضا فان انية الواحد والواحد ليس<sup>5</sup>  
 (n) واحدا بنوع العرض وان كان ايضا اخر فانه يذهب الى ما لا نهاية  
 (o) فانه يكون بعضه ما هو بالانية بانه<sup>23</sup> واحد وبعضه بانه<sup>24</sup> واحد فاذا  
 (p)  
 (q) هذا القول يقال على تلك ايضا فبين ان في الاشياء الاول التي تقال  
 بذاتها ايضا انية<sup>25</sup> كل واحد من الاشياء المنفردة وكل منفرد هو هو  
 (r) وشي<sup>26</sup> واحد ايضا وهو واضح ان توييخ السوفسطانيين في هذا<sup>10</sup>  
 (s) الموضوع<sup>27</sup> يحل بهذا الحل بعينه وبان<sup>28</sup> سقراط وانية سقراط هو هو  
 (t) فانه<sup>29</sup> لا فصل فيما بينهما لا من الذي خليق ان يسئل احد ولا من  
 (u) الذي يعسر<sup>30</sup> حلها فقد قيل كيف ما هو بالانية هو هو المفرد<sup>31</sup> وكيف  
 ليس هو هو

15 **التفسير** C. 21

a **قوله** وان كانت الصور على ما يذكر بعض الناس فليس يكون  
 الموضوع جوهرًا لانه مضطر ان تكون<sup>32</sup> تلك جواهر لا على موضوع

(a om.). — <sup>17</sup> Ita B, a, (d), k, l. مثل الفرس اخر — <sup>18</sup> B, l. للفرس : a, d, k [الفرس] —  
<sup>19</sup> B, d, k, l, (β) : الان : a<sup>1</sup> [هو هو الان], a<sup>2</sup> [هو الاول], l<sup>4</sup> — <sup>20</sup> B s. p. in. —  
<sup>21</sup> B, a, d, l, (φ ?) : بانه (jk aesto). — <sup>22</sup> Ita B, a, d, (k), l, (φ ?) : بانه — <sup>23</sup> d, l, (β) :  
 : (jk « et quod ») : وبان B, l. — <sup>24</sup> [الوضع (??) x] : الموضوع B, a, d, l. — <sup>25</sup> البته B, a  
<sup>26</sup> Ita B, a, d, k, l. — <sup>27</sup> فان B : في a, d, فانه (β), jk, Nos, — <sup>28</sup> [ ? وان x ] : بان a, d  
 المنفرد (nos ?) : l, (nos) : a, d, المنفرد (nos ?) : B, nos — <sup>29</sup> يسر

C. 21. — <sup>1</sup> B<sup>2</sup> (c. v), a, d, τ, (r) : الصور : B<sup>1</sup> om. — <sup>2</sup> τ تكون : B يكون —



لا يكون لها غناء في معرفة الاشياء<sup>30</sup> ولا تبين<sup>31</sup> ايضا من قبل العلم  
الضروري انها موجودة مع الصور المحسوسة كما زعم القائلون بالصور

## T.21      قال ارسطاطاليس

- (a) وان كانت الصور على ما يذكر بعض الناس فليس يكون (a)  
الموضوع جوهرًا لانه مضطر ان تكون تلك جواهر لا على موضوع  
لثلاثكون<sup>32</sup> بنوع المشاركة فن هذا الكلام كل واحد هو وما الشئ<sup>33</sup> (b)  
بالانية واحد وهو لا بنوع العرض وان علم كل واحد من الاشياء (c)  
هو هذا ان يعلم ما الشئ بالانية فهذا الوضع مضطر ان يكون (d)  
كلاهما واحدًا واما الذي يقال بنوع العرض مثل الموسقس والايض<sup>34</sup> (e)  
فلانه يدل على شيئين لا يصدق القول فيه انه وما هو بالانية هو هو  
شئ واحد فان الذي عرض له هو ابيض والعرض ايضا فهو من جهة (f)  
هو هو وما هو بالانية ومن جهة ليس<sup>35</sup> هو هو اما بانها للانسن<sup>36</sup> (h)  
والانسن ابيض<sup>37</sup> فليس<sup>38</sup> هو هو واما بانها انفعالات<sup>39</sup> فهو هو وان (i)  
ظن احد ان لكل<sup>40</sup> واحد من الاسماء ما هو بالانية سيظهر خلاف

<sup>30</sup> B, a, d, k «est manifestum», الحجابار a, d, k, تبين B, — [الانسان] jk : الاشياء B, a, d.

T. 21. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k, l, وان — <sup>2</sup> Nos تكون a, d, k plur. : B, l, \* يكون —

<sup>3</sup> B, a, k, l, — <sup>4</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>5</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>6</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>7</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>8</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>9</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>10</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>11</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>12</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>13</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>14</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>15</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>16</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>17</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>18</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>19</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>20</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>21</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>22</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>23</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>24</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>25</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>26</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>27</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>28</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>29</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>30</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>31</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>32</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>33</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>34</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>35</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>36</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>37</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>38</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>39</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>40</sup> Itā B, a, k, l, —

<sup>3</sup> B, a, k, l, — <sup>4</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>5</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>6</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>7</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>8</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>9</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>10</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>11</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>12</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>13</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>14</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>15</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>16</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>17</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>18</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>19</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>20</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>21</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>22</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>23</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>24</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>25</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>26</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>27</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>28</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>29</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>30</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>31</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>32</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>33</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>34</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>35</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>36</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>37</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>38</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>39</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>40</sup> Itā B, a, k, l, —

الذي يقال (β) B, a, d, (β) — [كلامها] l, \* : كلاهما B, a, d, k, β, l, — [ايضا] sine (β\*χ\*E) —

Itā B, a, d, l, — او الايض (βχE) jk : والايض (β\*χ\*E) B, a, d, k, β, l, — التي تقال l, —

«est», (k «est»). — <sup>10</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>11</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>12</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>13</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>14</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>15</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>16</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>17</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>18</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>19</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>20</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>21</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>22</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>23</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>24</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>25</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>26</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>27</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>28</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>29</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>30</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>31</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>32</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>33</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>34</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>35</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>36</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>37</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>38</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>39</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>40</sup> Itā B, a, k, l, —

«est», (k «est»). — <sup>10</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>11</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>12</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>13</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>14</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>15</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>16</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>17</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>18</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>19</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>20</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>21</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>22</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>23</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>24</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>25</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>26</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>27</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>28</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>29</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>30</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>31</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>32</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>33</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>34</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>35</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>36</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>37</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>38</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>39</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>40</sup> Itā B, a, k, l, —

«est», (k «est»). — <sup>10</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>11</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>12</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>13</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>14</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>15</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>16</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>17</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>18</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>19</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>20</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>21</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>22</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>23</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>24</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>25</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>26</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>27</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>28</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>29</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>30</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>31</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>32</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>33</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>34</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>35</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>36</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>37</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>38</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>39</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>40</sup> Itā B, a, k, l, —

«est», (k «est»). — <sup>10</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>11</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>12</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>13</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>14</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>15</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>16</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>17</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>18</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>19</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>20</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>21</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>22</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>23</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>24</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>25</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>26</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>27</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>28</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>29</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>30</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>31</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>32</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>33</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>34</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>35</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>36</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>37</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>38</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>39</sup> Itā B, a, k, l, — <sup>40</sup> Itā B, a, k, l, —



ليس للخير بذاته انية الخير ولا لما يقال هذا انية الخير  $\overline{\text{يريد}}$  وانما اعنى  
باطلاق بعضها من بعض ان يكون الخير الموجود بذاته ماهية غيره  
على ما يقوله اصحاب الصور وكذلك الامر في ماهية الاشياء المشار  
اليها وذلك ان كون ماهيات الاشياء مفارقة لما هي له ماهية هو  
5 اطلاق الجواهر بعضها من بعض

ر  $\overline{\text{قال}}$  فان علم كل واحد من الاشياء هو هذا ان يعلم ما هو q  
الشيء بالانية وكذلك في الخير وسائر الاشياء كمثل ذلك  $\overline{\text{يريد}}$  وانما قلنا  
انه يلزم ان تكون الجواهر الاول غير معلومة لانه انما تعلم الاشياء  
بما هياتها<sup>30</sup> فاذا كانت ماهياتها غيرها لم يمكن ان تعلم

10 ثم اخذ يذكر كيف يلزم ان<sup>31</sup> يكون للاشياء كلها ماهية<sup>32</sup> r  
متحدة<sup>33</sup> بها  $\overline{\text{قال}}$  فان كان ليس للخير<sup>34</sup> انية الخير فليس للهوية هوية  
ايضا  $\overline{\text{يريد}}$  فان كان ليس للخير الموجود بذاته اعنى الجنس العام ماهية  
الخير فليس للهوية العامة ماهية الهوية ولا للواحد العام ماهية الواحد  
ر  $\overline{\text{قال}}$  وكذلك جميع الاشياء اما ان يكون<sup>35</sup> لها ماهية بالانية واما s

15 الا يكون<sup>36</sup> لها  $\overline{\text{يريد}}$  والقول في جميع الاشياء في هذا المعنى يلزم ان  
يكون واحدا اعنى اما ان يكون لها ماهيات متحدة<sup>37</sup> بها واما الا  
يكون لواحد منها ماهية<sup>38</sup> متحدة<sup>39</sup>

ر  $\overline{\text{قال}}$  فاذا ان<sup>40</sup> لم يكن للهوية فليس هو ولا لشيء من الاخر ء

<sup>30</sup> B, d, k plur. : ماهية B — ان لا B, a, d<sup>1</sup> : ان Nos, k, d\* — [ما sine] a : باهايا B, d, k

<sup>31</sup> B, a, i, (β) : للخير (d<sup>1</sup>), a, (α) : متحدة Nos, k, d\* (s.p.) : متحدة B —

<sup>32</sup> B, s.p. in. : يكون B — at non B, a, ولا للواحد واحد add. d, t, (R) — للخير بذاته

<sup>33</sup> B, k : متحدة B, k — a, d plur. : ماهية B, k — دندريم a<sup>1</sup>, d : متحدة B, a\*, k —

[وان] jk : ان B, a, d, t — دندريم جا



يجب ان يكون الموسقس هو الابيض فالموسقس والابيض هو  
الذى اراد بالاطراف لان كليهما طرف القضية القائلة ان الموسقس  
ابيض

٥  $\overline{d}$  ولكن خليق ان يظن بها انه يعرض لها ذلك لان الاطراف k  
تكون هي هي بنوع العرض مثل انية الابيض والموسقس لا كنه  
لا يرى ذلك  $\overline{d}$  ولكن خليق ان يظن بهذه الاعراض انها وما تحمل  
عليه واحدة بالذات من قبل انها واحدة بالعرض لاجتماعها في شئ.  
واحد مثل انه اذا حمل الابيض على شئ. ما والموسقس على ذلك  
الشئ. بعينه فقد يتوهم من قبل اجتماعها في شئ. واحد ان انية  
١٥ الابيض والموسقس شئ. واحد لا كنه ليس الامر كذلك

١٥  $\overline{d}$  واما " في التي تقال بذاتها فخليق ان تكون هي هي باضطرار 1  
 $\overline{d}$  واما الاشياء التي هي واحدة بذاتها فخليق ان تكون هي هي"  
وماهياتها هي هي باضطرار اي واحدة

٢٥  $\overline{d}$  مثل قولنا ان كانت جواهر ما اول وليست جواهر m  
لاشياء اخر ولا طبائع لاشياء اخر مثل ما يذكّر بعض الناس في"  
الصور  $\overline{d}$  مثال ذلك انه ان كانت هذه الجواهر المحسوسة جواهر  
اولا" فبين انها وماهياتها" اي حدودها" شئ. واحد بعينه والالم  
تكن جواهر اولاً" بل كانت جواهر لغيرها كما يلزم ذلك من يضع  
ان ماهياتها هي جواهر مفارقة لها<sup>20</sup> ولذلك  $\overline{d}$  وليست بجواهر<sup>21</sup>

١٧ B — عن  $\tau$  في B,a,d — [هي هي] a هي B,d — ١٨ — فاما B : واما  $\tau,k,(a,d)$  — ١٩ : حدودها z,B\* — وماهياتها B : [أولى] a,d,jk — [أولى] = اولاً  
جواهر  $\tau,k$  : بجواهر nos (الجواهر B vid.) — ٢٠ : لها B,k om. — صورها B<sup>1</sup>,a,d  
جواهر vel جواهر z,a,d



قائمة بذاتها فابتدا  $\overline{\text{تقال}}$  ولكن فلنفحص هل ما هو بالانية والمفرد هو  
هو قبل الاخذ في الفحص عن الجوهر  $\overline{\text{يريد}}$  واذا قد تبين ان الماهيات  
انما هي للجواهر المفردة<sup>٥</sup> فلنفحص هل الجوهر الذي هو ماهية  
والجوهر المفرد هو هو شئ<sup>٦</sup> واحد بعينه ام لا قبل الاخذ في الفحص  
٥ عن الجوهر الذي يدل عليه الحد ما هو

٦  $\overline{\text{تقال}}$  فان المفرد يظن انه ليس هو شيئا اخر غير الجوهر الذي b  
هو له ويقال ما هو بالانية ايضا انه جوهر<sup>٧</sup> المفرد  $\overline{\text{يريد}}$  فنقول<sup>٨</sup> انه  
يظهر ان المفرد ليس هو شيئا اخر غير الجوهر الذي هو له اعني  
ماهيته<sup>٩</sup> ويظهر ايضا عكس هذا وهو ان الجوهر الذي هو ماهية  
١٠ انه جوهر المفرد مثل قولنا زيد حيوان ناطق فانه ليس زيد شيئا غير  
الحيوانية والناطق اللذين هما ماهيته<sup>١٠</sup> ولا الحيوانية والناطق ماهية  
لشيء الا لزيد وعمرو وخالد

١١  $\overline{\text{تقال}}$  فاما التي<sup>١١</sup> تقال بنوع العرض فخليق ان يظن انه اخر  $\overline{\text{يريد}}$  c  
واما المركبات من الجواهر والاعراض التي هي واحدة بالعرض  
١٥ فخليق ان يظن بمحمولاتها انها ليست هي هي ماهيات الاشياء التي  
تحمل عليها

١٢  $\overline{\text{تقال}}$  مثل الانسن الابيض اخر والذي للانسن الابيض بالانية d  
اخر  $\overline{\text{يريد}}$  مثل قولنا انسان ابيض فانه غير الانسن المطلق  
ثم اتى بالسبب في ذلك  $\overline{\text{تقال}}$  فانه ان كان هو هو فانية الانسن e

— انه d ; ايضا جوهر B, a ; ايضا انه جوهر  $\tau_1(\alpha)$  — المفردة nos, a, d, k, ايمفردة B<sup>٥</sup> —  
— ماهية B, (a) : [ماهيته] d, j, k —  $\alpha$  :  $\tau_1(\alpha)$  : فنقول nos, فنقول B<sup>٥</sup> —  
B, — (اللذين هما ماهيته ولا الحيوانية والناطق a om. ; الحيوان B<sup>٦</sup> : الحيوانية B<sup>٦</sup>, d, j, k —  
فاما في التي  $\tau_1(\beta)$  : فاما التي a, d, k,  $\tau^*$

- (r) بالانية وكذلك في الخير وساير الاشياء كمثل ذلك فان كان ليس  
 (s) للخير<sup>21</sup> انية الخير فليس<sup>22</sup> للهوية هوية ايضا ولا<sup>23</sup> للواحد واحد وكذلك  
 جميع الاشياء اما ان يكون لها<sup>24</sup> ما هي<sup>25</sup> بالانية واما ان لا يكون  
 (t) لها<sup>26</sup> فاذا ان لم يكن للهوية<sup>27</sup> فليس هو ولا لشيء<sup>28</sup> من الاخر البتة  
 (u) وايضا الذي ليس له انية الخير فليس بخير فاذا مضطر ان يكون الخير<sup>5</sup>  
 (x) وانية الخير واحد<sup>29</sup> والجيد وانية الجيد واحد<sup>30</sup> وجميع<sup>31</sup> التي لا تقال  
 (z) على اخر لكنها اول وبذاتها<sup>32</sup> ايضا فان في هذه كفاية ان كانت صور<sup>33</sup>  
 (aa) وان لم تكن بل<sup>34</sup> خليق وان كانت صور وليس<sup>35</sup> بين<sup>36</sup> ان كانت معا

### التفسير

G.20

- a انه لما بين ان الماهيات المطلقة انما توجد للجواهر وانها صارت<sup>10</sup>  
 بها جواهر يريد هاهنا ان يفحص هل هذا الجوهر الذي هو الماهية  
 والجوهر المفرد اعنى شخص الجوهر واحد حتى تكون الماهية التي  
 هي جوهر لها هي ماهية المفرد ويكون هذا المفرد انما صار جوهر ا  
 بهذه الماهية ام ماهية الشيء غير الشيء بالفعل وانما طلب هذا المطلب  
 لمكان الصور التي يقول بها افلاطون لان على القول بالصور تكون<sup>15</sup>  
 ماهيات الجواهر الاول غير الجواهر الاول لانها ايضا جواهر اول

<sup>21</sup> Ita B, a, d, k, l, (βp\*χ\*Ab)... ل — <sup>22</sup> B, a, d, l, \* add. بذاته, at non k, l, (β). — <sup>23</sup> Ita B, a, d, k, l, — لها — <sup>24</sup> B, a, d, (k) : ما هي ل : ماهية ل : — <sup>25</sup> Ita B, a, d, k, l, (β\*T) للهوية (β\*T) — <sup>26</sup> Ita B, a, d, (k), l, (φ) لشيء — <sup>27</sup> واحد ل : واحد B — <sup>28</sup> واحد ل : واحد B — <sup>29</sup> واحد ل : واحد B — <sup>30</sup> واحد ل : واحد B — <sup>31</sup> واحد ل : واحد B — <sup>32</sup> واحد ل : واحد B — <sup>33</sup> واحد ل : واحد B — <sup>34</sup> واحد ل : واحد B — <sup>35</sup> واحد ل : واحد B — <sup>36</sup> واحد ل : واحد B



- (e) الابيض اخر والذي للانسن الابيض بالانية اخر فانه ان كان هو  
 (r) هو فانية الانسن والانسان الابيض هو هو فان الانسان والانسن  
 (g) الابيض كقولهم واحد فاذا والانسن الابيض والانسن ايضا واما  
 (h) ان لا يكون بمضطر ان تكون هي هي جميع التي بنوع العرض فانه  
 (l) لا تكون هي هي الاطراف ولكن خليق ان يظن بها انها يعرض  
 (k) لها ذلك لان الاطراف تكون هي هي بنوع العرض مثل انية  
 الابيض والموسقوس لكنه لا يرى ذلك واما في التي تقال بذاتها (i)  
 فخليق ان تكون هي هي باضطرار مثل قولنا ان كانت جواهر ما (m)  
 اول وليست جواهر لاشياء اخر ولا طبائع لاشياء اخر مثل ما  
 10 يذكر بعض الناس عن الصور فانه ان كان الخير الذي هو خير (n)  
 فستكون انية الخير ايضا والحيوان وانية الحيوان وانية الهوية  
 والهوية وجواهر اخر وطبائع وصور غير التي تقال وتلك الجواهر  
 متقدمة ان كان ما هو بالانية جوهرًا وان كانت مطلقة بعضها من (o)  
 بعض فبعضها لا تعلم بعلم وبعضها لا تكون هويات وانما نقول (p)  
 15 اطلاقها ان كان ليس للخير بذاته انية الخير ولا لما يقال هذا انية الخير  
 فان علم كل واحد من الاشياء هو هذا ان نعلم ما هو الشيء (q)

—  $B, a, d$  \* — يكون  $B$  : تكون  $Nos$  — (الانسن  $a, d$ ) :  $Ita B, k, l$  —

— يكون ... بنوع  $Ita B, a, d, l$  ( $\beta p^* \chi^* E$ ) — [ ان (?) ] : لان  $B, a, d, l$  — انه  $l$  :

ولا طبائع لاشياء اخر  $B^* (c. v)$ ,  $a, d, k, l$  —  $B^* (c. v)$  : نرى  $B$  :  $jk \text{ videtur}$  : يرى  $d, l$  :

$B^* om.$  —  $Ita B, a, d, k, l$  : الخير  $B$  —  $B^* (c. v)$  : فستكون  $l$  :  $nos (?)$  : مسكون  $B$  —

$Nos$  —  $(a) vid.$  : جوهرًا  $d$  :  $B k, l, (\beta^* p \chi^* A^b - non \beta p^* \chi^* E)$  —

نقول  $B$  — يكون  $B$  :  $a, d, k plur.$  : تكون  $Nos$  — يعلم  $B, a$  :  $d, k plur.$  : تعلم

$Ita B, a, d, (k), l, (\beta^* p^* \chi^* E - non \beta \chi^* p A^b)$  — اقول  $l$  : [ لا تقول ]  $d$  : نقول  $nos, a, k$

يعلم  $l$  : يعلم  $a, d, (\beta \chi^* p A^b)$  :  $B$  سلم  $(s.p.)$  — هذا

على معان كثيرة انحل الشك وهذه هي حالة البرهان مع الاقويل  
الجدلية اعني انه يميز الجزء الصادق الذي اخذ فيها من الجزء الكاذب  
وذلك ان قولنا في الاعراض ان لها حدودا فيه جزء كاذب وهو انه  
ليس لها حدود الجوهر وجزء صادق وهو ان لها حدا ما وقولنا فيها  
انها ليس لها حدود فيه ايضا جزء صادق وجزء كاذب وذلك ان ليس  
لها حدود<sup>٢٠</sup> جوهرية ولها حدود ما  
١  $\bar{\text{قال}}$  فاما ان الحد<sup>٢١</sup> هو<sup>٢٢</sup> كلمة ما هو بالانية وان ما هو بالانية  
اما للجواهر فقط واما اكثر ذلك بنوع اول ومبسوط ايضا فبين  $\bar{\text{يريد}}$   
فقد تبين من هذا القول ان الحد المطلق هو القول الذي يدل على  
ماهية الشيء وان الماهية اما الا توجد الا للجواهر فقط واما ان  
١٥ يكون وجودها للجواهر اكثر وبنوع متقدم وبسيط وذلك ما  
قصدنا بيانه

### T.20 قال ارسطاطاليس

- (a) ولكن فلنفحص هل ما هو بالانية والمفرد<sup>٢٣</sup> هو هو<sup>٢٤</sup> قبل<sup>٢٥</sup> الاخذ  
(b) في الفحص عن الجوهر فان المفرد يظن انه ليس هو شيء اخر غير  
(c) الجوهر الذي هو له ويقال ما هو بالانية ايضا انه جوهر المفرد فاما  
(d) في<sup>٢٦</sup> التي تقال بنوع العرض فخليق ان يظن انه اخر مثل الانسن

— <sup>٢٠</sup>  $B^{\circ}, a, d$  : وقولنا  $B^{\circ} \text{ ind.}$  — <sup>٢١</sup>  $Nos, d, \tau$  الحد  $k$  «diffinitio» — <sup>٢٢</sup>  $Ita B$  هو  $a$   $\bar{\text{يريد}}$  : الكلمة  $B$  :  $a$

T. 20. — <sup>٢٣</sup>  $B^{\circ}, \iota$  والمفرد  $B^{\circ}$  :  $Ita B, a, d, k, \iota$  sine [ اخر... ] — <sup>٢٤</sup>  $B, a, d, (k, \iota)$  : انه  $\iota^* \text{ om.}$  — <sup>٢٥</sup>  $Nos, (k, \beta)$  : فاما في  $B, a$  :  $a, d, j, \iota$  : قبل  $B (non \beta)$  : مثل  $B, a, d, (k, \iota)$  : فانه اما في  $B, a$  : فاما  $d, \iota$  ; فانه اما في  $B, a$

واحدة بمعنى انها مجموعة اذ كانت واحدة بالفعل كثيرة بالقوة بخلاف الامر في الاقويل المركبة من الجواهر والاعراض

ر قال ولكن يخفى ان الكلمات لا تقال على الاستقصاء. e بره

ولكن يخفى ان الحدود لا تقال على مرتبة واحدة ولا يطلب الاستقصاء.

5 فيها على نحو واحد

ر قال وان كانت لهذه الاشياء حدود فهي بنوع اخر كما قيل f

بره ولذلك ان كانت لهذه الاشياء حدود فهي بنوع اخر كما قيل

يعنى حدود الاعراض وحدود المجموع من الاعراض والجواهر

ر قال فلنقل<sup>9</sup> ان الحد وما هو بالانية يقال بانواع كثيرة. g بره

10 فلنضع بحسب ما ادى اليه هذا القول ان الحد يقال بانواع كثيرة

ر قال فاذا بنوع ما فليس لشيء من الاشياء حد ولا ما هو بالانية h

ايضا ما خلى الجواهر وبنوع يكون بره فاذا لنا ان نقول بنوع ما

انه ليس لشيء من الاشياء حد ما خلى الجواهر ولنا ان نقول بنوع

اخر ان لجميع الاشياء حدا وهذا هو الذى دل عليه بره وبنوع

15 يكون وانما قال هذا لان به انحلت الشكوك الجدلية في هذا الفحص

وذلك ان الحد اذا فهم منه انه المعطى لماهية الشيء الخاصة به وانه

مطابق للاسم وانه ليس فيه زيادة ولا تكرار لزم ان لا يكون<sup>11</sup> لما

سوى الجوهر حدود واذا اخذت ما سوى الجوهر من حيث انها<sup>12</sup>

امور موجودة<sup>13</sup> لزم ان يكون<sup>14</sup> لها حدود فاذا وضع ان الحد يقال

<sup>9</sup> Ita B, a, d. فلنقل — <sup>10</sup> B s. p. in. — <sup>11</sup> B (?), a

موجود <sup>12</sup> B<sup>o</sup> : a, d, jk plur. , موجودة B<sup>o</sup> — [ان الاعراض] d : jk « quod sunt », اضا

— <sup>13</sup> B<sup>o</sup> ind. لزم B<sup>o</sup> —

الحدود التي توجد فيها الزيادة اى طبيعة<sup>3</sup> زائدة على طبيعة المحدود  
 b  $\overline{\text{ترقد}}$  مثل حد الكمية والفرد فانه ليس هو من غير عدد ولا الذى  
 للانثى من غير الحيوان  $\overline{\text{يريد}}$  مثل حد الكمية والفرد فان الفرد لا يجد  
 من دون العدد ولا العدد من دون الكمية وكذلك الانثى لا يمكن  
 ان تحد من غير ان يوخذ في حدها الحيوان وهذه الاشياء هي<sup>5</sup>  
 موضوعاتها فحدودها تكون بزيادة موضوعاتها عليها

c  $\overline{\text{ترقد}}$  والقول الذى من الزيادة التي يعرض<sup>6</sup> فيها ان يقال الشئ<sup>7</sup>  
 الواحد مرتين مثل ما هو في هذه وان كان هذا حقا لا يكون ولا  
 للمجموعة معا ايضا مثل العدد الفرد<sup>8</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  والحد الذى يكون<sup>9</sup> فيه  
 الزيادة وهي حدود<sup>10</sup> الاعراض يعرض فيه اذا ريم ان يجد المجموع  
 من العرض والموضوع له ان يذكر الشئ<sup>7</sup> الواحد وهو الموضوع في  
 الحد مرتين لانه اذا ريم حد المجموع من العرض والجوهر لا بد ان  
 يجد الموضوع<sup>11</sup> على حدة والعرض على حدة ولان العرض اذا حد على  
 حدة اخذ في حده الموضوع فيلزم ضرورة ان يذكر<sup>9</sup> الموضوع في

d الحد مرتين  $\overline{\text{ترقد}}$  وان كان هذا حقا<sup>10</sup> لا يكون ولا للمجموعة معا<sup>15</sup>  
 ايضا مثل العدد الفرد<sup>8</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  وان كان حقا ان حدود هذه تكون  
 بزيادة والزيادة توجب في حد المجموع ان يكرر الشئ<sup>7</sup> الواحد مرتين  
 في الحد فلا يكون للاشياء المجموعة من شئين اثنين حد مثل قولنا  
 عدد فرد ولا كن<sup>12</sup> الاقاويل المركبة من الجواهر ليست يقال فيها انها

<sup>3</sup> B s.p. — [حدود] d — B<sup>1</sup> om.; حد z, (c. ص) B<sup>2</sup> — d om. — B<sup>3</sup> اى طبيعة B

in. — a, τ, (β) الفرد: B, d, l, 2\* — وهو حدود B<sup>7</sup> — a, j, k sing.; d plura om.

— Inc. B [2] fol. 86<sup>r</sup>. — Nos, (a, j) يذكر B — Ita B<sup>1</sup> (vel B<sup>2</sup>), τ, a

ولان B, a, d, k: ولا كن Nos (?) — والفرد B, l, 1\*: الفرد τ, l, 1 Nos<sup>11</sup> — حقا

T.19

## قال ارسطاطاليس

- (a) وان 'كان للمقولات الاخر فمضطر ان يكون من الزيادة مثل  
(b) حد الكمية' والفرد<sup>3</sup> فانه ليس هو من غير عدد ولا الذي للانثى<sup>4</sup> من  
غير الحيوان والقول<sup>5</sup> الذي من الزيادة التي يعرض فيها ان يقال الشيء<sup>6</sup> .  
5 الواحد مرتين مثل ما هو في هذه وان كان هذا حقا لا يكون ولا - (d)  
للمجموعة معا<sup>7</sup> مثل العدد الفرد ولكن يخفى ان الكلمات لا تقال (e)  
على الاستقصاء<sup>8</sup> فان<sup>9</sup> كانت لهذه الاشياء حدود<sup>9</sup> فهي بنوع اخر<sup>9</sup> كما (f)  
قيل فلنقل<sup>10</sup> ان الحد وما هو بالانية يقال بانواع كثيرة فاذا بنوع ما (g)  
(h) فليس لشيء البتة حد ولا ما هو بالانية ايضا ما خلا الجواهر وبنوع<sup>10</sup>  
10 يكون<sup>11</sup> فاما ان الحد هو كلمة ما هو بالانية وان ما هو بالانية اما (i)  
للجواهر فقط واما اكثر ذلك بنوع اول ومبسوط<sup>12</sup> ايضا فيبين

C.19

## التفسير

- قرء وان كان للمقولات الاخر فمضطر ان يكون<sup>a</sup> من الزيادة<sup>a</sup>  
قرء وان كان للمقولات الاخر حد فمضطر ان تكون حدودها من

T. 19. — <sup>1</sup> Ita B,a,d وان j «Et si». — <sup>2</sup> Ita B,a,d,k,l.(p\* Al. — non βχρ) الكمية — <sup>3</sup> B,a,d,l,(β) والفرد [jk] والعدد — <sup>4</sup> Ita B,a,d,k,l,β\*ρ\*χ\*E (non βχρA<sup>b</sup>) الذي للانثى — <sup>5</sup> B,a,d,k,l, and the words: [x (?)] — <sup>6</sup> at non B, a,k. — <sup>7</sup> B, k «asi igitur»: l,(β) وان — <sup>8</sup> Ita B,a,d,k,l, sine [... او... او...]. — <sup>9</sup> [وبنوع اخر] a: [وبنوع ما vel وبنوع] jk, ونوع B<sup>10</sup> — فلنقل a,(d),jk,l, فلنقل B<sup>10</sup> مبسوط B: وبسوط a,d,k,l — <sup>11</sup> B vid. يكون B يكون a,d,j,l,β — [ونوع اخر] d  
C. 19. — <sup>1</sup> B يكون τ,a,d — <sup>2</sup> a add. [حد الكمية] et d add. مثل حد الكمية הנסרד B (et cf. p. 819,2).

٥ وإنما كان هذا لازما إذا كان العمق فصلا جوهريا لان الانف  
 يكون له بمنزلة<sup>١٤</sup> الجنس فيكون اسم الفطس يتناوله بصيغته كما  
 يتناول الجنس اسم النوع المركب من الجنس والفصل فاذا وصف به  
 الانف لزم التكرار وليس يلزم ذلك اذا كان العمق عرضا في الانف  
 لان اسم الفطس انما يتناول الانف بطريق اللزوم والتضمين فاذا<sup>١٥</sup>  
 صرح به لم يلزم عنه محال<sup>١٦</sup> اعنى "اذا قيل انف افطس اعنى ان دلالة  
 الافطس على الانف اذا كان العمق فيه عرضا كانت بالقوة فاذا صرح  
 فيه بالفعل لم يلزم عنه محال<sup>١٧</sup> واما لو كان العمق جوهريا<sup>١٨</sup> في الانف  
 لكان اسم الفطس يتناول الانف بالفعل فلو وصف به لكان قولنا  
 انف افطس مثل قولنا انف انف ولذلك قال<sup>١٩</sup> ولذلك لا يجوز<sup>٢٠</sup> ان<sup>١٠</sup>  
 يكون لمثل هذه ما هو بالانية والافانما يذهب الى ما لا نهاية انف  
 انف حتى لا يكون بعده<sup>٢١</sup> شىء اخر يعنى انه ان كان لهذا<sup>٢٢</sup> حد<sup>٢٣</sup> صحيح  
 لزم ان يكون للانف انف وللانف انف حتى يمر ذلك الى غير نهاية  
 حتى لا يمكن ان يوجد انف ليس بعده<sup>٢٤</sup> انف اخر وهو الذى دل عليه  
 بقوله حتى لا يكون بعده<sup>٢٥</sup> شىء اخر<sup>٢٦</sup>  
 ١٥ ولما بين انه يلزم عن هذه الاقاويل مثل هذا الهذيان<sup>٢٧</sup> قال<sup>٢٨</sup> فبين  
 ان الحد انما هو للجواهر فقط<sup>٢٩</sup> لكان المحال الذى ذكرنا<sup>٣٠</sup>

*jk* «aut». — <sup>١٤</sup> Nos بمنزلة *a, d*, *k* «tanquam». — <sup>١٥</sup> *B, a, k*: *d* omit. —  
 جوهر *a*: *B, k*: [جوهريا] *a* — <sup>١٦</sup> اعنى اذا... عنه محال *a, d* (non *B, k*) om. 26 verba —  
<sup>١٧</sup> *B<sup>١</sup>, T*: بعد *B<sup>١</sup>, T*: بعده *B<sup>١</sup>, T, (a, d)* — <sup>١٨</sup> *B, a, d*: يجوز *T*: *عوض* *d* —  
<sup>١٩</sup> *B, (jk)*: حد *a, d* [الحد] — <sup>٢٠</sup> *B<sup>١</sup>, T, L<sub>١</sub>*: بعد *B<sup>١</sup>, T, L<sub>١</sub>*: *d* omit. —  
 ولما بين انه يلزم عن هذه الاقاويل مثل هذا الهذيان قال فبين ان الحد *jk*: *B, a, d*: لهذا *jk* —  
 الهذيان (?) *Nos* (?) — <sup>٢١</sup> *B, a, d* omit. — <sup>٢٢</sup> *Nos* (?) : انما هو للجواهر فقط اى لمكان المحال الذى ذكرنا  
 (vel الهذر ?), *jk* «nugatio».

العمق يكون فصلا جوهريا في الانف فيكون الانف العميق بعينه هو الانف الافطس الا انه ان كان ذلك كذلك لزم ان يكون الساقان العميقة والانف الافطس شيئا واحدا بعينه اعنى نوعا واحدا بعينه لان موضوع العمق بمنزلة الجنس للعمق والعمق بمنزلة الفصل<sup>5</sup> فيكون كل ما يوجد فيه العمق هو نوع واحد كما ان كل ما يتقوم بفصل واحد فهو نوع واحد وهذا هو الذي دل عليه بقره فهو هو اذا الافطس والعميق السابقين<sup>6</sup>

وبقره والا فانه لا يمكن ان يقال الافطس بذاته من غير الشئ<sup>7</sup> الذي هو انفعال له بقره<sup>8</sup> وانما لزم هذا قائل هذا القول لانه ليس يمكنه ان يدعى ان الفطس شئ<sup>9</sup> قائم بذاته من غير موضوع<sup>10</sup>

وبقره وان الافطس<sup>11</sup> عمق في الانف اما الا يمكن ان يقال انف<sup>d</sup> افطس واما ان يكون قد قيل الشئ<sup>12</sup> الواحد مرتين واما ان يكون اما انف واما افطس بقره<sup>13</sup> وان كان الفطس<sup>14</sup> يدل على عمق في الانف وهو يدل من مجموعهما<sup>15</sup> على نوع واحد اعنى دلالة الاسم على المجتمع من الفصل والجنس مثل دلالة الانسان على الحيوان الناطق فانه يجب الا يوصف الانف بالفطس فيقال انف افطس لانه ان وصف لزم اما ان يذكر الشئ<sup>16</sup> الواحد مرتين فيكون قولنا انف افطس بمنزلة قولنا انف انف او قولنا حيوان انسان او يكون الافطس يدل على شئ<sup>17</sup> مقابل لما يدل عليه الانف ان<sup>18</sup> كان الفطس معنى قائما بذاته غير الانف<sup>19</sup> وهذا هو الذي دل عليه بقره<sup>20</sup> واما ان يكون اما انف واما افطس<sup>21</sup>

<sup>7</sup> B, τ : انه : a, d (non jk) omit. — <sup>8</sup> B, a, d, τ : jk «asimitas». — <sup>9</sup> B : الفطس ,

k «asimitas» : a [الافطس]; d ind. — <sup>10</sup> Nos, a, d : مجموعها B : مجموعها<sup>11</sup> B, a, d : ان<sup>12</sup>

في الانف والذكورة في الحيوان وكان الصنف الاول من الاعراض اعنى الذى هو في موضوعات غير محصلة ليس له حد اصلا لا بمعنى متقدم ولا بمعنى متاخر اذ كان الحد انما يدل على امور محصلة للمحدود وكان لمن نظر الى مثل هذا النوع من الاعراض دون غيره ان ينفى الحدود عن الاعراض اصلا وكان لمن نظر ايضا الى الاعراض التى لها موضوعات ذاتية ان يثبت لها الحدود باطلاق فهذا لما ابتدا فعرف ان الحد للجواهر بين ايضا ان الاعراض ليس تخلوا من ان يوجد لها من معنى الحد شىء وان الشك الذى يدخل فى ذلك من قبل الاعراض التى هى فى موضوعات بالعرض ينحل من قبل هذا اعنى اذا اخذت فى موضوعاتها الذاتية لانه يوجد لها اسما تدل على الامرين جميعا مثل الفطس

b ولما كان لقائل ان يقول فى مثل هذه الاعراض انه يوجد لها حد الجوهر وانها بمنزلة الفصول لموضوعاتها وموضوعاتها بمنزلة الاجناس اخذ ايضا يبين المحالات التى تعرض لهذا الوضع فقا وفي هذه الاشياء تحير اخر فانه ان كان هو هو الانف الافطس والانف العميق فهو هو اذن الافطس والعميق السابقين <sup>يريد</sup> والتحير هو ان يقول قائل ان الفطس هو فصل جوهرى للانف وان المجتمع منهما هو شىء واحد كالحال فى الفصل مع جنسه فان قائل هذا القول يلزمه ان يكون الانف الافطس والانف العميق شيئا واحدا بعينه لان

C. 18. — <sup>1</sup> Nos وكان (j «et primus...»): B, a, d; كان (k «i. primus...»).  
— <sup>2</sup> a, d [بمعنى]: B om. — <sup>3</sup> B, a, d و: jk vid. om. — <sup>4</sup> B بين: a, d, jk [بين].  
<sup>5</sup> B, a — <sup>6</sup> Inc. B [2] fol. 85<sup>r</sup>. [وان]: jk vid. ان: B, a



T.18

## قال ارسطاطاليس

- وفي هذه الاشياء ايضا تحير اخر فانه ان كان هو هو الانف (b)  
 الافطس والانف العميق فهو هو اذا الافطس والعميق السابقين<sup>١</sup> والا (c)  
 فانه لا يمكن ان يقال الافطس بذاته من غير الشيء الذي هو انفعال<sup>٢</sup>  
 له وان<sup>٣</sup> الافطس<sup>٤</sup> عمق في الانف اما الا يمكن ان يقال انف افطس (d)  
 واما ان يكون قد قيل الشيء الواحد مرتين واما ان يكون اما<sup>٥</sup> انف  
 واما افطس ولذلك لا يحق ان يكون لمثل هذه ما هو بالانية والا (e)  
 فانما يذهب الى ما لا نهاية انف انف<sup>٦</sup> حتى لا يكون بعد<sup>٧</sup> شيء اخر  
 فبين ان الحد انما هو للجواهر فقط (f)

C.18

## التفسير

10

- لما كان قد عرف ان الحد الحقيقي انما هو للجواهر من قبل ان a  
 لها اجناسا وفصولا وليس يوجد في حدها زيادة وان الاعراض ليس  
 لها حدود من قبل ان حدودها تدخل فيها حدود موضوعاتها وهي  
 ليست باجناس لها وانما هي طبائع اخر غيرها وكانت الاعراض مع  
 موضوعاتها صنفين اما اعراض هي في موضوعات بالعرض مثل 15  
 البياض للانسان واما اعراض هي في موضوعات بالذات مثل الفطس

T. 18. — <sup>١</sup> Ita B, a, d, j, l. (non β) السابقين — <sup>٢</sup> B, a, l. فانه d : هو a : — <sup>٣</sup> B, l. وان (β\*χ\*E? - non β) — <sup>٤</sup> B, a, l. الافطس a — <sup>٥</sup> Ita B, a, d, j, l. (φ?) اما ... واما — <sup>٦</sup> B, a, l. انف : — <sup>٧</sup> Ita B, a, d, k, l. (φ) حتى لا — <sup>٨</sup> B, a, l. (k), l. \* بعد — <sup>٩</sup> B, a, d, k, l. (L) : للجواهر [β]

k  $\overline{\text{q}}$  ولا يمكن ان يدل من غيره كما<sup>22</sup> يمكن الابيض من غير<sup>23</sup>  
 الانسان ولا كن الانثى من غير الحيوان لا يمكن<sup>24</sup>  $\overline{\text{m}}$  ولا يمكن  
 اسم هذا الانفعال ولا حده ان يدل عليه من غير ان يدل على الموضوع  
 له كما يمكن ذلك في الابيض وحده اى<sup>25</sup> ان يدل عليه من غير الانسان  
 ولكن كما ان معنى الانثى لا يمكن ان يدل عليه اسمه وحده<sup>26</sup> من<sup>5</sup>  
 غير فهم الحيوان كذلك الفطس لا يمكن ان يدل عليه اسمه او<sup>27</sup> حده  
 من غير الانف

1  $\overline{\text{q}}$  فاذا اما الا يكون مقتنا<sup>28</sup> لهذه ما هو بالانية والحد ايضا  
 وان كان فنوع اخر كما قلنا  $\overline{\text{m}}$  فاذا اما ان لا يكون لهذه مقتنى<sup>29</sup>  
 اى موجودا لماهيته<sup>30</sup> الحقيقية والحد الحقيقي واما ان كان فيوجد<sup>31</sup>  
 متاخرا<sup>32</sup> وانما كان ذلك كذلك لان موضوعات امثال هذه الاعراض  
 ليست كالأجناس للفصول<sup>33</sup> ولا المجتمع منها ومن الموضوع شيئا  
 واحدا بالفعل كالمجتمع من الفصل والجنس ولذلك كانت الجواهر  
 احق باسم الحدود والماهيات سواء<sup>34</sup> وضعنا لما عدى الجوهر ماهيات  
 ما وحدودا ما او<sup>35</sup> لم نضع لها ماهيات وحدودا<sup>36</sup> ولم نستجز ان نسمى<sup>15</sup>  
 ما تدل<sup>37</sup> عليه اقاويلها ماهيات ولا حدودا<sup>38</sup>

( [ كما يكون الابيض غير... ] d ) كما... الحيوان لا يمكن ( d )  
 — [ و ] d : او B, a — [ او... ] k : وحده B, a, d — Nos, (jk) اى B, a, d om. —  
 موجودا لماهيته B' — (jk plura om.) : كقوله a, d, مقتنى B — مقتناه B, a, d : مقتنا (τ)  
 « habent... » jk : فيوجد B, a, d — [ موجود الماهية ] a, d, موجود الماهية B' vid.  
 « alio (modo) et secundario » jk : متاخرا B' ; متاخرا (addito) B\* — j (non k, etc.) add. 15 verba. — B' (sup. lin.) : سوا B' —  
 B' om. — او لم... وحدودا a, d, (c. m.) B\* — سوا وضعنا... ولا حدودا om. 26 verba —  
 يدل B : تدل Nos — B' (non a, d) add. ما

عمرو او للانسن وانما اراد ان الفطس هو للانف<sup>10</sup> من الاعراض  
الذاتية والبياض للانسن من الاعراض الغير ذاتية ولذلك لم يجب  
اذا قصد الى حد البياض ان يوخذ<sup>11</sup> في حده الانسن كما يجب في حد  
الفطس ان يوخذ<sup>12</sup> فيه الانف فان هذا الاسم<sup>13</sup> انما يدل على الامرين  
جميعا اعنى على عمق في انف وقود<sup>14</sup> فانه عرض له ان يكون انسانا يريد<sup>15</sup>  
فانه عرض للايض ان كان فليشا<sup>16</sup> اى زيدا او عمرا او انسانا<sup>17</sup>

نر قال بل كالذكر للحيوان والمساوى للكمية يريد<sup>18</sup> بل وجود<sup>19</sup>  
العمق في الانف<sup>20</sup> كوجود الذكورية في الحيوان والمساوى<sup>21</sup> في  
الكمية يعنى ان الانف انما ينقسم الى الافطس وغير الافطس كما  
ينقسم الحيوان الى الذكر والانثى والكم الى المساوى وغير المساوى  
نر قال وجميع التي يقال انها<sup>22</sup> بذاتها هي للاشياء يريد<sup>23</sup> وجميع الاعراض<sup>24</sup>  
التي يقال انها موجودة بالذات هي موجودة للاشياء التي توجد فيها  
بهذه<sup>25</sup> الصفة يريد انها توجد في حدودها لكن ليست كالاجناس مع  
الفصول

نر قال وهذه هي جميع الاشياء<sup>26</sup> التي فيها اما الكلمة واما الاسم<sup>27</sup>  
الذى هذا الانفعال له يريد<sup>28</sup> وهذه الاعراض هي الاعراض والانفعالات  
التي يدخل<sup>29</sup> في حدودها اما حد الشيء الذى هذا الانفعال موجود له  
واما اسمه

— يوجد B,a,d : يوخذ z, Nos. — «ein nasor, k, للانف (a,d), nos, ليهنف B<sup>10</sup> —

— «فليس a,d : فليشا B<sup>11</sup> — «omit. d,k : الاسم B,a<sup>12</sup> — [يوجد] a,d : يوخذ B,k<sup>13</sup> —

والمساوى B<sup>14</sup> om. : في الانف z,a,d,B<sup>15</sup> — «d om. : او انسانا B,a,z,k<sup>16</sup> —

«a (non B,d,t) om. : «et æqualitas, jk, ررررر d ; ررررر a : والمساوى B<sup>17</sup> —

يدخل Nos<sup>18</sup> — «omit. τ : الاشياء B,a,d,k<sup>19</sup> — [هذه] a,d : هذه B<sup>20</sup> — يقال انما

تدخل B,a,d : «accipitur» (jk)

التفسير

C.17

- a قَدَّ فَانَ قَالَ قَائِلٌ أَنِ الْكَلِمَةُ الَّتِي قَبِلَتْ الزِّيَادَةَ لَيْسَتْ بِحَدِّ فَعَفَى  
 ذَلِكَ تَحْيِيرٌ بِرِيدٍ فَانَ قَالَ قَائِلٌ أَنِ الْحُدُودَ الَّتِي يَزَادُ فِيهَا طَبِيعَةٌ غَيْرُ طَبِيعَةِ  
 الْمَحْدُودِ الِذِي يَقْصِدُ حُدُودَهُ لَيْسَتْ حُدُودًا أُصْلًا فَانَ فِي ذَلِكَ شُكَا
- b رَقَالَ فَانَهُ أَنِ لَمْ تَكُنْ فَمَا حَدُّ الَّتِي لَيْسَتْ بِبَسِيطَةٍ بَلْ مَرْكَبَةٌ<sup>٥</sup> وَأَمَّا<sup>٥</sup>  
 يَعْنِي أَنَّهُ يَلْزَمُ هَذَا الْوَضْعُ أَمْرٌ شَنِيعٌ وَهُوَ أَنِ تَكُونَ الْحُدُودَ لِلْبَسَائِطِ  
 دُونَ الْمَرْكَبَاتِ مِنْ جَوْهَرٍ وَعَرَضٍ تَرْكِيبِيًّا ذَاتِيًّا لَا تَرْكِيبِيًّا عَرَضِيًّا  
 مِثْلَ الْإِنْسَانِ الْإَبْيَضِ وَلِذَلِكَ قَدَّ فَضْطَرَّ أَنِ يَدُلُّ عَلَيْهَا أَنِهَا قَابِلَةٌ  
 لِلزِّيَادَةِ بِرِيدٍ فَضْطَرَّ أَنِ يُقَالَ فِي الْحُدُودِ الَّتِي تَدُلُّ عَلَى الْأَشْيَاءِ الْمَرْكَبَةِ  
 بِالذَّاتِ مِنْ جَوْهَرٍ وَعَرَضٍ أَنِهَا قَابِلَةٌ لِلزِّيَادَةِ
- c رَقَالَ كَقَوْلِي أَنْفٍ وَعَمَّقٍ وَالْفَطُوسَةَ الَّتِي تُقَالُ مِنْ كِلَيْهِمَا بِرِيدٍ مِثْلَ  
 قَوْلِنَا أَنْفٍ وَعَمَّقٍ وَالْفَطُوسَةَ الَّتِي تَدُلُّ عَلَى أَنْفٍ وَعَمَّقٍ
- d رَقَالَ فَانَ هَذَا فِي ذَا وَالْعَمَقِ لَيْسَ هُوَ أَنْفَعَالُ الْأَنْفِ بِنَوْعِ  
 الْعَرَضِ وَلَا الْفَطُوسَةَ بَلْ بِذَاتِهَا بِرِيدٍ<sup>٥</sup> وَأَمَّا كَانَ وَاجِبًا أَنِ يَكُونَ حَدُّ  
 الْفَطُوسَةَ مِنْ كِلَيْهِمَا لِأَنَّ الْفَطُوسَةَ تَدُلُّ عَلَى الْأَنْفِ وَالْعَمَقِ وَلَيْسَ<sup>15</sup>  
 الْعَمَقُ هُوَ أَنْفَعَالُ مَوْجُودٍ فِي الْأَنْفِ بِنَوْعِ الْعَرَضِ بَلْ بِالذَّاتِ
- e رَقَالَ وَلَا كَمَا لَقَلِيشُ<sup>٦</sup> أَوْ لِلْإِنْسَانِ<sup>٧</sup> أَنَّهُ قَلِيشٌ<sup>٨</sup> أَيْضًا بِرِيدٍ<sup>٩</sup> وَلَيْسَ  
 وَجُودُ الْفَطُوسِ لِلْأَنْفِ مِثْلَ وَجُودِ الْبَيَاضِ لِلْإِنْسَانِ مَا مِثْلَ زَيْدٍ أَوْ

C. 17. — <sup>١</sup> B, (k) : البسائط [ a ] ; d ind. — <sup>٢</sup> B<sup>١</sup>, a, d, jk : عرضيا B<sup>٢</sup> : Inc. — <sup>٣</sup> الزيادة τ : لزيادة B — <sup>٤</sup> B (s. p. in.) : a, (d) plur. — <sup>٥</sup> بالعرض (c. م) B [2] fol. 85<sup>٥</sup>. — <sup>٦</sup> B, k : يريد a, d om. — <sup>٧</sup> Nos, (τ, β) : لعلش B : لعلش a : فلش B : قليش (τ, β) Nos, — <sup>٨</sup> لآدم a, d : للإنسان B — <sup>٩</sup> لآدم d : فلش B : قليش (τ, β) Nos, — <sup>١٠</sup> لآدم a, d : للإنسان B

T.17

## قال ارسطاطاليس

- فان قال قائل ان الكلمة التي قبلت الزيادة ليس بحد ففى ذلك (a)  
 تحير فانه ان لم يكن 'فا' حد التي ليست ببسيطة بل هي مجموعة معا<sup>3</sup> (b)  
 فمضطر ان يدل عليها انها قابلة الزيادة كقولى انف وعمق والفتوسة (c)  
 التي تقال من كليهما فان هذا في ذا والعمق ليس هو انفعال الانف<sup>5</sup> (d)  
 بنوع العرض ولا الفتوسة بل بذاتها ولا<sup>6</sup> كما لقليش<sup>7</sup> او للانسان<sup>8</sup> (e)  
 انه<sup>9</sup> قليش<sup>10</sup> ابيض فانه عرض له ان يكون انسانا بل كالذكر للحيوان<sup>(f)</sup>  
 والمساوى للكمية<sup>11</sup> وجميع التي يقال انها<sup>12</sup> بذاتها انها<sup>13</sup> للاشياء وهذه (h)  
 جميع<sup>(l)</sup> التي فيها اما الكلمة واما الاسم الذي<sup>14</sup> هذا الانفعال له ولا (k)  
 يمكن ان يدل من غيره كما يمكن الابيض من<sup>15</sup> غير الانسان ولاكن<sup>10</sup>  
 الانثى من غير الحيوان لا يمكن<sup>16</sup> فاذا اما الا يكون مقتنا<sup>17</sup> لهذه ما (l)  
 هو بالانية والحد ايضا البتة او<sup>18</sup> ان<sup>19</sup> كان فبنوع اخر كما قلنا

T. 17. — <sup>1</sup> B : يمكن ل : تكن — <sup>2</sup> Ita B,a,d,k,l,(?) فا — <sup>3</sup> B,a,k : معا — <sup>4</sup> B,a,(d),l : اخا (jk «ita quod»). — <sup>5</sup> B : الانف , k «anasis» : a,d [cum ل] —  
<sup>6</sup> Ita B,a,d,jk,l sine [الايض...] — <sup>7</sup> B : لعلش j , «callias» , k «calies» , nos لقليش :  
 a,d : لسلس — <sup>8</sup> Nos (?) : للانسان ل , a,d : لآدم B : الانسان — <sup>9</sup> B,l : انه a , شحرا —  
 jk «qui esto» ; d : شمر — <sup>10</sup> B : فلسش j , k , «callias» , (k<sup>1</sup> «callitas») : a,d : سلس —  
<sup>11</sup> B<sup>2</sup> (c. v) , a,d,(jk),l,(β) : للكمية B<sup>2</sup> ind. — <sup>12</sup> B,a,d,l : اخا (k vid. om.). —  
<sup>13</sup> B : اخا a , شحرا : d,l : هي ل , k «esunt». — <sup>14</sup> B : وهذه جميع B — <sup>15</sup> Ita B,a,d,l : الذي ( non للذي ) — <sup>16</sup> B,(r) : من a :  
 a,d : مقتنا B,l,\* : k «habitus» : B,l,\* : مقتنا (?) Nos (?) — <sup>17</sup> Ita B,c,yā'. — <sup>18</sup> Nos (?) : مقتني (r) ; كنيرو  
 Ita B,a,d,l,(β\*ρχE - non — <sup>19</sup> B,a,d,l : او B,a,d,l,(β) : مقتني (r) ; كنيرو  
 k «si» , ان (β\*ρχA<sup>b</sup>)

لها حد واحد لا باطلاق ولا بتقييد  $\overline{\text{فأ}}$  وهذا ايضا اذا كان الواحد لا بانه متصل مثل الكتاب<sup>٥</sup> الذي يسمى<sup>٦</sup> الناس<sup>٧</sup> وجميع التي تتصل برباط يجمع بل اذا كان واحدا باحد<sup>٨</sup> الانواع التي يقال الواحد بها  $\overline{\text{يريد}}$  وانما يجب في الشيء ان يكون له حد اذا كان اسم الواحد يقال عليه لا كما يقال في الكتاب الواحد مثل الكتاب الذي يدعى<sup>٩</sup> من<sup>١٠</sup> 5 كتب الناس<sup>١١</sup> انه واحد من قبل انه يتصل بحروف الرباط او انه في غرض واحد ولا على نحو ما يقال في جميع الاشياء التي يقال فيها انها واحدة من قبل الرباط الجامع لها بل اذا كان يقال عليه واحدا بنوع من الانواع الحقيقية التي يقال اسم الواحد عليها على ما تقدم ذكره في المقالة التي فصل فيها على كم نوع يقال الواحد 10

d  $\overline{\text{فأ}}$  فاما الهوية فمنها ما يدل على هذا الجوهر وبعضها يدل على الكمية وبعضها يدل على الكيفية  $\overline{\text{يريد}}$  واذا كان اسم الهوية والموجود منها ما يدل على هذا الجوهر ومنها ما يدل على هذه<sup>١٢</sup> الكيفية ومنها ما يدل على الكمية فظاهر انه لا يكون الحد لها والاسم بمعنى واحد 15

e  $\overline{\text{فأ}}$  ولذلك يكون للانسان الابيض كلمة وحد ايضا ولكن بنوع اخر وللجوهر بنوع<sup>١٣</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ولذلك يكون للانسان الابيض ايضا اسم وحد<sup>١٤</sup> وكذلك لوحد واحد<sup>١٥</sup> من سائر المقولات ولكن يكون الحد لها والاسم بنوع وللجوهر بنوع اخر

(١)  $\overline{\text{فأ}}$  (a,d,t\*) يسمى B<sup>٧</sup> — كتاب الناس t : الكتاب الذي يسمى الناس B,t\*<sup>٥</sup> —  
 —  $\overline{\text{يريد}}$  B<sup>١٠</sup> ind. — اسم الواحد B<sup>٩</sup>, a,d,(k) — على t : باحد B,a,d,(k)<sup>٨</sup> —  
 —  $\overline{\text{فأ}}$  B<sup>١١</sup>, a,d : الناس B ind. — من B<sup>١١</sup>, a,d — يدعى B<sup>١٠</sup> :  $\overline{\text{فأ}}$  a,d —  
 —  $\overline{\text{فأ}}$  B<sup>١٥</sup> : وحد k , وحد B<sup>١٤</sup> — بنوع اخر d,t\* : بنوع B,a,t<sup>١٣</sup> — هذه B,a,d,k ind. —  
 —  $\overline{\text{فأ}}$  a om. : واحد B,d,(k)<sup>١٥</sup> —

ولذلك يكون للانسن الابيض كلمة وحد ايضا ولكن بنوع اخر (e)  
 "وللجوهر بنوع"

### C.16 التفسير

a لما ذكر انه لا فرق بين ان يسمى الانسن الاقاوليل الدالة على  
 ماهية كل واحد من المقولات حدودا او لا يسميها اذا فهم طبيعة  
 الوجود في كل واحد منها  $\overline{q}$  ولكن هذا بين ان الحد بنوع اول  
 ومبسوط ايضا وما هو بالانية للجواهر وهو لسائر الاشياء مثل ذلك  
 ايضا لكنه لا بنوع اول  $\overline{p}$  فقد تبين من هذا القول ان الحد بنوع  
 اول وباطلاق وان الماهية المطلقة التي يدل عليها الحد<sup>5</sup> هو للجواهر  
 10 وتبين<sup>3</sup> ايضا ان لسائر الاشياء الباقية مثل ذلك ايضا حدود لكنها  
 لا بنوع اول ومبسوط بل بنوع ثان ومتاخر عن الاول

b  $\overline{q}$  فانه ليس بمضطر ان نحن وضعنا موضوعا ما ان يكون حده  
 الذي يدل كدلالة الكلمة بل كلمة ما  $\overline{p}$  فانه ليس بمضطر ان وضعنا  
 شيئا ما موجودا ان يكون له حد يدل عليه كدلالة الحد المطلق<sup>4</sup>  
 بل انما يجب ان لم يكن له الحد المطلق ان يكون له حد ما وانما قال  
 15 ذلك لتلا يقول قائل ان الحد هو واحد لجميع الاشياء

c ولما شرط في الاشياء التي لها حدود ان تكون واحدة استثنا  
 منها الاشياء التي يقال فيها واحدة بالرباط والتاس اذ كانت هذه ليس

— <sup>4</sup> Ita B (in init. lin.), a,d,k,l,φ sine [وللابيض] — <sup>5</sup> j,l\*,(r) add. اخر, at  
 non B,a,d,k,l,(β).

C. 16. — <sup>1</sup> الحد B, d — <sup>2</sup> لاكن τ : اءبل وءا a , لكنه B<sup>1</sup> — <sup>3</sup> B<sup>2</sup> (c. v) ,  
 وبيبين B,a,d — <sup>4</sup> B<sup>2</sup> (c. v) — <sup>5</sup> Nos وتبين jk , et manifestum est : B,a,d — الجز vid.  
 اذا B,a,d : jk «cum» , اذ Nos — <sup>6</sup> المتعلق B<sup>1</sup>,a : المطلق d,jk

المعنى فليس<sup>30</sup> الانسن هذه الاقاويل الدالة على طبيعتها كيف ما احب  
 اما ان يسميها حدوداً او يخص<sup>40</sup> باسم الحد مقولة الجوهر ويسمى ما  
 k عداها رسوماً ولذلك قال بعد هذا<sup>7</sup> بين<sup>7</sup> ان الحد<sup>42</sup> بنوع اول ومبسوط  
 ايضا<sup>44</sup> وما هو بالانية للجواهر<sup>44</sup>

T.16 قال ارسطاطاليس

(a) ولكن هذا بين ان الحد بنوع اول ومبسوط ايضا<sup>44</sup> وما هو  
 بالانية للجواهر<sup>42</sup> وهو<sup>3</sup> لسايز الاشياء مثل ذلك ايضا لاكن لا بنوع  
 (b) اول فانه ليس بمضطر ان نحن وضعنا موضوعا ما ان يكون حده الذي  
 (c) يدل كدلالة الكلمة بل كلمة<sup>44</sup> ما وهذا ايضا اذا كان الواحد لا بانه  
 متصل مثل كتاب الناس<sup>6</sup> وجميع التي تتصل<sup>7</sup> برباط يجمع<sup>8</sup> بل اذا كان<sup>10</sup>  
 (d) واحدا على<sup>9</sup> الانواع التي يقال الواحد بها<sup>10</sup> فاما الهوية فمنها ما يدل على  
 هذا الجوهر<sup>11</sup> وبعضها يدل<sup>12</sup> على الكمية وبعضها<sup>13</sup> على الكيفية

16 B,a,T 41 — منحصر B : ידבר א, يخص Nos<sup>40</sup> — فلنسم B : [فليس] a,d,jk<sup>30</sup> —  
 بين ان الحد بنوع... وما هو بالانية للجواهر II verba — d om. — k om. — بين (p. 807,6)  
 — Inc. B [2] fol. 84<sup>v</sup>. — (قال ارسطاطاليس neque, قال بعد هذا sed non om.)  
 B,a om. : ايضا (p. 807,6) d,T 16<sup>43</sup>

T. 16. — B,a,d,l,1, 15 (p. 807,4) ايضا : jk,l\* 15 om. — B,a,d,l,1, 15  
 بل كلمة Ita B,a,d,k,l, 4 — وهو a,d وهو BB<sup>3</sup> — [للجوهر] jk : للجواهر (p. 807,4)  
 ; الكتاب الذي يسمى الناس l : كتاب الناس B<sup>6</sup> — [لواحد (?) x] : الواحد B,a,d,k,l, 5 —  
 «abaha» j ; الكتاب الذي يقرأوا האישים d, الكتاب الذي يقرأوا האנשים a  
 BB<sup>8</sup>, — يتصل B,a,d plur. : j,β, z, متصل Nos<sup>7</sup> — [؟ الياس = الناس x] : «ehébat»  
 Ita B,a,d, 10 — باحد d,l : على B,a,(k) 9 — יתקבץ a<sup>1</sup> : يجمع BB<sup>2</sup> vid. : «d»  
 B, بدل l, 11 — Ita B,a,d,k,l, R, الجوهر — [فاما الواحد... sine add.] : «d,l,1, [؟]»  
 بدل d,l, (non B,a) add. 12 s. p. — 13



٢٠ قال ولا بنوع اشتراك الاسم <sup>٢٠</sup> يريد وإذا كان هذا هكذا فليس <sup>g</sup>  
 اسم الموجود أو الهوية يدل على المقولات بنوع الاسم المشترك ولا  
 بنوع الاسم المتواطئ  
 ٢١ قال فإنه لا يقال جسم طبي وفعل <sup>٢١</sup> طبي باشتراك <sup>٢١</sup> الاسم ولا <sup>h</sup>  
 ٢٢ بنوع الواحد بل بالاضافة إلى الواحد <sup>٢٢</sup> يريد وإنما لم يكن اسم الموجود  
 يقال عليها باشتراك الاسم ولا بالتواطئ <sup>٢٢</sup> لأنه <sup>٢٢</sup> يقال اسم الموجود على  
 الاعراض بمنزلة ما يقال جسم طبي وفعل طبي وهذا لا يقال باشتراك  
 الاسم ولا بالتواطئ <sup>٢٢</sup> وهو الذي دل عليه <sup>٢٢</sup> ويرد ولا بنوع الواحد <sup>٢٢</sup>  
 ولا يدل عليها بمعنى هو شيء واحد بل بعمان مختلفة هي مضافة إلى  
 ١٠ شيء واحد وإنما قال هذا لأن قولنا في واحد واحد من المقولات أنه  
 موجود هو مشتق من شيء واحد وهو الوجود وليس معنى الوجود  
 في واحد واحد منها هو معنى واحد كما أن قولنا في الدواء والمبضع  
 وما أشبه ذلك طبي ينسبان <sup>٢٢</sup> إلى شيء واحد وليس ما يوجد فيهما من  
 ذلك الشيء الواحد واحدا من جميع الجهات بل إن كانا واحدا فن قبل  
 ١٥ انهما يوديان إلى غاية واحدة ويصدران عن فاعل واحد وهو الطب  
 ٢٣ قوله <sup>٢٣</sup> فلتقل <sup>٢٣</sup> هذه <sup>٢٣</sup> كيف ما أحب أن يقول قائلها فإنه ليس بينها <sup>i</sup>  
 فصل في القول البتة <sup>٢٣</sup> يريد وإذا فهم من دلالة اسم الموجود عليها <sup>٢٣</sup> هذا

— <sup>٢١</sup> B, d, — ولا فعل طبي ... B, a, d — وفعل طبي لا باشتراك τ : وفعل طبي باشتراك <sup>٢١</sup> Nos —  
 jk a, d (non B, k) omit. 20 verba — بالتواطئ B<sup>٢٢</sup> : بالتواطئ B\* <sup>٢٢</sup> — a omit. — يريد jk  
 a, d (s. p. in.) B ينسبان (؟) Nos <sup>٢٢</sup> — لأنه يقال اسم الموجود ... ولا بالتواطئ  
 — وقولنا B : وقوله Nos, a, d, jk <sup>٢٢</sup> — « ... attribuuntur... » (k) ; הוא שיורחט  
 k, אלו a, هذه B <sup>٢٢</sup> — ויאמר a, d ; فلتقل B : « dicantur » jk , فلتقل (τ) Nos, <sup>٢٢</sup>  
 « ista » d : « ista » B <sup>٢٢</sup> —

بالعلم الحقيقي والمعلوم بالسفسطاني<sup>18</sup> وهذا النوع من اشتراك الاسم هو متقدم<sup>19</sup> في اصناف الاسماء المشتركة وهذا كثير<sup>20</sup> ما يوجد في لسان العرب مثل الصريم الذي يدل على الضوء والظلمة والجليل يدل على الصغير والكبير

- <sup>5</sup> **ر** **ق** **د** فان القول الصحيح<sup>21</sup> ليس باشتراك الاسم بل بالنسبة<sup>22</sup> **ر** **ق** **د** فان القول الصحيح في هذه هو ان اسم الهوية ليس يقال على الجوهر وعلى سائر المقولات بنوع الاسم المشترك الذي لا<sup>23</sup> تشترك<sup>24</sup> المعاني التي يدل<sup>25</sup> عليها في شيء بل بنوع الاسم الذي يدل على الاشياء المنسوبة الى شيء واحد مثل قولنا طبي في اشياء كثيرة فانه اسم يضاف الى شيء واحد وهو الطب وليس هو شيئاً واحداً في الاشياء<sup>10</sup> التي تنسب اليه وهذا هو الذي اراد بقوله لا بانه<sup>26</sup> مع ذلك هو هو وواحد **ا** ان هذه الاشياء تنسب الى شيء واحد وليس ذلك الشيء الواحد فيها معنى واحداً<sup>27</sup> من جميع الجهات الا بطريق النسبة مثال ذلك قولنا مبضع طبي ودواء طبي<sup>28</sup> فانها ينسبان الى شيء واحد وهو الطب وليس معنى الطبي في المبضع هو معنى الطبي في الدواء فانه لو<sup>15</sup> كان ذلك كذلك لكان قولنا فيها انها طبي<sup>29</sup> مثل قولنا حيوان في الاشياء الكثيرة الحية

— <sup>18</sup> *jk* «sophistice» : *jk* «sophistice» : *a, d* : بالسفسطاني *B* — <sup>19</sup> *jk* : متقدم *B, a, d* — <sup>20</sup> *Ita B* كثير — <sup>21</sup> *τ add.* الذي , *at non B, a, d.* — <sup>22</sup> *d add.* *vid.* [ متعدد ] — <sup>23</sup> *at nihil add.* (مثل الطبي الذي يضاف الى شيء بانه هو هو وواحد *τ add.*) , مثل الطبي *τ add.* *B, a.* — <sup>24</sup> *Nos* يدل : *B* يشترك , *a, d plur.* : *B* يشترك — <sup>25</sup> *B, a* — <sup>26</sup> *B, a* لا *d omit.* — <sup>27</sup> *Nos* يشترك , *a, d plur.* — <sup>28</sup> *jk* «quia» : *jk* «quia» : *B, a, d, τ* بانه *B* تدل *B* — <sup>29</sup> *B, (d)* : انها طبي *B* — <sup>30</sup> *a, d* : مبضع طبي [ *a* ] ; *a* : [ دواء طبي ومبضع طبي ] *k* : مبضع طبي ودواء طبي *a, d* : مبضع طبي *B* — *k* «... medicina» , *j* «ipsa esse medicinalia» ; *τ* «... medicina»

صحيحاً فستكون الحدود نوعين أحدهما أول ومبسوط وهو الحد  
الذي للجوهر وهو الذي اراد بقوله ويكون بنوع أول ومبسوط  
للجوهر<sup>١</sup> والثاني لا بنوع أول ومبسوط بل بنوع مطابق لطبيعة  
الشيء الذي هو حد له وهذا هو الذي دل عليه بقوله ثم للاخر<sup>٢</sup> ايضاً  
٥ كمثل ما هو يريد فيكون الحد بنوع أول ومبسوط للجوهر لانه  
الموجود المبسوط ثم يكون للعرض ايضاً كمثل ما هو العرض في  
وجوده لا مثل ما هو بنوع مبسوط اذ كان ليس موجوداً بنوع  
مبسوط بل بتقييد

بقوله فقد ينبغي ان لا يقال هويات هي هي بنوع مشاركة d  
١٠ الاسم على الزيادة والنقصان مثل الذي ليس بمعلوم معلوم ايضاً يريد<sup>٣</sup>  
واذ قد تبين ان الهوية باطلاق انما هي للجوهر وان لهذه هويات<sup>٤</sup>  
ما فقد ينبغي ان لا يقال اسم الهوية عليها باشتراك محض مثل الاسماء  
التي تقال على الموجبة والسالبة وبالجملة على المتقابلات وهو الذي  
دل عليه بقوله على الزيادة والنقصان وذلك ان ما تريده الموجبة  
١٥ تنقصه السالبة ولذلك قال مثل الذي ليس بمعلوم معلوم ايضاً يريد مثل  
الذي يطلق اسم المعلوم على المعلوم والمجهول وهو الذي اراد بقوله  
الذي ليس بمعلوم معلوم<sup>٥</sup> اي يسمى الذي ليس بمعلوم معلوماً كما يسمى  
المعلوم معلوماً ويحتمل ان يريد بهذا ان اسم المعلوم يقال على المعلوم

—<sup>١</sup> B plur., k sing. —<sup>٢</sup> B\* (c. ص), a, d, τ, ليس : B<sup>١</sup> om. —<sup>٣</sup> B, τ, L<sub>١</sub>, L<sub>٢</sub> ;  
B<sup>١</sup> om. ; يريد a, j, k, (c. ط deleto), B\*<sup>٢</sup> (c. ص), —<sup>٤</sup> B\*<sup>١</sup> (c. ط), B\*<sup>٢</sup> (c. ص) : معلوم  
(d habet ante) —<sup>٥</sup> Ita B, a, d, k sing. —<sup>٦</sup> Ita B, a, d, k plur. —<sup>٧</sup> B هويات :  
معلوم B, a, τ, L<sub>١</sub>, L<sub>٢</sub> —<sup>٨</sup> معلوم B, a, d, k —<sup>٩</sup> معلوم B, a, τ, L<sub>١</sub>, L<sub>٢</sub> : معلوم  
L<sub>١</sub>, L<sub>٢</sub> add. —<sup>١٠</sup> B, a معلوماً : d om. —<sup>١١</sup> a, d, j [جذا] : B لهذا  
d, τ, L<sub>١</sub>, L<sub>٢</sub> om. — τ, L<sub>١</sub>, L<sub>٢</sub> add. ايضاً

التفسير

C.15

a  $\overline{\text{قوله}} \overline{\text{فقد}} \overline{\text{ينبغي}} \text{ ان يكون عرض}^1 \text{ القول في كل واحد من الاشياء على ما ينبغي ان يقال عليه ولا يكون في القول اكثر مما فيه} \overline{\text{بريد}} \overline{\text{فقد}} \overline{\text{ينبغي}} \text{ ان يكون القول في كل واحد من الاشياء على ما تقتضيه طبيعة ذلك الشيء. وهذا هو الذي اراد} \overline{\text{بتوجه}} \overline{\text{على}}^2 \text{ ما ينبغي ان يقال}^5 \text{ عليه}^3 \text{ ولا يكون القول في الشيء. يتضمن امرا زائدا على طبيعته}^4 \text{ او ناقصا عنها وهو الذي اراد} \overline{\text{بتوجه}} \overline{\text{ولا}} \overline{\text{يكون}} \text{ في القول اكثر مما فيه} \overline{\text{اي}} \text{ في طبيعة الشيء. وهذه هي الاقاويل العادلة وانما قال ذلك لان من قال ان للاعراض حدودا فقد قال فيها اكثر مما فيها وكذلك من قال انه ليس ينطلق عليها اسم الموجود ولا الحد فقد قال فيها اقل مما}^{10} \text{ في طبيعتها}$

b  $\overline{\text{وانما}} \text{ قال ذلك فيما احسب لان القدماء كان لهم فيها هذان المذهبان فاتي هو بالوسط بينهما الذي هو الحق ولذلك اردف قوله بان} \overline{\text{قوله}} \overline{\text{ولذلك}} \text{ ان كان قولنا حينئذ هذا بينا فسيكون ما هو في الانية مثل ذلك} \overline{\text{بريد}} \overline{\text{ولذلك}} \text{ يجب ان كان قولنا في الحدود قولنا عادلا ان}^{15} \text{ يكون}^6 \text{ قولنا في الطبائع التي تدل عليها الحدود مثل ذلك وانما قال ذلك لانه جعل مبدءا الفحص عن هذه الطبائع من الحدود}$

c  $\overline{\text{قوله}} \overline{\text{قال}} \overline{\text{ويكون}} \text{ بنوع اول ومبسوط للجواهر ثم للاخر ايضا كمثل ما هو لا ما هو بالانية بنوع مبسوط} \overline{\text{بريد}} \overline{\text{وان}} \text{ كان قولنا في الحدود}$

C. 15. — <sup>1</sup>  $B, T$  : عرض  $a, d, T^*$  — غرض  $B, a, T, L_1$  — <sup>2</sup>  $d$  : [وعلى]  $a, d, k$  — <sup>3</sup>  $a, d, k$  فسيكون  $B$  : [ان يكون]  $a, d, z$  — <sup>4</sup> Inc.  $B$  [2] fol. 84<sup>r</sup>. — <sup>5</sup>  $a, d, z$  : [طبيعته]  $B$  *vid.* — <sup>6</sup>  $a, d$  : [هذا]  $a, d$  : مبدءا  $B, k$  —

T.15

## قال ارسطاطاليس

- (a) فقد ينبغى ان يكون عرض ' القول فى كل واحد من الاشياء.  
 (b) على<sup>2</sup> ما ينبغى ان يقال عليه ولا يكون فى القول اكثر مما فيه ولذلك  
 ان<sup>3</sup> كان قولنا حيننا هذا يينا فسيكون ما هو فى الانية مثل ذلك  
 (c) ايضا ويكون بنوع اول ومبسوط للجوهر ثم للاخر<sup>4</sup> ايضا كمثل ما  
 هو لا ما هو بالانية بنوع مبسوط<sup>5</sup> فقد ينبغى ان لا<sup>6</sup> يقال هويات<sup>7</sup>  
 هى<sup>8</sup> بنوع مشاركة الاسم<sup>9</sup> على الزيادة والنقصان مثل الذى ليس  
 بمعلوم معلوم<sup>10</sup> ايضا فان القول الصحيح الذى<sup>11</sup> ليس بنوع اشتراك  
 الاسم<sup>12</sup> بل بالنسبة<sup>13</sup> مثل الطبي<sup>14</sup> الذى يضاف الى شىء بانه هو هو  
 (d) وواحد لا بانه مع<sup>15</sup> ذلك هو هو وواحد ولا بنوع اشتراك الاسم  
 ايضا فانه لا يقال جسم طبي وفعل<sup>16</sup> طبي<sup>17</sup> لا<sup>18</sup> بنوع اشتراك الاسم  
 ولا بنوع الواحد بل بالاضافة الى الواحد فلتقل<sup>19</sup> هذه<sup>20</sup> كيف ما  
 احب ان يقول قائلها<sup>21</sup> فانه ليس بينها فصل فى القول البتة

T. 15. — [وعلى]  $1_2^*$  : على  $B, a, d, k, l, 1, 1, 1, 1, 1$  — [عرض]  $a, d, l^*$  : عرض  $B, k, l$  —  $\beta$  — [للاخر]  $a, k$  [للاخر]  $d, \beta$  , للاخر  $B$  — [اذ (?) x] : ان  $B, a, d, k, l, (R)$  —  $k$  «entia» : هويات  $B, (\beta), l$  — لا  $Ita B, a, d, k, l, \varphi$  —  $jk$  «sed» :  $jk$   $pram.$  «sed» :  $a, d$  : هى هى  $B, [jk], l, (\rho^*)$  —  $a$  : الهويات  $d$  [  $et \beta$   $pram.$  او  $at$   $nihil$   $pram.$   $B, a, l, \varphi$  ] —  $jk$  : معلوم  $B, l, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1$  —  $omit.$  —  $B, a, k$  : الذى  $d, l$   $omit.$  —  $Ita B, a, d, jk, l$  sine [ ... ولا ] —  $B, a, d, l$  [الطب]  $jk$  : الطبي  $B, a, d, \beta$  —  $k$  «sed per similitudinem» (cf. n. 12). —  $Ita B^2$  (c. م),  $a, d, j, l$  : مع  $B^1$   $omit.$  —  $d$  (non  $B, a, k, l$ )  $om.$  : وفعل طبي —  $B$  فعل ,  $B, a, k, l$  (non  $\beta$ ) sine  $add.$  [ ... و ] —  $B, a, (\beta)$  : لا  $d$  [ ولا ] ;  $(k), l$   $om.$  —  $B$  : فلتقل  $nos, jk$  : هذه  $l, jk, (\beta)$  — [ ف ... ]  $(non \beta \rho \chi A^b)$   $[\beta^* \rho^* \chi^* E$  ; [ فليقل ]  $a, d$  : فلتقل  $B, a, d$  : هذا  $Ita B$  —  $Ita B$  ما ...

كثير من القدماء ينكرون ان تكون لها ماهيات او ان تكون موجودة  $\overline{\text{قد}}$  فانا كمثل ما نسئل في الجوهر بنوع مبسوط ونقول ما هو كذلك نسئل<sup>13</sup> في "الكمية بنوع ما ما"<sup>14</sup> هي يريد والدليل على ان لسائر الاعراض ماهيات انا كمثل ما نسئل بحرف ما عن ماهيات الجواهر باطلاق وبحرف ما هو<sup>15</sup> كذلك نسئل بحرف ما هو بنوع ما<sup>5</sup> عن سائر المقولات مثل ما نسئل ما هو الكيف<sup>16</sup> وما هو الكم<sup>17</sup>

i  $\overline{\text{قد}}$  بل كما قال بعض الناس بنوع منطقي في الذي ليس هو ان<sup>18</sup> الذي ليس هو لا بنوع مبسوط بل الذي ليس هو كذلك يريد ان اسم الحد لها ليس يقال بنوع مطلق بل انما الحد لها على نحو ما قيل في حد العدم<sup>19</sup> اي انه الذي ليس بوجود كذا او كذا اي انه عدم<sup>10</sup> كذا لا عدم باطلاق<sup>20</sup> وانما قال ذلك اذ كان ليس هاهنا ما ليس بوجود على الاطلاق فانه لا يوجد عدم مطلق كما يوجد وجود مطلق بل عدم مضاف اذ كان العدم عدماً<sup>21</sup> لشيء.

k  $\overline{\text{قد}}$  والكيفية ايضاً يريد ومقولة الكيف الحال فيها في هذا المعنى كالحال في سائر المقولات وانما خص الكيف فيما احسب لان<sup>15</sup> حرف كيف قد يظن به انه يدل على الجوهر اذ كان اذا سئل به في الانواع دل على الجواهر واذا سئل به في الاشخاص دل على المقولة المسماة كيف المعدودة في الاعراض

— <sup>13</sup> *Ita B* — <sup>14</sup> *B<sup>o</sup> vid.* مثل <sup>15</sup> *B<sup>o</sup> (i. marg.), a, d, τ* في <sup>16</sup> *B<sup>1</sup> om.*

— <sup>17</sup> *B, a, d* ( *jk vid. om.* ) : وبحرف ما هو <sup>18</sup> *B, a, d* — ما <sup>19</sup> *a, τ\** : ما <sup>20</sup> *B, d, τ*

: العدم <sup>21</sup> *BB<sup>o</sup>, a, d, jk* — ان <sup>22</sup> *Ita B, a, d, (τ)* — [الكم... الكيف] *jk* : الكيف... الكم

, [ م <sup>sup.</sup> ما *B<sup>2</sup>* , عدم *B<sup>1</sup>* ] عدماً <sup>23</sup> *B<sup>2</sup>* — <sup>24</sup> *B<sup>o</sup> ind.* : باطلاق <sup>25</sup> *B<sup>o</sup>, a, d, k* — العدم <sup>26</sup> *BB<sup>o</sup>*

[عدماً ما] *d* ; [ما] *a* «non esse» *z*

d  $\overline{\text{قال}}$  فاما حد فليس يكون لها ولا ما هو بالانية  $\overline{\text{يريد}}$  فاما الحد  
المطلق فليس يكون لها ولا الماهية المطلقة اى المعطية الوجود فكانه  
قال وانما لم يلف لها الحد المطلق لان ليس لها الماهية المطلقة

و لما عرف ان لها حدودا بجهة<sup>9</sup> ما عرف ان هذه التسمية انما  
e ساغت له فيها من قبل ان الحد يقال على انواع كثيرة بتقديم وتأخير  
لا باشتراك الاسم  $\overline{\text{فقال}}$  فان الحد ايضا يقال بانواع كثيرة على<sup>10</sup> ما يقال  
ما هو  $\overline{\text{يريد}}$  فان الحد يقال على انواع كثيرة على عدد ما يقال في جواب  
ما هو

ثم اخذ يعدد تلك الانواع المختلفة الماهية  $\overline{\text{فقال}}$  فان ما هو بنوع f  
10 واحد<sup>10</sup> يدل على الجوهر وعلى هذا الشئ<sup>10</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  فان ما تدل عليه الماهية  
هو بنوع متقدم الحد<sup>10</sup> للجوهر ولهذا الشئ<sup>10</sup> المشار اليه اعنى القائم  
بذاته

g  $\overline{\text{قال}}$  وبنوع اخر على كل واحدة من المقولات  $\overline{\text{يريد}}$  والذي يدل  
على ماهية كل واحدة من المقولات يدل على نوع اخر والسبب في  
15 ذلك انه لما كانت الماهية في الجوهر توجد على غير الوجه الذى توجد  
عليه في سائر المقولات وذلك انها توجد في الجوهر باطلاق وفي سائر  
المقولات بتقييد كانت هذه حال الحدود التى تدل على هاتين الماهيتين  
وذلك ان نسبة الحد ينبغى ان يكون<sup>11</sup> الى الحد كنسبة الماهية الى  
الماهية

20 و لما ذكر ان لها حدودا ما وماهيات ما اخذ يحتج لذلك اذ كان h

: بنوع واحد  $B, d, \tau$  <sup>10</sup> —  $d, \tau$  مثل  $\tau$  على  $B, a, (R)$  <sup>9</sup> —  $B^1, a, d, om.$  : مجبه  $z$ ,  $(c. v)$   $B^1$

$a, d, \tau$  واحد  $B$  :  $jk$  «diffinitio» , الحد  $(?)$  Nos <sup>11</sup> — بنوع  $a$  :  $jk$  «quoquo modo»

بنوع منطقي في الذي ليس هو ان<sup>15</sup> الذي ليس هو لا بنوع مبسوط  
(k) بل الذي ليس هو كذلك<sup>16</sup> والكيفية ايضا

## التفسير

C.14

a لما بين ايضا ان الحد باطلاق انما يوجد للجواهر وان الحد لا يوجد  
للاعراض لكونها مركبة من جوهر وعرض يريد ان يبين مقدار ما  
يوجد للاعراض من معنى الحد فقال فاذا تكون كلمة لكل واحد من  
الاشياء الاخر تدل على ما هي بـ واذا تقرر انه ليس يلفى لسائر  
المقولات كلمة الجوهر اي حده فنقول انه يكون لكل واحد من  
الاشياء التي هي لا جواهر كلمة اي قول يدل على ما هي عليه في  
انفسها لا كلمة باطلاق اعني حدا

b بـ او اسم ان كان لها يدل ان كذا لكذا بـ وكذلك ان  
وضع لها اسم كان الاسم يدل ان كذا موجود لكذا اي يدل على  
قول مركب من معنيين موضوع ومحمول وانما قال ذلك لان قولنا  
انسان ابيض ان كان له اسم فهو يدل على انسان يوجد له او فيه  
بياض

c بـ او بدل كلمة مبسطة كلمة اشد فحصى بـ او نسميه  
بدل قولنا حد باطلاق قولاً اشد بياناً من الاسم وذلك انه ان وجد  
لها قول او حد فانما يوجد لها ما هو اشد ايضاحاً من الاسم لا حد  
باطلاق

هو كذلك <sup>15</sup> Ita B, a, d, k, l, (q) — <sup>16</sup> B, (d), l, ان : a om.

G. 14. — <sup>1</sup> B, T, (β) الاخر : a, d, τ\* om. — <sup>2</sup> Inc. B [2] fol. 83<sup>v</sup>. — <sup>3</sup> Nos, jk بدل على قول B, d — <sup>4</sup> B, k بدل : a, d, τ\* [تدل vel بدل] — <sup>5</sup> B<sup>1</sup> om. — <sup>6</sup> B بدل : a, d, k — <sup>7</sup> B\*, k بدل : B قول : B قول : B<sup>1</sup> — <sup>8</sup> B بدل : a, d, k — <sup>9</sup> B<sup>1</sup> om. —



ولا هي "انفعالات لاشياء اخر اى لما توجد فيه وبالجملة ليست من طبيعة" الاعراض التي وجودها في غيرها

T.14

## قال ارسطاطاليس

- فاذا تكون كلمة لكل واحد من الاشياء الاخر 'تدل على ما (a)  
 هي<sup>3</sup> او اسم ان كان لها يدل ان كذا لكذا او بدل<sup>4</sup> كلمة مبسوطه (b)  
 كلمة اشد فحفا فاما حد فليس يكون لها ولا ما هو بالانية فان<sup>5</sup> (d)  
 الحد ايضا يقال بانواع كثيرة مثل<sup>7</sup> ما يقال ما هو فان ما هو بنوع (e)  
 واحد يدل على الجوهر وعلى هذا الشيء<sup>6</sup> وبنوع اخر على كل واحد<sup>8</sup>  
 من المقولات مثل الكمية والكيفية<sup>9</sup> وسائر الاخر<sup>10</sup> التي مثل هذه  
 فانا كمثل ما<sup>11</sup> نسئل في الجوهر بنوع مبسوط ونقول ما هو كذلك (h)  
 نسئل في الكمية<sup>12</sup> بنوع ما ما هي<sup>13</sup> فاذا الكمية والكيفية<sup>14</sup> من  
 التي تقال ما هي ولكن ليس بنوع مبسوط بل كما قال بعض الناس (i)

*jk*<sup>10</sup> — (*a*<sup>2</sup> (?)) : *olā hām a<sup>1</sup>*, *uāinām d*, ولا هي *B, k*<sup>16</sup> — جنساً ... موضوعاً (*a*) *B*, عرضاً من *B, a, d*: [من طبيعة]

**T. 14.** — <sup>1</sup> *B<sup>1</sup>, B<sup>3</sup>* (c. v), ل. الاخر تدل: [*B<sup>2</sup> = ?*]; *a, d* *uāinām*; (*j*) *k* «*aliorum que significant*». — <sup>2</sup> *B, l.* ما هي *d*: *uāinām*, *a* *uāinām*; *k* «*quid sit*». — <sup>3</sup> *Ita B, a, d*, *k, l.* او — <sup>4</sup> *B, a, d, l.* لها: *jk* «*quod (fuerit)*». — <sup>5</sup> *B* *uid.* بدل (*s.p.*), ل., (*β*) بدل (*a*), واحد *B*<sup>8</sup> — على *l*: مثل *B, a, d, k, β*, فان *B, a, d, k, l.* [تدل *vel* بدل] *d, jk* — <sup>6</sup> *Ita B, a, d, k, l.* — <sup>7</sup> *B, a, d, k, β*, *l.* — <sup>8</sup> *B* — <sup>9</sup> *B, a, k, (β)* الكمية والكيفية *d*: الكمية والكيفية (*β*) *B, a, k, β* — <sup>10</sup> *B<sup>2</sup>, a, jk* — <sup>11</sup> *non B, a, d, k, l.* *add. fere 15 verba [et B, a, d, k, l. nullam notant lacunam]*. — <sup>12</sup> *B, a, k, l.* الكمية بنوع ما ما هي (*d om.*) — <sup>13</sup> *B, l.*, [*(β\*α\*χ\*Α<sup>b</sup>) ? - non βχρE*] — <sup>14</sup> *B, a, k* — *a (non d) repetit* [والكيفية *β*] ; الكمية والكيفية *d*: الكمية والكيفية فاذا الكمية والكيفية من التي تقال ما هي

وانما قال ذلك لان اكثر القصائد الموجودة في اشعارهم كان لكل واحد منها اسم يخصها

e  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ق}}\overline{\text{د}}$  بل اذا كان لشيء<sup>9</sup> اولاً<sup>10</sup>  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ر}}\overline{\text{د}}$  بل اذا كانت الاسماء المساوية لدلالة الاقاويل تدل على الشيء. دلالة اولى اى على ذاته

f ثم شرح ما معنى الدلالة الاولى  $\overline{\text{ق}}\overline{\text{د}}$  ومثل هذا جميع الاشياء التي<sup>5</sup> تقال لا بالذى يقال اخر<sup>11</sup>  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ر}}\overline{\text{د}}$  ومثل<sup>12</sup> هذه الاسماء هي الاسماء التي تسمى بها الاشياء لا من قبل امور خارجة عن ذاتها مثل التي تسمى باعراضها فان اسماء هذه ليست تدل على ذواتها دلالة اولى بل انما تدل ان دلت بتوسط تلك الاعراض فلذلك ما يجب ان لا تكون الاقاويل المساوية لدالتها دلالة تلك الاسماء حدودا

g  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ق}}\overline{\text{د}}$  فاذا ما هو بالانية ليس هو ولا لواحد من الصور التي لا جنس لها بل لتلك فقط  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ر}}\overline{\text{د}}$  فاذا الحدود التي تدل على ماهيات الاشياء ليس هي لواحد من الصور التي لا جنس لها اى الصور التي موضوعها ليس جنساً<sup>13</sup> لها وانما قال ذلك لان الاعراض موضوعها من<sup>14</sup> غير طبيعتها ولذلك لم تكن<sup>15</sup> اجناسا لها

h  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ق}}\overline{\text{د}}$  فانها يظن انها لا تقال بنوع الشركة والانفعال ولا مثل العرض  $\overline{\text{ب}}\overline{\text{ر}}\overline{\text{د}}$  وانما صار للصور<sup>16</sup> الجوهرية فقط جنس<sup>17</sup> اى موضوع<sup>18</sup> من طبيعتها من قبل انه يظن انها لا توجد بمشاركة غيرها لها كالأعراض

— الشئ<sup>9</sup> : B, a, d «aliquid» ; jk «لشيء» (τ) Nos. — <sup>10</sup> B, τ «اولاً» : B<sup>9</sup> «ب» ; a, d om. —

: بالذى يقال اخر<sup>11</sup> B, τ «آخر» ; d (nou a) c. artic. —

— [ هذا جميع الاشياء التي تقال ] at nou B, d, k. —

— [ ... تقال آخر ] a, d, τ<sup>12</sup> — a add. —

— <sup>13</sup> Nos, d «ليس جنساً» : B, a, k — <sup>14</sup> B, a, d «من» : jk vid. om. — <sup>15</sup> Nos, (a, d, k)

: جنس ... موضوع (d, k) Nos, — <sup>16</sup> [ الصور ] a : للصور B, d, k — <sup>17</sup> B : يمكن

هو ولا لواحد<sup>٥</sup> من الصور التي لا جنس لها بل لتلك فقط فانها يظن (b)  
انها لا تقال بنوع الشركة والانفعال ولا مثل<sup>٦</sup> العرض

C.13 التفسير

- a  $\overline{\text{تود}}$  فاذا ما هو بالانية هو هو لجميع الاشياء التي كلمتها حدها  
٥  $\overline{\text{يريد}}$  فاذا الماهية المعطية وجود الشيء هي لجميع الاشياء التي القول  
الدال<sup>٧</sup> عليها حدها  
b  $\overline{\text{رقال}}$  والحد ليس هو للذي<sup>٨</sup> اسمه وكلمته يدلان على اشياء هي  
هي والا فسيكون جميع الكلم حدودا  $\overline{\text{يريد}}$  والحد ليس هو كل قول  
يدل على ما يدل عليه اسم الشيء بل يجب ان<sup>٩</sup> يكون القول مع  
١٠ موافقته للاسم يدل منه على المحمولات الجوهرية التي بها قوامه  
ثم اتى بالمحال اللازم لمن يضع انه يكفي في رسم الحد ان يكون  
٥ قولاً مركباً دلالاته مساوية لدلالة الاسم الذي لذلك الشيء  $\overline{\text{تود}}$  والا  
فسيكون جميع الكلم حدوداً فان لكل كلمة اسماً  $\overline{\text{يريد}}$  ومن يضع  
هذا يلزمه ان تكون جميع الاقاويل المركبة التي لها اسماً حدوداً فان  
١٥ لجميع الاقاويل المركبة اسماً او<sup>١٠</sup> يمكن ان يوضع لها اسماً  
d  $\overline{\text{رقال}}$  فاذا سيكون جميع الشعر المسمى الناس<sup>١١</sup> حداً  $\overline{\text{يريد}}$  وان  
كان ذلك كذلك لزم ان تكون جميع الاقاويل التي لها اسماً حدوداً

[نوع] d : مثل B, a, k, (β), i. — (لواحدة non) لواحد Ita B, i, R. —

C. 13. — <sup>١</sup> B<sup>٣</sup> (c. م), a, d, j, الدال : B<sup>٤</sup> om. — <sup>٢</sup> B, τ, الذي : a (om. هو. ليس هو).  
التي : B, d, k. — <sup>٣</sup> Nos (?), يجب ان : B. — <sup>٤</sup> B, τ, \* : الناس B, τ. — <sup>٥</sup> Ita B cum yā'. — <sup>٦</sup> B<sup>٧</sup>, a, d, k, او : B<sup>٨</sup>. — <sup>٩</sup> B, τ, \* : الناس B, τ. — <sup>١٠</sup> B, τ, \* : الناس B, τ. — <sup>١١</sup> B, τ, \* : الناس B, τ. — [الياس β] ; (الناس nullibi) ; B, τ, \*

وانما الحد المعرف ماهية الشيء، للاشياء التي هي كل وواحد يعني ان  
 الابيض ليس هو كلا وواحد وانما هو مجموع من انسان وبياض  
 n وقوله واذا قيل اخر على اخر فليس هو ما هو هذا الشيء<sup>22</sup> مثل  
 الانسن الابيض فانه ليس هو هذا الشيء، اذ كان هذا انما هو للجواهر  
 فقط <sup>23</sup>يريد وليس اذا قيد<sup>23</sup> معنى عام بمعنى خاص او حمل احدهما على<sup>5</sup>  
 الاخر كانت طبيعة احدهما هي طبيعة الثاني وكان المجموع منهما  
 كلا اذ<sup>24</sup> كان هذا انما يوجد في الاوصاف الجوهرية وهذا شيء قد تبين  
 في علم المنطق

T.13 قال ارسطاطاليس

- (a) فاذا ما هو بالانية هو هو لجميع الاشياء التي كلمتها حدها<sup>10</sup>  
 (b) والحد ليس هو للذي اسمه وكلمته يدلان على اشياء هي هي والا<sup>(c)</sup>  
 (d) فسيكون جميع الكلم حدودا فان لكل كلمة اسما فاذا سيكون  
 (e) جميع الشعر المسمى الناس<sup>3</sup> حدا بل اذا كان لشيء<sup>4</sup> اولا ومثل<sup>5</sup> هذا<sup>(f)</sup>  
 (g) جميع الاشياء التي تقال لا بالذي يقال<sup>7</sup> اخر<sup>8</sup> فاذا ما هو بالانية ليس

د' א ש א : كلا اذ B,(k) — [قبل] a,d,k : قيد B<sup>22</sup> — Inc. B [2] fol. 83<sup>r</sup>. — [כל אחד ש ex] כל אחד ש d

T. 13. — <sup>1</sup> B,a,d,k,l, الذي ل: الذي \*l. — <sup>2</sup> Ita τ,λ,(β\*ρχA<sup>b</sup> — non βρE) اسأ  
 — <sup>3</sup> B,l, الناس (FRÄNKEL 115 s.p.) : (a),d, אלחאס ; j α albarum », k vid.  
 «alba...» ; [ x (?) = الياس = الياس ] — <sup>4</sup> Nos (?) , لشيء. jk «alicutus» : B,a, الشيء ;  
 (β) B\*,a,d,l, — <sup>5</sup> [الاول] d ; [اول] \*l, (β?) : «primos» , k, اولا B,a,l, — <sup>6</sup> הדבור d  
 « per id quod dicitur aliud illud » : k α بالذي يقال اخر B,l, — <sup>7</sup> مثل B,(k) : ومثل  
 — <sup>8</sup> [تقال آخر] \*a,d,l, (cf. n. 8) ; — <sup>9</sup> Ita B,a,d,(k — cf. n. 7), l,β\*ρχ\*A<sup>b</sup> (non  
 βρE) sine add. [ على اخر ]

حده حد الانسن الابيض اذ كان لا قوام للبياض الموجود في الانسن  
 الا بالانسن الابيض

هـ  $\overline{\text{قال}}$  وبعضه بحد<sup>22</sup> اخر مثل الثوب اذ<sup>23</sup> كان يدل على انسان  
 ابيض  $\overline{\text{يريد}}$  انه يلزم ان يحد ما يدل عليه اسم الثوب بحدين احدهما  
 حـ حد البياض والاخر حد الانسان اذ كان اسم الثوب يدل على الامرين  
 جميعا اعنى على انسان وبياض

و  $\overline{\text{وقد}}$  وهو يحد الثوب كالأبيض  $\overline{\text{يعنى}}$  انه يلزم ان يكون حد  
 الثوب مركبا من حدى شيئين كما يكون حد الشئ<sup>24</sup> الابيض مركبا  
 من حدى شيئين حد البياض وحد موضوعه

10  $\overline{\text{وقد}}$  فان الانسن الابيض هو ابيض لكن ليس حده حد  
 البياض  $\overline{\text{يريد}}$  ان حد البياض ليس يصدق ان يحمل على الانسان حتى  
 يقال ان الانسن يياض اى انما<sup>25</sup> يحمل اسمه دون حده<sup>26</sup> كما قال في  
 كتاب المقولات وانه لمكان ذلك ليس له حد

ز  $\overline{\text{قال}}$  وبانه<sup>27</sup> ثوب فله حد يدل على انية<sup>28</sup> ما هي  $\overline{\text{يريد}}$  ولكن من  
 15 حيث انا قد وضعنا ان الثوب اسم للانسان الابيض كل<sup>29</sup> ما له اسم  
 فله قول يدل على ذاته ما هي اذ كان ما تدل عليه الاسماء محصورا

حـ  $\overline{\text{وقد}}$  وانما كلية<sup>30</sup> الشئ<sup>31</sup> الذى له الحد الدال على ما انية<sup>32</sup> الشئ<sup>33</sup> م  
 $\overline{\text{يريد}}$  لكن ليس لهذا المحدود<sup>34</sup> كلية اى ليس هو كالا بطبع اى واحدا<sup>35</sup>

— <sup>21</sup>  $B^?$  (?),  $a, d, k, \tau$  بحد  $B^0 \text{ ind.}$  — <sup>22</sup>  $B, a, d, (R)$  اذ  $\tau$  : اذا  $B^?$ ,  $a, d$  انما  $B^0 \text{ ind.}$

— <sup>23</sup>  $B^2, a, d$  حده  $B^1$  —  $B, a, [d], \tau$  وبانه  $jk, \tau^*$  «et quia esto». — <sup>24</sup>  $B^?$  انية  $B^?$

$a, d$  , كلية  $B^?$  — [وكان]  $a, d$  ; وكل  $B$  : [كل]  $k$  <sup>27</sup> — انية  $B^0 \text{ ind.}$  : مهور  $a, d$  , انية

— ما שהוא مهور  $d$  : مهور  $a$  : ما انية  $B, \tau$  <sup>28</sup> — « universalitas »,  $k$  , كذلك

واحد  $B$  : واحدا  $Nos$  <sup>29</sup> — [لهذا المحدود]  $jk$  : لهذا المحدود  $B, a, d$  <sup>30</sup>

اعنى الانسان الابيض ليس هو من الاشياء التى توجد بذاتها ولا هو  
 شىء من الذى يوجد بذاته بل هو من الاشياء الموجودة فقط وهو  
 الذى دل عليه بقوله بل بنوع مبسوط <sup>١٥</sup> ان الانسان الابيض اعنى  
 وصفه بالبياض ليس هو موجودا<sup>١٦</sup> بذاته بل انما هو موجود فقط لا  
 موجود بذاته ولا شيئاً<sup>١٧</sup> هو جزء من الموجود بذاته الذى هو <sup>١٨</sup>  
 شخص الجوهر

f ولما اخبر ان هذا القول المركب ليس بحد من قبل انه ليس  
 مركبا من محمولات ذاتية تفهم جوهر شىء واحد بسيط بالفعل كما  
 تدل عليه الحدود بل على شىء مركب من شيئين وهو الانسان  
 والبياض اخبر ايضا ان هذين الشيئين هما فى هذا القول من طبيعتين  
 مختلفتين واجزاء القول الحدى هى من طبيعة واحدة اعنى القول  
 الذى هو حد <sup>١٩</sup> وبعض هذا فن زيادة وبعضه لا <sup>٢٠</sup> ان جزئى هذا  
 القول مختلفان لان البياض يزداد فى حده موضوعه من حيث هو  
 عرض والانسن الذى اخذ فى هذا القول كالجنس ليس يزداد فى حده  
 شىء خارج عنه اذ كان ليس موجودا<sup>٢١</sup> فى موضوع كالبياض  
 g ثم اخذ يعرف كيف توجد الزيادة فى احد جزئى هذا القول الذى  
 تمثل<sup>٢٢</sup> به ولا توجد فى حد<sup>٢٣</sup> الجزء الاخر <sup>٢٤</sup> فان بعضه بحد<sup>٢٥</sup> بحد غيره  
 مثل الذى<sup>٢٦</sup> يحد انية البياض فيقول كلمة انسن ابيض <sup>٢٧</sup> مثل  
 الذى يريد ان يحد ماهية البياض الموجود فى الانسان فانه ياخذ فى

— موجود B : موجودا Nos <sup>١٧</sup> — شيا B Ita <sup>١٥</sup> — له B,af,d add. , at jk vid. om. —

<sup>١٨</sup> B : حد B,d — الذى <sup>١٩</sup> مثل به jk om. [مثل] a,d : مثل nos (s.p. in.), مثل B

— <sup>٢٠</sup> B<sup>١</sup> (non a,d,j,t) om. الذى مثل غيره بحد بحد B<sup>٢</sup> suppl. in marg.

من الجواهر والاعراض مثل هذه الحدود فتكون الاعراض فصولا  
 للجواهر او ليس لها حد اصلا او لها حدود مقولة بتاخير مع حدود  
 الجواهر ولذلك اتى بمثال مركب من جوهر وعرض تركيب اشتراط c  
 وتقييد وجعل يفحص عنه هل له حد مثل حدود الجواهر المركبة  
 5 **رَقَد** مثل الانسان الابيض **رَبَد** فان كان لشيء من هذه المركبات حد  
 فليكن قولنا الانسان الابيض له حد مثل ما للانسن حد  
**رَقَد** فليكن على ان له اسم ثوب فان قيل ما هو قيل ثوب d  
**رَبَد** وان كان قولنا الانسان الابيض له حد فقد يجب ان يكون له  
 اسم يساويه في الدلالة اى يدل دلالة مجملة على ما يدل عليه الحد  
 10 دلالة مفصلة حتى يكون المجتمع من الانسان والابيض معنى واحدا  
 بالفعل اثنان<sup>10</sup> بالقوة ويكون الانسان جنسا والابيض فصلا وليكن  
 ذلك الاسم هو اسم ثوب فيلزم اذا سئل في شيء ما من الاشياء  
 المركبة من جوهر وعرض مثل الانسان الابيض بحرف ما هو ان  
 يقال في الجواب المجمع انه ثوب وفي الجواب المفصل بحرف يعطى  
 15 ماهيته مثل ما يعرض اذا سالنا سائل<sup>11</sup> بحرف ما عن ما هو مركب  
 من جوهرين مثل الانسان الذى هو مركب<sup>12</sup> من الحيوانية والنطق  
 فانا نأتى في الجواب بحرف يعرف الانسان بالشيء الذى به وجوده وذاته  
**رَقَد** لا كنه ليس من الذى يقال<sup>13</sup> بذاته ولا هذا شيء<sup>14</sup> من الذى e  
 بذاته بل بنوع مبسوط **رَبَد** لا كنه ما يدل عليه هاهنا اسم الثوب

— 10 Itā B اسان — 11 Nos, (jk) : B, af, d cm. — 12 Nos (?), d, jk مركب : B, af om. — 13 B, a, f<sup>2</sup>, k : B, af, τ om. ; f<sup>2</sup> vid. delere. — 14 B, af, τ شيء : d, τ\* [الشيء]

مثل الانسان الابيض فانه ليس هو هذا الشيء، اذ كان هذا<sup>3</sup> انما هو للجواهر فقط

التفسير

C.12

a غرضه في هذا الفصل ان يبين ان المركبات من الاعراض والجواهر ليس لها حد يدل منها على ما تدل عليه الحدود للمركبات<sup>5</sup> من الصورة والهولي وان الاعراض لمكان هذا ليست صفات جوهرية

b  $\overline{\text{قوة}}$  واذ مركبات  $\overline{\text{ال}} \overline{\text{قوة}}$  فيكون<sup>1</sup> ايضا لهذه<sup>2</sup> الذي يدل به<sup>3</sup> على انية الشيء<sup>4</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  واذ هاهنا اشياء<sup>5</sup> مركبة من<sup>6</sup> سائر المقولات ومن الجوهر<sup>7</sup> فان<sup>8</sup> الجوهر هو موضوع لكل واحد من الاعراض<sup>9</sup> مثل<sup>10</sup> الكمية والكيفية فلنفحص هل لهذه المركبات حدود كما للجواهر المركبة فيكون لهذه ايضا الجوهر الذي يدل عليه الحد وهو المعروف<sup>11</sup> ذات الشيء<sup>12</sup> وانما قال ذلك لان الجواهر المركبة بين من امرها ان لها حدودا وان لها اسما<sup>13</sup> مساوية<sup>14</sup> لحدودها وانها تحمل على اشخاص الجوهر من طريق ما هو اما الحدود واما الاسماء المساوية لتلك<sup>15</sup> الحدود اعني التي تدل دلالة مجملة على ما تدل عليه الحدود دلالة مفصلة فهو في هذا الفصل يروم ان يفحص هل يوجد للاشياء المركبة

هذا  $\text{Ita } B,af,d,k,l,(\beta^* \chi^* A^b E)$  —

C. 12. —  $\tau$ : ايضا لهذه  $B,af,d$  —  $\overline{\text{ويكون}} af,d$ ; ويكون  $B$ : فيكون  $\tau, (R)$  <sup>1</sup> — من سائر... الجوهر  $B,af,d$  <sup>2</sup> —  $\overline{\text{يريد}} af,d$ ; (به  $B^* add.$ ) , يدل  $B$ : يدل به  $\tau$  <sup>3</sup> — لهذه ايضا [ وان ]  $af,d (non k) vid.$  فان  $B$  <sup>4</sup> — من الجوهر ومن سائر المقولات ( $ord. inv.$ )  $jk$  <sup>5</sup> —  $af,d$  <sup>6</sup> —  $af,d$  <sup>7</sup> —  $af,d$  <sup>8</sup> —  $af,d$  <sup>9</sup> —  $af,d$  <sup>10</sup> —  $af,d$  <sup>11</sup> —  $af,d$  <sup>12</sup> —  $af,d$  <sup>13</sup> —  $af,d$  <sup>14</sup> —  $af,d$  <sup>15</sup>



## قال ارسطاطاليس

T.12

- واذا مركبات من سائر المقولات ايضا فان شيئاً ما هو موضوع (b)  
 لكل واحد مثل للكمية والكيفية<sup>2</sup> والمتى والايين والحركة فلنفحص  
 هل كلمة لانية كل واحد من هذه فيكون<sup>3</sup> لهذه ايضا الذي يدل  
 به على انية الشيء<sup>4</sup> مثل الانسن الابيض<sup>5</sup> فليكن على ان له اسم ثوب (c)  
 فان قيل ما هو قيل انه<sup>6</sup> ثوب لا كنه ليس من الذي يقال بذاته ولا (d)  
 هذا شيء<sup>7</sup> من<sup>8</sup> الذي بذاته بل بنوع مبسوط<sup>9</sup> وبعض هذا من زيادة (e)  
 وبعضه لا فان بعضه يحد بحد<sup>10</sup> غيره مثل الذي يحد انية البياض (g)  
 فيقول كلمة انسان ابيض وبعضه يحد<sup>11</sup> اخر مثل الثوب اذا<sup>12</sup> كان (h)  
 يدل على انسان ابيض وهو<sup>13</sup> يحد الثوب كالابيض فان<sup>14</sup> الانسان (i)  
 الابيض هو ابيض لكن ليس حده<sup>15</sup> حد<sup>16</sup> البياض وبانه<sup>17</sup> ثوب له<sup>18</sup> (k)  
 حد يدل على انية ما هي وانما<sup>19</sup> كلية<sup>20</sup> الشيء الذي له الحد الدال على (m)  
 ما انية الشيء<sup>21</sup> واذا قيل<sup>22</sup> اخر على اخر فليس هو ما هو هذا الشيء<sup>23</sup> (n)

T. 12. — <sup>1</sup> B,af,d,l, واذ jk,(β) «Et cum sint», (R واذ هاتنا R) — <sup>2</sup> Nos, (k) — <sup>3</sup> B,k فيكون (l). — <sup>4</sup> B,af,d الكمية والكيفية B,af,d: للكيفية والكيفية (β ord. inv.). — <sup>5</sup> B,af,d: B,af,d,k sine add. — <sup>6</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>7</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>8</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>9</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>10</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>11</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>12</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>13</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>14</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>15</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>16</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>17</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>18</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>19</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>20</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>21</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>22</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون — <sup>23</sup> B,af,d: B,af,d,k: ويكون



في جوهر المحمول وكان قد عرف ان التي بالعرض ليس الذي تدل  
 عليه جوهرًا اخذ يعرف انه ولا الاقاول المقيدة من اعراض ذاتية  
 تدل على هذا الشيء الذي هو ماهية الجواهر المحسوسة  $\overline{\text{فقال}}$  ولا  
 الذي بذاته على هذه الحال مثل الابيض للسطح  $\overline{\text{يريد}}$  ولا الشيء  
 الذي يدل عليه حد الجواهر وهو الموجود بذاته هو مثل الشيء الذي

يدل عليه قولنا سطح ابيض  
 $\overline{\text{فقال}}$  فان انية السطح ليست هي  $\overline{\text{انية البياض}}$   $\overline{\text{يريد}}$  فان البياض  $\overline{\text{g}}$   
 ليس ماهية السطح في قولنا سطح ابيض كما ان النطق هو ماهية  
 الحيوان في قولنا حيوان ناطق  
 $\overline{\text{فقال}}$  وايضا ليس هو الذي من كليهما  $\overline{\text{يريد}}$  ولا الذي يدل عليه  $\overline{\text{h}}$   
 هذا القول هو شيء واحد مركب من كليهما كما ان الذي يدل عليه  
 قولنا حيوان ناطق هو شيء واحد  $\overline{\text{مركب}}$  من كليهما وهو الانسان  
 $\overline{\text{وقوله}}$  وذلك للزيادة التي في حده  $\overline{\text{يريد}}$  ان المركب من شيئين لما كان  $\overline{\text{i}}$   
 حده ياتلف من حدى ذينك الشئينين لزم ان يكون حد الابيض  
 $\overline{\text{مولفا}}$  من حد البياض وحد موضوع البياض ولما كان حد البياض  
 يوخذ  $\overline{\text{فيه}}$  حد موضوعه لزم ان يذكر في حد الابيض حد موضوعه  
 مرتين فهذه هي الزيادة الماخوذة في حد الابيض وليس يعرض ذلك  
 في المركبات من الجواهر مثال  $\overline{\text{ذلك}}$  ان الانسان مركب من الحيوانية  
 والنطق وحده مركب من حديهما وليس يعرض في ذلك التكرار  
 $\overline{\text{الذي يعرض في المركب من جوهر وعرض}}$   $\overline{\text{20}}$

a: البياض B, df, k —  $\overline{\text{om.}}$  هي B  $\overline{\text{25}}$  — للسطح Ita B, a, d  $\overline{\text{24}}$  —  $\overline{\text{26}}$  [يوجد] af

$\overline{\text{27}}$  B<sup>3</sup>, f, k واحد — B<sup>3</sup>, a omi. —  $\overline{\text{28}}$  B, k [يوجد] af, d — B<sup>3</sup>, af,

واحدًا إلا بالعرض والحد قد قيل فيه أنه يعرف جوهر الشيء والشيء.  
 المجتمع منهما<sup>١٩</sup> واحد بالذات فإن كانت الأعراض الموجودة للشيء  
 المختلفة تعرف جوهر الشيء الواحد فهي من طبيعة واحدة وهذا هو  
 الذي دل عليه بقوله فإن كون الشيء في مكان ليس هو أنه موسقس  
 وذلك أن الموسقس والاین ليس<sup>٢٠</sup> واحدًا بذاته يريد ولو كان جوهر  
 5 الشيء المشار إليه أنه في مكان أعني مثل أن يسأل سائل ما هو هذا  
 المشار إليه فاجابه<sup>٢١</sup> مجيب بأنه إنسان في مكان على أنه حد له لا يمكن  
 أن يجيبه آخر بأنه موسقس على أن هذا حد له أيضًا ولو كان ذلك  
 كذلك لا يمكن أن تكون طبيعة الموسقس والاین شيئًا واحدًا بعينه  
 وكون الشيء في مكان ليس هو كونه موسقس وبالجملة فيلزم هذا  
 10 الوضع أن تكون المقولات التسع كلها من طبيعة واحدة وهي  
 طبيعة الجوهر لأنها تكون فصولًا جوهرية ولذلك فإن كون الشيء  
 في مكان ليس هو كونه موسقس<sup>٢٢</sup>  
 ٥ وقوله ولا هذا كلي معناه ولا أمثال هذه المحمولات إذا حملت على  
 الجوهر كانت من المحمولات الكلية التي رسمت في كتاب البرهان  
 15 أو يريد أنها لا تكون من الكليات الجوهرية على ما رسم في كتاب  
 المقولات  
 ٢٢ ولما كانت الأقاويل المولفة من الأعراض تأليف تقييد بعضها  
 مقيد<sup>٢٣</sup> ببعض بالعرض وبعضها بالذات أعني بالنوع الثاني من المحمولات  
 الذاتية التي عدت في كتاب البرهان أعني الذي يؤخذ<sup>٢٤</sup> الموضوع  
 20

<sup>١٩</sup> Nos (?), *afid* منها : B منها , k « ex eis ». — <sup>٢٠</sup> B *præm.* شيا , *at non a, T, L.* —

<sup>٢١</sup> Inc. B [2] fol. 82<sup>r</sup>. — <sup>٢٢</sup> Nos مقيد : B مقيدا — <sup>٢٣</sup> B موحد (*s.p.*), *nos*, k يؤخذ :

الذاتية وهو الذى المحمول فيه موجود فى جوهر الموضوع وهو الحد  
لانه قد تبين ان هذه المحمولات ثلاثة جنس وفصل وحد جامع لها  
والذى يدل عليه هذا الحد هو جوهر الشئ الذى هو والشئ واحد  
بعينه وبالجملة فالمحمولات الذاتية اى الجوهرية هى التى تتحد<sup>5</sup>  
بالموضوع<sup>6</sup> وتتحد<sup>7</sup> بعضها ببعض والاعراض<sup>8</sup> بخلاف هذا  
ولما عرف من امر هذا الجوهر انه الشئ الذى تدل عليه الحدود<sup>9</sup>  
واجزاء الحدود وان المحمولات التى تأتلف منها الحدود هى التى  
تتحد<sup>10</sup> بالحدود وتتحد<sup>11</sup> بعضها ببعض اخذ ينجر بالعلة التى من قبلها  
لم تكن الاقاول<sup>12</sup> التى تدل على الشئ المشار اليه بامر خارج عن ذاته  
يجاب بها فى جواب ما هو ولا كانت حدودا<sup>13</sup> ولا اجزاء حدود<sup>14</sup>  
قد فان كون الشئ فى مكان ليس هو انه موسقس وذلك ان  
الموسقس والابن ليس واحدا<sup>15</sup> بذاته يريد وانما وجب ان لا تكون  
حدودا<sup>16</sup> ما دل<sup>17</sup> على الشئ بامر خارج عن ذاته اعنى بعرض من  
الاعراض الموصوف بها لانه لو كان ذلك كذلك للزم ان تكون  
الاعراض المحمولة على الشئ من طبيعة واحدة لانا نجد الشئ<sup>18</sup>  
الواحد بعينه يتصف باعراض كثيرة وليس الشئ<sup>19</sup> المجتمع منهما

—<sup>4</sup> B<sup>2</sup>, af, d : والذى B<sup>0</sup> —<sup>5</sup> B<sup>2</sup>, af, d : هذا B<sup>0</sup> ind. —<sup>6</sup> Nos, B (s.p. in.), j : تتحد :  
af, d [ ...ج... ] —<sup>7</sup> B, af ... ب, k « cum » : d : تتحد —<sup>8</sup> Nos, B (s.p. in.) : وتتحد :  
af, d [ ...ج... ] —<sup>9</sup> Nos, af, d, jk : والاعراض B —<sup>10</sup> B, k : تتحد : af, d  
[ ...ج... ] —<sup>11</sup> B (s.p. in.), k : وتتحد : af, d [ ...ج... ] —<sup>12</sup> B<sup>2</sup>, af, d, k : الاقاول B<sup>0</sup> ind.  
—<sup>13</sup> Nos : حدود B (cf. n. 14) : « diffinitiones » : j, ددريم af, d, حدودا —<sup>14</sup> Nos  
: واحدا B (1, 2) : Nos, τ, (1, 2) —<sup>15</sup> Nos, τ, (1, 2) : حدودا B : « diffinitionum » : jk, حدود  
af, d —<sup>16</sup> Nos (i), (k) : حدود B : حدودا (i), (k) : واحد —<sup>17</sup> B : ما دل af, d  
[ الحدود ] —<sup>18</sup> B : الشئ B<sup>1</sup> om. —<sup>19</sup> B<sup>2</sup>, af, d, jk : « illa que demonstrant » : k : [ ما تدل ]

مكان<sup>3</sup> ليس هو انه<sup>4</sup> موسقوس وذلك ان الموسقس والالين<sup>5</sup> ليس  
 واحدا<sup>6</sup> بذاته ولا هذا كلي<sup>7</sup> ولا<sup>8</sup> الذي بذاته على هذه الحال مثل  
 الابيض للسطح<sup>9</sup> فان انية السطح ليست انية البياض وايضا ليس  
 (1) هو الذي من كليهما اى سطحا ابيض وذلك<sup>10</sup> للزيادة التي في حده  
 (x) فالكلمة التي ليس فيها هو لقائل ما هو هذه كلمة<sup>11</sup> لم<sup>12</sup> الشئ<sup>13</sup> بانيته<sup>14</sup>  
 (1) في كل واحد من الاشياء فاذا ان<sup>15</sup> كان انية السطح الابيض هو  
 انية السطح الاملس فالبياض والملاسة شئ واحد هو هو

C.11

التفسير

a انه كما قلنا لما كان اكثر ما يفحص عنه في هذا العلم هي<sup>1</sup> من  
 المقدمات المنطقية وكان احد<sup>2</sup> المقدمات المنطقية ما قيل في صناعة<sup>10</sup>  
 المنطق من ان جوهر الشئ<sup>3</sup> هو الذي يجاب به في جواب ما هذا<sup>4</sup>  
 الشئ<sup>5</sup> اعنى شخص الجوهر قال وقد قلنا اولا في هذا في بعض اقاويلنا  
 قولا منطقيا انه شئ<sup>6</sup> يدل عليه بما انية الشئ<sup>7</sup> يريد وقد رسمنا هذا  
 الجوهر في بعض اقاويلنا رسما منطقيا انه الشئ<sup>8</sup> الذي يدل عليه القول  
 b المعطى انية الشئ<sup>9</sup> الذي هو الحد<sup>10</sup> وهو الذي يقال بذاته<sup>11</sup> وهو<sup>15</sup>  
 الذي يحمل بالذات و اشار بذلك الى الصنف الاول من المحمولات

— <sup>1</sup> *af, d* واحدا *Ita B, (φ)* — والالين *Ita B, af, d, k, l, m* — كونه <sup>2</sup> *l* : انه *B, af, d, k, l, m* — *af, d* <sup>3</sup> *af, d, k, l, m* «nec» : ولا <sup>4</sup> *B, af, k, l* : كلي *d* : الكلي *[x (?)]* — <sup>5</sup> *B, af, k, l* : وذلك... *Ita B, af, d, k, l, m, (β\*ρχ\*Α<sup>b</sup>)* — <sup>6</sup> *Ita B, af, d, k, l, m, (ρχ\*E)* للسطح <sup>7</sup> *d [γ]* — <sup>8</sup> *B, af, (jk)* : *k α quare* : *j α quare* : *B, af, l, m* — <sup>9</sup> *B, af, l, m* : الكلمة <sup>10</sup> *d* : الكلمة <sup>11</sup> *B, af, (jk)* : بانيته <sup>12</sup> *B, af, d, jk* : بانيته <sup>13</sup> *B, af, k, l, m* : فاذا ان <sup>14</sup> *d, l* : <sup>15</sup> *Ita B* — هذا <sup>16</sup> *B<sup>t</sup>, af* — احد <sup>17</sup> *Ita B* — هو <sup>18</sup> *(af, d)* : هي <sup>19</sup> *Nos (?)*, *B* : هو هذا <sup>20</sup> *d vid.* [ هو هذا ]

واحد وهي المتقدمة في معرفتنا اكثر ذلك هي قليلة المعرفة  
وصغيرتها" بالاضافة الى التي هي معروفة عند الطبيعة" وهي<sup>13</sup> التي  
نقف عليها باخرة من هذه وفرد<sup>14</sup> او لا يكون فيها شيء من معرفة<sup>15</sup>  
الهوية يريد ان المعارف الاول لنا اما الا يكون فيها شيء من معرفة  
الهوية واما ان كان فشيء يسير لكن منها يتطرق الى معرفة الهوية  
التامة.

وقال ولكن على حال فلنرم<sup>16</sup> ان نعلم من هذه<sup>17</sup> التي هي ردية<sup>18</sup>  
المعرفة الا ان<sup>19</sup> لها معرفة جزئية التي تعرف بنوع كلي بانتقالها على ما  
قيل من هذه بعينها يريد ولكن اذ كان ليس يمكننا غير هذا فلنرم  
ان نعلم من التي هي ردية المعرفة لان<sup>20</sup> لها معرفة جزئية الى التي تعرف  
بمعرفة كلية وذلك بانتقالها من معرفة طبائع هذه الجواهر المحسوسة  
الى الجوهر المطلق الذي يعرف بنوع كلي اعنى المحيط بجميع الجواهر

T.11

## قال ارسطاطاليس

- وقد قلنا<sup>1</sup> اولا في هذا في بعض اقاويلنا قولا منطقيا انه شيء<sup>2</sup> (a)  
يدل عليه بما انية الشيء وهو<sup>3</sup> الذي يقال بذاته فان كون الشيء<sup>4</sup> في<sup>5</sup> (b)  
(d)(e)

— الطبيعة B : [ الطبيعة ] af,d,jk<sup>11</sup> — דקטני הידיעה a,d , وصغيرها Ita B<sup>11</sup> —  
فلنرم B,af,d,τ<sup>12</sup> — معرفة B<sup>13</sup> : معرفة B',af,d,k<sup>14</sup> — هي B<sup>1</sup>,a<sup>2</sup> : وهي B<sup>2</sup>,a<sup>1</sup>,d,f<sup>15</sup> —  
تلاذ ان d ; الى אשר a : الا ان B,f,τ<sup>17</sup> — omit. B,d,(R) : هذه af,τ<sup>16</sup> — فيلرم jk,τ<sup>18</sup> —  
d ? (cf. n. 17) ; — in marg. — لان B,k<sup>19</sup> : af,(τ,ι) — (et d om. lineam seq.) —  
forte huc referendum. [ ? كذا ] = هذا BB\* adnot.

T. 11. —<sup>1</sup> Ita τ,ι,φ — وقد قلنا τ,ι,φ, —<sup>2</sup> Ita B,af,d,k,ι,ι,(φ) وهو —<sup>3</sup> في مكان (φ) τ,ι,φ

من<sup>٥</sup> التي هي اقل معرفة عند الطبيعة الى التي هي اكثر معرفة  $\overline{\text{بريد}}$  وكذلك يكون مسلك التعليم في كل العلوم ما عدى التعاليم اعني انه يسلك فيها من التي هي اكثر معرفة عندنا و اقل معرفة عند الطبيعة الى التي هي اكثر معرفة عند الطبيعة وهذا هو الذي قاله في استفتاح المقالة الاولى من السماع

d  $\overline{\text{وقد}}$  وكذلك في الفعل<sup>٦</sup> ايضا فان الاعمال انما هي ليفعل من الذي هو خير ما وخير<sup>٧</sup> لاوحد الاشياء ما هو خير كلي وهو خير لكل واحد<sup>٨</sup>  $\overline{\text{بريد}}$  وكذلك في الافعال الانسانية اي في الصنائع الفاعلة مثل صناعة التمدن وصناعة<sup>٩</sup> الطب انما تستنبط الخير الكلي الذي للناس من الاشياء التي هي خير لواحد واحد من الناس اذ كانت هذه اعرف عندنا

e  $\overline{\text{وقد}}$  وكذلك من التي هي معروفة لاوحد الاشياء الى الكلّيات التي هي معروفة بالطبيعة  $\overline{\text{بريد}}$  وكذلك ينتقل<sup>١٠</sup> من معرفة احاد الاشياء اعني الجزئيات لكونها اعرف عندنا الى الكلّيات التي هي اعرف عند الطبيعة  $\overline{\text{وقد}}$  وتكون معروفة لكل واحد  $\overline{\text{بريد}}$  وتصير باخرة الكلّيات معروفة لكل واحد وانما كان ذلك كذلك لكون الجزئيات معروفة لكل واحد

f  $\overline{\text{وقد}}$  والتي هي معروفة لكل واحد وهي متقدمة اكثر ذلك تكون قليلة المعرفة وصغيرتها  $\overline{\text{بريد}}$  والاشياء التي هي معروفة لكل

f vid. הערחק — a הערחק ; j «transfert» ; d, (f) הערחק «transfertura» ; k «transfertura» ; B ينتقل —

— B, a, (f) ; T في كل من B, a, (f) — Ino. B [ 2 ] fol. 81<sup>v</sup>. — Ita B, af, d

af, d : التمدن وصناعة B, k — [ واحد وواحد ] T\* : واحد B, af, d, T — خير ما وخير

يلزم d\* ; הערחק af ; B s. p. in. «transfertur» ; k «transfertur» ; B ينتقل (?) Nos —



وهي متقدمة أكثر ذلك<sup>14</sup> تكون قليلة المعرفة وصغيرتها<sup>15</sup> أو لا يكون فيها شيء من معرفة<sup>16</sup> الهوية ولكن على حال فلنرم<sup>17</sup> أن نعلم (g) من هذه<sup>18</sup> التي هي ردية المعرفة إلا أن لها معرفة جزئية<sup>19</sup> التي تعرف بنوع كلي بانتقالها<sup>20</sup> على ما قيل من هذه بعينها

G.10

التصير

5

- a  $\overline{تو}$  واذ قد فصلنا في الابتداء على كم نوع نحد<sup>1</sup> الجوهر ويظن أن a احدها الدال على انية الشيء فلننظر فيه أولاً قبل غيره  $\overline{يريد}$  واذ قد فصلنا قبل ذلك على كم نوع يقال الجوهر وقلنا أن احدها هو الذي يجاب به في جواب ما هو هذا الشخص المشار إليه الذي يعطى وجوده<sup>10</sup> فلننظر في هذا الجوهر الذي يدل عليه الحد ما هو
- b ثم أتى بالعلة التي من قبلها ابتداء بالفحص عن هذا الجوهر الذي b هو مبدا هذه الجواهر المحسوسة  $\overline{فقال}$  فلننظر فيه أولاً قبل غيره فان اوائل الاعمال ينتقل<sup>3</sup> منها إلى التي هي إين  $\overline{يريد}$  فان الحال في المعرفة النظرية في هذه الأشياء كالحال في المعارف العملية وذلك أنه كما أن 15 المصنوعات التي تصنع أولاً ينتقل<sup>4</sup> منها إلى المصنوعات التي هي إين عند الصناعة إذ كانت تلك إين عندنا كذلك الحال في المعرفة النظرية وهذا هو الذي دل عليه  $\overline{تو}$  وكذلك يكون التعليم في كل c

[ ... ]  $jk$  : وصغيرتها  $B_{1,L,R}$  — <sup>14</sup>  $B^{\circ} ind.$  ;  $af,d$   $\overline{يريد}$  : أكثر ذلك  $B^{\circ},jk$  —  $af,d,l$  ,  $k$  «cognitiones». — <sup>15</sup>  $af,d,l$  ,  $d$  :  $\overline{يريد}$  —  $Ita B_{1,L}$  , معرفة  $af,d$  —  $\overline{يريد}$  :  $\overline{يريد}$  — <sup>16</sup>  $B_{a,d,k,l,l}(\varphi)$  هذه :  $L^* om.$  — <sup>17</sup>  $Ita B_{af,d,k,l}$  : فلنرم  $B$  : فلنرم  $(\beta)$  — <sup>18</sup>  $B_{d,l,af}(\beta^{\circ}\varphi^{\circ}\chi^{\circ}A^b)$  بانتقالها  $jk$  «transferendo» — <sup>19</sup> جزئية

G. 10. — <sup>1</sup>  $B^{\circ} (?)$  ,  $\tau$  نحد :  $B^{\circ},af,d,\tau^*$  نحد  $jk om.$  وجوده  $at$  الذي يعطى وجوده  $af,d$  . — <sup>2</sup>  $\tau_{1,l}(k)$  :  $B_{af,d} om.$  : أولاً  $\tau_{1,l}(k)$  — <sup>3</sup>  $B$  سقل  $nos (?)$  : ينتقل  $a,d$   $\overline{يريد}$  ,  $non B_{af,d}$  . — <sup>4</sup>  $B$  سقل  $nos (?)$  : ينتقل  $a,d$   $\overline{يريد}$  ,  $non B_{af,d}$  .

هو السبب في سائر الجواهر المحسوسات ومتقدم عليها تبين<sup>20</sup> ان  
صورة هذا الجرم هي مبدا الجوهر الاقصى المتقدم على سائر الجواهر  
وانه المعطى<sup>20</sup> سائر<sup>20</sup> الجواهر الجوهرية<sup>20</sup> الكائنة الفاسدة

T.10 قال ارسطاطاليس

- (a) واذا قد فصلنا في الابتداء على كم نوع نحد<sup>1</sup> الجوهر ويظن<sup>2</sup> ان
- (b) - احدها الدال على انية الشئ<sup>3</sup> فلننظر فيه اولا<sup>4</sup> قبل غيره<sup>5</sup> فان اوائل<sup>6</sup>
- (c) الاعمال ينتقل<sup>7</sup> منها الى التي هي ابين<sup>8</sup> وكذلك يكون التعليم في كل<sup>9</sup>
- (d) من التي هي اقل معرفة عند الطبيعة الى التي هي اكثر معرفة وكذلك
- في الفعل ايضا فان الاعمال انما هي ليفعل<sup>10</sup> من الذي هو خير ما وخير<sup>11</sup>
- (e) لاوحاد الاشياء ما هو خير كلي وهو خير لكل واحد<sup>12</sup> وكذلك من
- التي هي معروفة لاوحاد الاشياء<sup>13</sup> الى الكليات<sup>14</sup> التي هي معروفة
- (f) بالطبيعة وتكون معروفة لكل واحد والتي<sup>15</sup> هي معروفة لكل واحد<sup>16</sup>

<sup>20</sup> B بين , nos, af, d تبين : jk «declarabitur». — <sup>20</sup> Nos, d المعطى , k «illud quod dato» :  
B, a معطى ; f, f\* [يعطى] — <sup>21</sup> B سائر : af, (jk) vid. [...] — <sup>22</sup> B, a<sup>o</sup>, f, d الجوهرية :  
a', jk vid. [...]

T. 10. — <sup>1</sup> B, (β) نحد : a, d, l, \* نحد , f vid. [نحد] ; jk [يحد...نحد] — <sup>2</sup> Ita B, a, d,  
k, (β\* T, β\* χ\* E<sup>1</sup>) ويظن — <sup>3</sup> Ita B, af, d, k, l, l<sub>1</sub>, l<sub>2</sub>, (φ) اولا — <sup>4</sup> B, af, d, l, l<sub>1</sub>, l<sub>2</sub>, (φ) قبل غيره (φ) —  
ينتقل (?) — <sup>5</sup> B, af, k, l, اوائل [اول] — <sup>6</sup> B , jk «transfertur», nos: (?) —  
af نحد ; d vid. نحد — <sup>7</sup> B, l, في كل B, l — <sup>8</sup> B, l, «ad agendum», af, d شئيفعل<sup>10</sup> , k ليفعل , l ليفعل B —  
شئيفعل<sup>10</sup> : B<sup>1</sup>, af om. — <sup>9</sup> B, (l) واحد : af, d واحد واحد — <sup>10</sup> B, af, d, k, l  
لكونها اعرف عندنا — <sup>11</sup> B, af, d, k, l, (non B, af, k, l) add. — <sup>12</sup> B\* (c. صح) , af, (d), jz, (β) واحد لكل واحد — <sup>13</sup> B\* (non L) omit.

الى الصورة من حيث هي جوهر ولذلك لم يفيض النظر في الصور<sup>20</sup>  
 الطبيعية بما هي طبيعية الى الصورة الاولى وذلك ان النظر في f  
 الصورة الذي يفيض به الى الصورة الاولى هو النظر فيها من حيث  
 هي جوهر وليس ينظر العلم الطبيعي في الاشياء من حيث هي  
 5 جواهر واما المادة الاولى فينظر فيها صاحب العلمين اما صاحب  
 العلم الطبيعي فينظر فيها من حيث هي مبدا للتغيير<sup>21</sup> واما صاحب<sup>22</sup>  
 العلم الالاهي فينظر فيها من حيث هي جوهر بالقوة وارسطو لما g  
 نظر فيها في العلم الطبيعي اكتفى بنظره فيها في ذلك العلم عن النظر  
 فيها في هذا العلم اذ كانت السبيل الخاص<sup>23</sup> التي يتطرق منها الى  
 10 معرفة ذوات الاشياء المجهولة هي افعالها الخاصة بها وفعل الهيولى  
 انما هو التغيير<sup>24</sup> واما الصور<sup>25</sup> فلما كانت كثيرة ولم يكن لها فعل  
 واحد مشترك لم يمكن ان يبين<sup>26</sup> من افعالها في العلم الطبيعي الصورة  
 الاولى وانما مقدار ما تبين من ذلك ان افعال الصور تنتهي الى فعل  
 صورة اولى ليست في مادة وهو المحرك الاول ولم يبين<sup>27</sup> من فعل  
 15 هذه الصورة هل هي جوهر ام لا وهو في هذا العلم انما يطلب مبدا  
 الجوهر الاول فلذلك جعل ابتداء الفحص عنه من مبادئ الجواهر  
 المحسوسة فاذا تبين له<sup>28</sup> ان مبادئ الجواهر المحسوسة اعني الصور  
 هي جواهر وكان قد تبين في العلم الطبيعي ان هناك جرما محسوسا

— [af, d] [...] B ...<sup>21</sup> — a sing. : الصور B, d, f, k<sup>20</sup> — d om. : الصور B<sup>1</sup> : الاشياء  
 — af om. : صاحب B, d, (j)<sup>22</sup> — Ita B الخاص<sup>23</sup> — af, d, השינוי, التغيير B<sup>24</sup> — k «trans-  
 mutation». — B, k, يبين<sup>25</sup> — الصورة B, af, d : الصور k, j, (?)<sup>26</sup> No: — j «fuit declaratum»,  
 (s.p.) B, يبين (?) Nos<sup>27</sup> — af, d, הבאר : — d om. : له B, a, k<sup>28</sup> — af, d, הבאר

في امر الهيولى فمنهم من كان يرى انها الاجزاء التي لا تتجزى ومنهم من كان يرى انها المتشابهة الاجزاء الى غير ذلك مما عدد في العلوم الطبيعية<sup>٥</sup> واما رايه فيها فانها موجودة بالقوة فلمكان اعتراف جميع القدماء بالهيولى واختلافهم فيها اتى بما المشددة ليدل بها على انهم انما يتفقون من وجودها بالجنس فقط اى ليس هم متفقون عليها باطلاق<sup>٥</sup> ويحتمل ان يكون انما اتى بما المشددة لانها جوهر ناقص من قبل انها بالقوة وهو الاظهر<sup>٥</sup>

c دقة فلنفحص<sup>٥</sup> عن الثالث فان فيه تحيرا كثيرا يريد به الصورة

d برتال ومقرر به ان جواهر ما<sup>١٥</sup> محسوسة فيمكن طلبنا الاول

لهذه يريد<sup>١٥</sup> ولما كان من المعروف بنفسه ان اشخاص الجوهر موجودة<sup>١٥</sup>

وجواهر فقد ينبغى ان نجعل طلبنا للجوهر الذى هو جوهر اول

لهذه الجواهر وعللة لها اى<sup>١٥</sup> بغير وسط

e وينبغى ان تعلم<sup>١٥</sup> ان الفرق بين هذا الفحص هاهنا وبين الفحص

في اول السماع الطبيعى عن المادة والصورة ان ذلك الفحص الذى

في اول السماع لما كان بما هو<sup>١٥</sup> فحص طبيعى لم يفض<sup>١٥</sup> به الا الى بيان<sup>١٥</sup>

المادة الاولى فقط بما هى مادة<sup>١٥</sup> لا بما هى جوهر<sup>١٥</sup> والى الصور<sup>١٥</sup>

الطبيعية فقط لا الى الصورة الاولى لجميع الاشياء<sup>١٥</sup> المحسوسة ولا

٥ في العلوم الطبيعية B — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid.

٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid.

٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid.

٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid.

٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid.

٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid. — ٥ B<sup>٥</sup> itid.

T.9

## قال ارسطاطاليس

- (a) فلندع حيننا هذا ذكر الجوهر الذى من كليهما اعنى من  
 (b) الهيولى والمثال لانه جوهر اخير وبين ايضا والهيولى ايضا بنوع ما  
 (c) ولنفحص عن الثالث فان فيه تحيرا كثيرا<sup>1</sup> ومقرور به ان جواهر ما  
 (d) محسوسة<sup>2</sup> فليكن طلبنا الاول لهذه<sup>3,4</sup>

C.9

## التفسير

- a قوله فلندع حيننا هذا ذكر الجوهر الذى من كليهما اعنى من  
 الهيولى والمثال<sup>5</sup> فلنترك الفحص عن الجوهر المركب من الهيولى  
 والصورة وهو الذى دل عليه بالمثال وقوله لانه جوهر اخير وبين ايضا  
 10 قوله وانما وجب ان نترك الفحص عن المركب لانه جوهر متاخر عن  
 الجوهرين اللذين منها تركيب والفحص انما هو عن علل الاشياء لا عن  
 المعلولات اذا كانت الاشياء معروفة بانفسها وعللها مجهولة وهو ايضا  
 بين بنفسه انه جوهر  
 b قوله قال والهيولى ايضا بنوع ما يريد والهيولى ايضا هي معترف<sup>6</sup>  
 15 بها عند الجميع انها جوهر وانما قال بنوع ما لان القدماء مختلفون

T. 9. — <sup>1</sup> k<sup>1</sup> omit. totum Textum [9], sed k<sup>2</sup> (eadem manu ac k<sup>1</sup>) supplet in marg. — <sup>2</sup> B, t. كثيرا: d [كثيرا]; k<sup>2</sup> «maximus». — <sup>3</sup> B, t. جواهر ما محسوسة. — <sup>4</sup> B, d, t. (ج?) لهذه. — <sup>5</sup> «aliquas substantias esse sensibiles»: d جواهر محسوسة. — <sup>6</sup> (k<sup>2</sup> ade istis). — <sup>7</sup> BB post coronid. vacuum relinq. spatium 3 mill., sed quia charta erat deterior, ut videtur; — et d, j, k<sup>2</sup> (cf. n. 1), nihil add. (nec omitt.).

C. 9. — <sup>1</sup> BB', d. اذا: BB<sup>o</sup>. — <sup>2</sup> BB<sup>o</sup> معترف: BB<sup>o</sup> vid. معترفة. — <sup>3</sup> af omit. 16 pag. præc. (cf. p. 763, 3<sup>42</sup>).

كذلك لانه لو<sup>38</sup> كان يوجد شيء من الصور او من الاعدام للمادة بالذات لما قبلت جميع الصور

n وما اتى بالحجج التي توجب<sup>39</sup> في الظاهر ان الهيولى هي احق باسم الجوهرية  $\bar{q}$  لا<sup>40</sup> كن ذلك لا يمكن فانه يظن ان المفارقة والتي تدل على انيته<sup>41</sup> بالقول<sup>42</sup> هذا الشيء انها للجوهر<sup>43</sup> اكثر ذلك ولذلك ظن<sup>44</sup> ان الصورة والذي من كليهما جوهر<sup>45</sup> اكثر من الهيولى  $\bar{q}$  لكن ليس يمكن ان تكون الهيولى هي<sup>46</sup> الجوهر وحدها فقط اذ كان قد نرى<sup>47</sup> ان المعاني المفارقة في الفهم اعنى التي لا تفهم بالقياس الى غيرها كالحال في الهيولى بل تفهم بذاتها احق باسم الجوهر وهو المعنى المعطى وجود هذا الشيء المشار اليه<sup>48</sup> وهو<sup>49</sup> الذي يدل عليه الحد ولذلك<sup>50</sup> يظن ان الصورة ايضا جوهر اذ كانت هي الماهية التي يدل عليها الحد والمجموع ايضا من الصورة والمادة جوهر وان هذين احق باسم الجوهرية من الهيولى

o وهذه الاقاويل التي اتى بها هاهنا هي اقاويل جدلية مشهورة قدما بين يدي فحصه البرهاني عن الصورة ولذلك اتى بها بعضها<sup>51</sup> مبطلا للصورة في كونها جوهرًا وبعضها مثبتا لها<sup>52</sup> ثم هو بعد ذلك<sup>53</sup> يفحص<sup>54</sup> الفحص البرهاني عنها

k ; ب : B<sup>2</sup> vel B\* vid. scripsisse d sup. — B<sup>1</sup> om. — 38 B<sup>2</sup>, d, j : لو B<sup>1</sup> om. — 39 B<sup>1</sup>, d التي توجب B<sup>2</sup> vel B\* vid. scripsisse d sup. — 40 d, (τ) pram. [فمن هذه الراء يرى ان كان الجوهر الهيولى] , at non B, k, (κ). — 41 B انيته , nos (?), d, τ\* — 42 B, τ\* : بالقول (τ) : انيته (τ) — 43 B<sup>2</sup>, d, τ\* للجواهر : للجوهر B<sup>2</sup>, d, τ\* — 44 B<sup>2</sup>, d, τ\* : للجوهر B<sup>2</sup>, d, τ\* — 45 B<sup>2</sup>, d, τ\* : للجوهر B<sup>2</sup>, d, τ\* — 46 B, d : نرى B, d — 47 B<sup>2</sup> ind. — 48 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d — 49 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d — 50 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d — 51 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d — 52 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d — 53 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d — 54 B<sup>2</sup>, d : هو B<sup>2</sup>, d

هيوولى الذى بذاتها<sup>19</sup> لا يقال اى شىء هى ولا كمية ولا شىء اخر من  
الذى به تحد الهوية<sup>20</sup> وانما اعنى بالهيوولى الشىء الموجود بذاته من  
غير ان يكون كيف ولا كم ولا غير ذلك من سائر هويات<sup>21</sup> المقولات  
وانما قال ذلك بدلا من قوله انها الموجودة<sup>22</sup> بالقوة جميع هذه الاشياء.

5 اعنى المقولات العشر على ما تبين فى السماع  
وقد فان شيئا ما وعليه يقال كل واحد من هذه وانية ذلك 1

الشىء اخرى<sup>23</sup> وانية كل واحد من القطاغورياس فان سائر الاشياء  
تقال على الجوهر وهو على الهيوولى<sup>24</sup> فانه قد تبين ان هاهنا موضوعا  
لجميع المقولات العشر<sup>25</sup> وان هويته غير هوية كل واحد من تلك  
10 فان مقولات الاعراض تقال على مقولة الجوهر ومقولة الجوهر تقال  
على هذا الشىء الذى هو الهيوولى

11 قد فاذا الاخير<sup>26</sup> الذى بذاته ليس هو الذى يقال اى شىء هو m  
ولا كمية ولا شىء اخر<sup>27</sup> ولا السوالب فان هذه تكون<sup>28</sup> بنوع العرض  
يريد فاذا الموضوع الاخير الذى هو موضوع بذاته واولا ليس هو  
15 التى يقال فيها اى شىء هو ولا شىء اخر من المقولات العشر ولا  
سوالب هذه الموجودات فان ذلك<sup>29</sup> له بنوع العرض يريد فاذا  
الموضوع الاخير وهو الذى هو يجوهره غير كل واحد من المقولات  
وغير اعدامها اذ كانت هذه كلها موجودة له بالعرض وانما كان ذلك

«entium», k, هويات (?) Nos<sup>20</sup> — الذى بذاتها τ ; אשר בעצמותיו d : الذى بذاتها B<sup>20</sup>  
; اخر B : اخرى τ<sup>21</sup> — موجودة d : الموجودة B<sup>21</sup> — om. j : היות d : هوية (?) B, nos  
«ultimum», jk, الاخير τ, R<sup>24</sup> — [العشرة] B<sup>22</sup> vid. : العشر (?) Nos, B<sup>22</sup> — אחד d  
— [اخر من المقولات العشر] d ; اخر البتة τ, (β) : اخر B<sup>23</sup> — (الاخر B) : האחרון d  
[تلك] d : ذلك B, (k)<sup>27</sup> — له d (non B, τ) add.<sup>28</sup>

يبقى<sup>17</sup> ما خلى ان كان شئ<sup>18</sup> ما الذى هذه تحده برید<sup>19</sup> ولكن اذا انتزع  
 الطول والعرض والعمق من الاجسام التى هى ماخوذة فى حدها لا  
 يبقى<sup>18</sup> شئ<sup>19</sup> ما من الجسم الا الشئ<sup>20</sup> الذى الطول والعرض والعمق  
 يحدده<sup>20</sup> وهذا هو الهيولى وهذه حجة اخرى غير التى سلفت  
 i ولما<sup>20</sup> اتى بالحجج التى توجب ان الهيولى هى الجوهر اعنى القائلة<sup>21</sup>  
 ان الهيولى جوهر من قبل انها اذا ارتفعت ساثر الاشياء لم ترتفع هى  
 واذا ارتفعت هى ارتفعت ساثر الاشياء والحجة الثانية<sup>22</sup> ان الجسم لما  
 كان جوهرًا ولم يكن شيئًا اخر غير الابعاد الثلاثة والهيولى<sup>23</sup> وكانت  
 الابعاد ليست جواهر فواجب ان يكون الجسم انما صار جوهرًا  
 بالهيولى فان ما<sup>24</sup> به صار الجوهر جوهرًا فهو جوهر فلما اتى بهاتين  
 الحججتين كما قلنا وكانت فى غاية الاقتناع<sup>25</sup> قال<sup>26</sup> فاذا مضطر ان يرى<sup>27</sup>  
 الهيولى وحدها جوهرًا الذين يفحصون هذا الفحص برید<sup>28</sup> واذا<sup>29</sup> كان  
 الامر هكذا فاذا يضطر من يفحص هذا الفحص ويسلم امثال هذه  
 المقدمات ان يعتقد ان الهيولى وحدها هى جوهر شخص الجوهر  
 المشار اليه<sup>30</sup> 15  
 k ثم اخذ يبين اى الهيولى هى هذه الهيولى التى يجب ان يعتقد<sup>31</sup>  
 فيها انها جوهر وهى التى يصدق<sup>32</sup> عليها هذه الاقوال فتاد<sup>33</sup> وانما اقول

— <sup>17</sup> d, r, (n) يبقى : B omit. — <sup>18</sup> Inc. B [2] fol. 80<sup>v</sup>. — <sup>19</sup> Ita B يحدده — <sup>20</sup> B<sup>o</sup>, d, k  
 : B<sup>o</sup> ind. ; (B<sup>2</sup> delet ١١ ?) — <sup>21</sup> والحجة الثانية d, والحجة الثانية B (jk «et ratio-  
 cinationem dicentem»). — <sup>22</sup> B, d ... و : jk «ein». — <sup>23</sup> B ما : jk «et illud...» ;  
 (d om. — فان ما به صار الجوهر جوهرًا فهو جوهر — <sup>24</sup> B قال : d [فقال] ; k alterutr. —  
<sup>25</sup> B s.p. in. — <sup>26</sup> B واذا : d [واذ] ; k alterutr. — <sup>27</sup> B<sup>o</sup> اليه : B<sup>o</sup> ind. ; d om. —  
<sup>28</sup> Ita B, (d) يصدق c. yā' : (jk plura om.).



بارتفاع تلك وترتفع تلك بارتفاعها  $\overline{رقود}$  والمنفعلات الاخر التي للاجسام <sup>e</sup>  
 وافعالها والقوى  $\overline{بريد}$  ان القوى المنفعلة والقوى الفاعلة والافعال  
 الصادرة عنها يظهر من امرها انها اذا رفعت بقيت الهيولى وانما قال  
 ذلك ليبين ان الصور<sup>13</sup> تشترك مع الاعراض في هذه الحال ومن هنا  
 ظن كثير من الناس ان الصور اعراض <sup>5</sup>

$\overline{رقاد}$  وايضا الطول والعرض والعمق كمية هي وليست جواهر <sup>f</sup>  
 لان الكمية ليست بجوهر  $\overline{بريد}$  وايضا الطول والعرض والعمق الذى  
 ظن به انه جوهر الجسم ظاهر من امره انه كمية والكمية ليست  
 بجوهر وانما اراد انه اذا اعترفنا ان الاجسام جواهر وان الطول  
 والعرض والعمق الذى به يحدد الجسم كمية وليس بجوهر انه ليس <sup>10</sup>  
 يبقى في الجسم شىء يسمى جوهر الا الهيولى لانه اذا لم يكن جوهر  
 بالابعاد الثلاثة التى يظن انها اكثر جوهر من غيرها لكونها اذا ارتفعت  
 من الجسم ارتفعت سائر الباقية فهو جوهر ضرورة بالهيولى فانه لا بد  
 ان يكون شخص الجوهر "جوهر ابنى" فيه هو جوهر ان لم يكن  
 بجميع اجزائه <sup>15</sup>

$\overline{رقاد}$  بل الذى له هذه الاشياء بعينها بنوع اول هو الجوهر  $\overline{بريد}$  <sup>g</sup>  
 واذا لم تكن هذه الاشياء التى هى موجودة في الهيولى جواهر وجب  
 ان يكون الذى توجد فيه هذه وجوداً اولاً من غير متوسط هو  
 الجوهر وهذه هى "الهيولى"

$\overline{رقاد}$  ولاكن اذا انتزع الطول والعرض والعمق لا ترى<sup>16</sup> شيئاً <sup>h</sup> <sup>20</sup>

— <sup>13</sup> Nos, jk : الصورة B, d — <sup>14</sup> الجوهر B : d, k om. — <sup>15</sup> B\*, (d) هى (k = est) :

B<sup>1</sup> om. — <sup>16</sup> Nos, (τ) ترى : B, d

بالاقاويل التي توجب<sup>٤</sup> ان الهيولى وحدها هي الجوهر وانها العلة في  
 كون المشار اليه جوهرًا  $\overline{\text{فقط}}$  وايضا فان الهيولى تكون جوهرًا فانها  
 ان لم تكن جوهرًا فما<sup>٥</sup> الجوهر<sup>٦</sup> غيرها والا كان الجوهر فائتًا قد ذهب  
 عنا  $\overline{\text{يريد}}$  فاما الهيولى فيظهر من امرها انها جوهر اكثر من تلك الباقية  
 لانه لقائل ان يقول ان لم نضع الهيولى جوهرًا لم يكن هاهنا شيء<sup>٧</sup>  
 يسمى جوهرًا وكان الجوهر امرًا معدومًا وهو الذي دل عليه  $\overline{\text{بقوله}}$  والا  
 كان الجوهر فائتًا قد ذهب عنا<sup>٨</sup>  
 ويحتمل ان يريد  $\overline{\text{بقوله}}$  وينبغي الا يكون التفصيل على هذه الحال  
 فقط وذلك انه ليس فيه كفاية<sup>٩</sup> اشارة الى رسم الجوهر المشهور وهو  
 انه الذي تحمل عليه ساثر الاشياء ولا يحمل هو على شيء<sup>١٠</sup> اصلا  
 ويكون انما قال ذلك لان هذا الرسم يوجب ان تكون الهيولى احق  
 باسم الجوهر من الصورة ولذلك شرع بعد هذا في الحجج التي توجب  
 ان الهيولى وحدها هي علة الجوهر المشار اليه وهو  $\overline{\text{بقوله}}$  وايضا فان  
 الهيولى تكون<sup>١١</sup> جوهرًا  $\overline{\text{ان قوله}}$  قد ذهب عنا<sup>١٢</sup>  
 $\overline{\text{بقوله}}$  فانه اذا انتزعت ساثر الاشياء لا نرى<sup>١٣</sup> شيئًا باقيا  $\overline{\text{يريد}}$  والحجة<sup>١٤</sup>  
 على ان الهيولى هي علة شخص الجوهر المحسوس فقط "انه اذا  
 انتزعنا بالذهن ما عدى الهيولى من الامور الموجودة" في الشخص  
 المشار اليه لم يبق شيء ثابت الا الهيولى اي ان الهيولى لا ترتفع

— <sup>٤</sup> B<sup>c</sup>, d, τ التي توجب jk «ex quibus apparet»; B<sup>o</sup> ... — <sup>٥</sup> B<sup>c</sup>, d, τ فما B<sup>o</sup> ind.

— <sup>٦</sup> B, τ الجوهر d [جوهر]; τ\* om. — <sup>٧</sup> B<sup>c</sup>, d, z معدوما «non-ens»: B<sup>o</sup> [معدوما?]

— <sup>٨</sup> BB, d, قوله (jk «et dixit»). — <sup>٩</sup> Nos يكون B: يكون τ<sup>١٠</sup> — <sup>١٠</sup> B, d يرى τ نرى τ<sup>١١</sup>

— <sup>١١</sup> B<sup>o</sup> pram. ثم (in initio lin.), sed d, j nihil pram., et B<sup>o</sup> delet. — <sup>١٢</sup> B, d الموجودة:

jk [المجردة]

يقال اى شىء هى ولا كمية<sup>15</sup> ولا شىء اخر البتة من الذى به تحد  
 الهوية فان شيئاً ما وعليه<sup>16</sup> يقال كل واحد من هذه وانية ذلك الشىء<sup>(1)</sup>  
 اخرى وانية كل واحد من القاطاغورياس فان سائر الاشياء تقال على  
 الجوهر وهو على الهيولى فاذا الاخير الذى بذاته ليس هو الذى يقال (m)  
 اى شىء هو ولا كمية ولا شىء اخر البتة ولا السوالب فان هذه  
 تكون<sup>17</sup> بنوع العرض فمن هذه الاراء يعرض ان يكون الجوهر (n)  
 الهيولى<sup>18</sup> لكن ذلك لا يمكن فانه يظن ان المفارقة والتي تدل على  
 انية<sup>19</sup> بقول<sup>20</sup> هذا الشىء انها للجوهر<sup>21</sup> اكثر ذلك ولذلك<sup>22</sup> ظن ان  
 الصورة والذى من كليهما جوهر<sup>23</sup> اكثر من الهيولى

C.8

## التفسير

10

قوله وينبغى ان لا يكون التفصيل على هذه الحال فقط<sup>F</sup> يحتمل<sup>a</sup>  
 ان يريد وينبغى ان لا تقتصر<sup>1</sup> على هذا التفصيل للجوهر<sup>2</sup> دون فحص  
 اعنى انقسام الجوهر الى المادة والصورة فانه ليس فيه كفاية ولا هو  
 بين بنفسه اعنى كون الصورة جوهرًا وانما قال ذلك لان الهيولى  
 اعرف<sup>15</sup> فى الجوهرية من الصورة فى بادى<sup>3</sup> الراى ولذلك اتا بعد هذا<sup>b</sup>

— <sup>15</sup> B<sup>c</sup> (?), d, t, كمية : B<sup>o</sup> (??) ; k ind. — <sup>16</sup> B, d, t, عليه : jk «de quo». —

<sup>17</sup> t, \* add. [له], at non B, d, k, t. — <sup>18</sup> Nos, d, jk, t, \* : الهيولى B : للهولى B — <sup>19</sup> Nos (?),

بماتم d : بالقول t, B<sup>c</sup> (?). — <sup>20</sup> Nos (?), jk : بقول B<sup>c</sup> (?). — <sup>21</sup> Nos (?), B : انية jk : انية B : اسمه d, (t), انيه

— <sup>22</sup> Nos, (L, β) : للجوهر B, d, t, \* : للجواهر (jk «substantiae»). — <sup>23</sup> Nos, (β), t, جوهر :

d, k alterutr. — <sup>24</sup> Nos, (β), t, جوهر :

جوهر [جوهر جواهر] d ; جواهر B, jk

C. 8. — <sup>1</sup> Nos, k تقتصر, B s.p. in. — d plura omit. — <sup>2</sup> B : للجوهر d

بادر B : بادى<sup>3</sup> Nos — <sup>3</sup> Nos : للجواهر (jk om.). —

قال ارسطاطاليس T.8

(a)(o) وينبغي الا يكون التفصيل على هذه الحال فقط وذلك انه ليس  
 (b) - فيه كفاية فانه هذا بعينه ليس بينين<sup>1</sup> وايضا فان الهيولى تكون جوهرًا  
 فانها ان لم تكن جوهرًا فما الجوهر<sup>2</sup> غيرها والا<sup>3</sup> كان الجوهر فائتًا  
 (d) قد ذهب عنا<sup>4</sup> فانه اذا انتزعت سائر الاشياء لا نرى<sup>5</sup> شيئًا باقيا  
 (e) والمنفعلات الاخر التي للجسام وافعالها والقوى وايضا الطول  
 (f) والعرض والعمق كمية هي<sup>6</sup> وليست جواهر لان الكمية ليست بجوهر  
 (g) بل الذي له هذه الاشياء بعينها<sup>7</sup> بنوع اول<sup>8</sup> هو الجوهر<sup>9</sup> ولا كن اذا  
 (h) انتزعت الطول والعرض والعمق لا نرى<sup>10</sup> شيئًا يبقى ما خلا ان كان  
 (i) شي<sup>11</sup> ما الذي هذه تحده<sup>12</sup> فاذا مضطر ان يرى<sup>13</sup> الهيولى وحدها جوهرًا  
 (k) الذين<sup>14</sup> يفحصون هذا الفحص<sup>15</sup> وانما اقول هيولى للذي بذاتها<sup>16</sup> لا

T. 8. — <sup>1</sup> Nos, (d,β) : بينين B — <sup>2</sup> Inc. B [2] fol. 80<sup>r</sup>. — <sup>3</sup> B, (k), L. — <sup>4</sup> B, (d, k), L. habent 7 verba عننا ذهب... والا [x om. ??]. — <sup>5</sup> B, d, k. — <sup>6</sup> Ita B, d, L, (β\*ρ\*χ\*E) — <sup>7</sup> Ita B, d, L, (β\*ρ\*χ\*E) كمية هي — <sup>8</sup> Ita B, d, L, (β\*ρ\*χ\*E) c. artic. — <sup>9</sup> Nos, β نرى B, z. p. in. : d, jk [يرى] — <sup>10</sup> Nos, (d), (β), L. تحده B s. p. : jk [بحدّه] — <sup>11</sup> Nos (?), d, k, (u) — <sup>12</sup> d add. [وحده], at non B, k, β, L. — <sup>13</sup> Nos, (d), (β), L. ترى... الذين B : يرى... الذين אשר בעצמותו d, illud quod per se, jk : الذي بذاتها B — <sup>14</sup> B, L. — <sup>15</sup> d ( non B, k, L ) add. plura verba quae vide in ima pag.

Pag. 771, 11<sup>14</sup>, in cod. hebr. d adduntur, aliunde desumpta [cf. β, 1029a, 20-21] ?  
 [ليس لا كيفية ولا ماهية ولا شيء<sup>1</sup> اخر<sup>2</sup> يقول<sup>3</sup> الذي يحده بل هو شيء<sup>4</sup> ما اخر عليه] 1

(יאמר) ?<sup>3</sup> — אחר<sup>2</sup> : אחר<sup>1</sup> ? شيئًا<sup>4</sup>



انه جوهر ويشبه ان يكون انما قال ذلك لان القدماء كانوا يختلفون  
 في هذا المعنى فبعضهم كان يرى ان الكلى العام احق باسم الجوهرية  
 من الكلى الخاص القريب وهذا هو مذهب افلاطون  
 d رَقَد والرابع من هذه الموضوع<sup>10</sup> يعنى به شخص الجوهر  
 ولذلك اتى بحده الذى حده<sup>11</sup> به فى كتاب المقولات رَقَد والموضوع<sup>12</sup>  
 هو الذى تقال<sup>13</sup> الاخر عليه واما ذلك بعينه فلا يقال على غيره رَقَد  
 وهذا هو الذى تحمل عليه سائر الاشياء ولا يحمل هو على شىء اصلا  
 e رَقَد ولذلك<sup>14</sup> فليكن<sup>15</sup> الفحص اولا عن هذا الجوهر رَقَد ولذلك  
 فلنفحص اولا عن هذا الجوهر الذى هو الموضوع اى عن علته  
 f ثم<sup>16</sup> اتى بالسبب فى ذلك رَقَد فان الموضوع الاول يظن انه جوهر  
 اكثر من غيره<sup>17</sup> فان الموضوع لسائر الاشياء يعترف انه جوهر اكثر  
 من غيره<sup>18</sup>  
 g رَقَد ويقال مثل هذا بنوع ما الهيولى وبنوع اخر الصورة  
 وبنوع ثالث الذى منها رَقَد والجوهر يقال على الهيولى بجهة ما وعلى  
 الصورة ايضا بجهة اخرى وعلى المجموع منها بجهة ثالثة وانما رَقَد<sup>19</sup>  
 بنوع ما الهيولى وبنوع اخر الصورة لان الهيولى هى جوهر من  
 حيث هى موضوعة للصورة والصورة جوهر من حيث هى مقومة  
 للموضوع والمركب منها جوهر من قبل انه مركب منها

تقال  $Not, (\beta, n)$  <sup>10</sup> — حد  $B$ : حد  $d, (k)$   $Not, d, (k)$  — الاول  $d, \tau (non B, k, \beta) add.$  —  
 $at non$  ولذلك فليكن الفحص اولا... من غيره ثم قال  $d om. 47 verba$  — يقال  $B, d, \tau^*$  —  
 $k$ : فليكن الفحص اولا عن هذا الجوهر  $B, k$  —  $[ nec k - sed cf. n. 15 ]$ . —  
 $k (non B) om.$  — فلننضم اولا عن هذا  $\tau$  —  $\langle perscrutandum de hac substantia \rangle$  ;  
 ثم اتى بالسبب فى ذلك فقال... اكثر من غيره  $25 verba$

- (r) فان الموضوع الاول يظن انه جوهر اكثر من غيره ويقال مثل هذا  
 (s) بنوع ما الهيولى وبنوع اخر الصورة وبنوع ثالث الذى منهما وانما  
 اقول هيولى<sup>6</sup> مثل النحاس وصورة شكل التمثال<sup>7</sup> والذى منهما  
 الصنم بكيته فاذا ان كانت الصورة قبل الهيولى واكثر هوية فانها (t)  
 تكون قبل الذى من كليهما لهذا القول بعينه فقد مثل<sup>8</sup> القول حيننا (k)  
 (l) هذا ما الجوهر وانه لا الذى<sup>9</sup> على موضوع<sup>10</sup> بل الذى عليه الاخر

C.7

التفسير

- وينبغي قبل ذلك ان نفصل<sup>11</sup> على كم وجه يقال الجوهر a  
 ونظر اى<sup>12</sup> هذه هي علة الجوهر المطلوب<sup>13</sup>  
 10 ثم قال فان الجوهر وان كان يقال على انواع كثيرة لا كنه في b  
 اربعة<sup>14</sup> اكثر ذلك<sup>15</sup> فان الجوهر وان كان يقال على انواع كثيرة  
 فانه ينحصر<sup>16</sup> في اربعة انواع مشهورة  
 ثم ذكر تلك الانواع فقال<sup>17</sup> فانه يظن انه الذى هو الانية والكلية c  
 ايضا والجنس يظن انه جوهر كل واحد<sup>18</sup> فانه يطلق اسم الجوهر  
 15 على ماهية الشئ<sup>19</sup> وقد يقال على<sup>20</sup> الكل<sup>21</sup> المحمول على الشئ<sup>22</sup> من طريق  
 ما هو انه جوهر وكذلك يظن ان الجنس القريب المحمول على الشئ<sup>23</sup>

— (החזקים d) «statues», k «statues», التمثال Ita B, t. — [الهيولى] t: «هيولى a, d, B» —

— k «non illud», لا الذى Ita B, t. — «ad distinctum est», jk «distinctum est», החזקים d: مثل B, t.

الموضوع B: موضوع (β) d, t, Nos. — «الذى d»

C. 7. — «distinguere», k «فصل B, d, Ita» —

— «B<sup>1</sup> add. من, sed B<sup>2</sup> vid. (?) delere.» — «المطلوب B, k» — החזקים d: «B<sup>1</sup> add. من, sed B<sup>2</sup> vid. (?) delere.»

— «B<sup>1</sup> d, t, «اربعة B<sup>0</sup> ind.» — «B ينحصر (s.p. in.), nos (?), d ينحصر (jk plur.).»

— «B, k على d om.» — «الكلية B<sup>1</sup> om., BB<sup>2</sup> d, j» —





T.6 قال ارسطاطاليس

- (a) فلنفحص عن هذه واى' الاقوال منها قيلت نعماً او' على خلاف  
 ذلك وما الجواهر<sup>3</sup> التي هي وهل جواهر ما غير المحسوسة<sup>4</sup> او ليست (b)(c)  
 وهذه كيف هي وهل جوهر ما مفارق ولم وكيف ام ليس ولا (d)  
 واحد ما خلى المحسوسة<sup>5</sup>

C.6 التفسير

انه لما فرغ من تعديد اراء القدماء في الجواهر اخذ يحصى<sup>a</sup>  
 المطالب التي يجب على الفاحص ان ينظر فيها في امر الجواهر<sup>3</sup> فقال  
 فلنفحص عن هذه واى' الاقوال منها قيلت نعماً او' على خلاف  
 ذلك<sup>10</sup> بريد فلنفحص عن هذه الاراء<sup>4</sup> كلها ونبين<sup>3</sup> اى' الاقوال منها  
 قيلت بعد فحص مستقصا قولاً جيداً وهو الذي دل عليه بقوله نعماً<sup>1</sup>  
 ونعماً او' على خلاف ذلك<sup>11</sup> لم يقل فيها بعد فحص مستقصا وكأنه  
 اراد اى' قيل منها على الصواب ان كان فيها ما قيل على الصواب  
 واى' قيل منها على غير الصواب او جميعها قيل على غير الصواب اذ  
<sup>15</sup> كان ليس يمكن ان تكون كلها قيلت على الصواب

و قال وما الجواهر التي هي بريد وينبغي ان نفحص عن ماهية<sup>b</sup>

T. 6. — <sup>1</sup> B,d,k,l. واى : [x (?)] — <sup>2</sup> B,d,l<sub>1</sub>,l<sub>2</sub>(β) [و] k — <sup>3</sup> B,d,  
 l<sub>1</sub>(R) : الجواهر k sing. ; (β plur.) — <sup>4</sup> l<sub>1</sub>(β) غير المحسوسة z, «alie a sensibilibus» :  
 غير محسوسة B,d

C. 6. — <sup>1</sup> B,k : الجواهر d [الجواهر] — <sup>2</sup> B,T,l<sub>1</sub>(β) [و] T\*,d<sup>1</sup> (d<sup>1</sup> delet).  
 — <sup>3</sup> B,T,l<sub>1</sub> : [واى' الاقوال نعماً او على خلاف ذلك اى'] d vid. كلها ونبين B — <sup>4</sup> B,T,l<sub>1</sub>  
 او : d,l<sub>1</sub>\* om.

s      **u**      **t**

وَأَمَّا خَرُوسِيئِسٌ<sup>62</sup> فَقَالَ إِنَّ جُوهَرَ كَثِيرَةً وَابْتَدَأَ مِنَ الْوَاحِدِ  
 وَإِنْ أَوَائِلُ كَثِيرَةٌ لِكُلِّ وَاحِدٍ مِنَ الْجُوهَرِ أَوَّلٌ وَإِنَّ<sup>63</sup> جُوهَرَ أَوَّلٍ  
 الْأَعْدَادِ آخَرَ وَالَّذِي لِلْأَعْظَامِ آخَرَ ثُمَّ لِلنَّفْسِ وَبِمِثْلِ هَذَا النَّوْعِ تَكْثُرُ<sup>64</sup>  
 الْجُوهَرُ بِرَيْدٍ<sup>65</sup> وَأَمَّا خَرُوسِيئِسٌ<sup>66</sup> فَقَالَ إِنَّ جُوهَرَ كَثِيرَةً مُخْتَلِفَةً مِنْ قَبْلِ  
 أَنْهَ لَمَّا كَانَتْ الْجُوهَرُ مُخْتَلِفَةً مِثْلَ الْعَدَدِ<sup>67</sup> وَالْعَظْمِ وَالنَّفْسِ كَانَتْ<sup>68</sup>  
 أَوَائِلُهَا جُوهَرٌ<sup>69</sup> مُخْتَلِفَةً فَانْ أَوَّلُ الْعَدَدِ وَهُوَ الْوَاحِدُ غَيْرُ أَوَّلِ الْأَعْظَامِ  
 وَغَيْرُ أَوَّلِ النَّفْسِ وَعَلَى هَذَا تَكْثُرُ الْأَنْوَاعُ لِأَنَّهَا تَكُونُ بَعْدَ<sup>70</sup>  
 الطَّبَائِعِ الْمُخْتَلِفَةِ مِنْ قَبْلِ اسْبَابِهَا الْمُخْتَلِفَةِ وَإِنَّمَا قَالَ فِيهَا أَحْسَبُ<sup>71</sup> وَابْتَدَأَ  
 مِنَ الْوَاحِدِ<sup>72</sup> لِأَنَّهُ يَرَى أَنَّ الْأَعْدَادَ مُتَقَدِّمَةً فِي الْجُوهَرِ عَلَى غَيْرِهَا  
 لِتَقَدُّمِ<sup>73</sup> الْوَاحِدِ الَّذِي هُوَ مَبْدَأُهَا عَلَى مَبْدَأِ الْجُوهَرِ الْمُخْتَلِفَةِ<sup>74</sup>  
 وَقَوْلُهُ وَبَعْضُ النَّاسِ قَالَ أَنَّ الصُّورَ وَالْأَعْدَادَ لَهَا<sup>75</sup> طَبِيعَةٌ وَاحِدَةٌ  
 هِيَ هِيَ وَإِنْ سَائِرُ الْأَشْيَاءِ يَتْلُوهَا<sup>76</sup> مِثْلَ الْخَطُوطِ وَالسُّطُوحِ<sup>77</sup> إِلَى أَنْ  
 يَنْتَهِيَ<sup>78</sup> إِلَى جُوهَرِ السَّمَاءِ وَكَذَلِكَ الْمَحْسُوسَاتُ بِرَيْدٍ<sup>79</sup> أَنَّ بَعْضَ النَّاسِ  
 لَمْ يَقُولُوا أَنَّ الْأَعْدَادَ وَالصُّورَ طَبِيعَتَانِ لَكِنْ قَالُوا أَنَّ الصُّورَ وَالْأَعْدَادَ  
 هِيَ طَبِيعَةٌ وَاحِدَةٌ وَإِنَّ هَذِهِ هِيَ عِلَّةُ الْخَطُوطِ وَالسُّطُوحِ<sup>80</sup> وَإِنَّ الْخَطُوطَ<sup>81</sup>  
 وَالسُّطُوحَ هِيَ عِلَّةُ أَجْسَامِ<sup>82</sup> السَّمَاءِ<sup>83</sup> وَغَيْرِهَا مِنْ سَائِرِ الْمَحْسُوسَاتِ<sup>84</sup>

— وان B, τ, 62 — «Leucippus» j; בררוסיס d vid. «Jerocius» k, خر و س يس B, R 63 —  
 [يكثر (τ\*)]: d plur., تكثر B, (τ) Ita 64 — أول B: واول B°, τ, d 65 — وكي τ\*, d —  
 «gravitas» j, «gravis» k: العدد B, d 66 — בררוסיס d: «Jerocius» k, خر و س يس B 67 —  
 (ص B¹, (B\* add. 70 — [بعد بعد] jk vid. B, d 68 — jk om. جواهر B, (d) 69 —  
 d: يتلوها τ, B (cum yā') 72 — لهما τ, d; لهما B 71 — [لتقدم] a, k, لعدم 73 —  
 B, τ\* s. p. in., ينتهي Nos 74 — B, d om. مثل الخطوط والسطوح τ 75 — ימשכו לך  
 الاجسام B¹, d: اجسام B², j 76 — السطوح والخطوط d: الخطوط والسطوح B, k 77 —  
 השמימים d: «ceeli» j, السماء B 78 —

الاليق به ان يسميه بالمثل الاول فيقول هو الجسم واما من يرى ان الجسم يتولد عن ضم السطوح بعضها الى بعض فالاليق به ان يسمى المتولد منها متجسما وعلى كلى القولين يلزم ان تكون السطوح والخطوط والنقط جواهر اكثر من الجرم والمجسم ومتقدمة عليه<sup>5</sup> واما على القول الاول فتقدم الصورة على المركب من المادة والصورة واما على الثاني فتقدم اجزاء المركب على المركب

<sup>q</sup> <sup>ر</sup> قال ومن الناس من لا يرى ان شيئا مثل هذا البتة <sup>ب</sup> ومن الناس من لا<sup>6</sup> يعتقد ان شيئا من الخطوط والسطوح والنقط جواهر ولا الواحد العددي

<sup>r</sup> <sup>10</sup> <sup>ر</sup> قال وفيهم من يرى ان هويات كثيرة وانها موبدة مثل ما قال افلاطون ان الصور والتعليمية جوهران وان الجوهر الثالث الذي للاجرام المحسوسة <sup>ب</sup> ومن هولاء من ليس يعتقد ان الاعظام والاعداد جواهر فقط وهي التعليمية بل يعتقد مع هذا ان صور الاشياء جواهر مفارقة وكانوا يعتقدون مع هذا جوهرًا ثالثًا وهي اشخاص الجوهر المحسوس والذين يعتقدون ان التعاليمية جواهر منهم <sup>15</sup> من كان يضعها غير الصور ومنهم من كان يضع الاعداد والصور<sup>7</sup> طبيعة<sup>8</sup> واحدة على ما سيذكر<sup>9</sup> بعد وهاولاء هم الذين شعروا بالسبب الصوري الخاص فكانوا يرومون ان يعطوا جواهر الاشياء الخاصة من قبل الصور العامة اعني ان هذه جعلوها<sup>10</sup> مبادئ الجواهر المحسوسة

والصور <sup>k</sup>, <sup>d\*</sup> <sup>B</sup>; <sup>B<sup>v</sup></sup> om. — <sup>7</sup> <sup>B<sup>2</sup></sup>, <sup>d</sup>, <sup>j</sup>; <sup>B<sup>v</sup></sup> om. — <sup>8</sup> <sup>B</sup>, <sup>d\*</sup>, <sup>k</sup> عليه ( ? ) Nos<sup>10</sup> — <sup>9</sup> <sup>B</sup> <sup>طبيعة</sup> ( ? ), <sup>k</sup> جملة <sup>B</sup> لها<sup>11</sup> : جملة <sup>B</sup> : جملة <sup>k</sup>, <sup>طبيعة</sup> <sup>d\*</sup> ( <sup>طبيعة</sup> <sup>B</sup> ) — <sup>10</sup> <sup>B</sup> جملة <sup>B</sup> : جملة <sup>B</sup> : جملة <sup>k</sup>, <sup>طبيعة</sup> <sup>d\*</sup> ( <sup>طبيعة</sup> <sup>B</sup> ) — <sup>11</sup> <sup>B</sup> جملة <sup>B</sup> : جملة <sup>B</sup> : جملة <sup>k</sup>, <sup>طبيعة</sup> <sup>d\*</sup> ( <sup>طبيعة</sup> <sup>B</sup> )

اشخاص الجوهر جوهرًا<sup>46</sup> فلا يشك فيه احد وهو الذى دل عليه بقوله  
او<sup>47</sup> بعض هذه وبعض غيرها<sup>48</sup>

n تر قال او ليس<sup>49</sup> شئ من هذه بل غيرها اشياء ما يبريد<sup>50</sup> او ليس شئ  
من الصفات الموجودة فى الاشخاص المحسوسة جوهرًا بل جواهر<sup>51</sup>  
هذه اخر مثل القائلين بالصور والاعداد<sup>52</sup>

o وقوله فقد ظن بعض الناس ان نهايات الجرم<sup>53</sup> مثل السطح والخط  
والنقطة والواحد هى الجواهر اكثر من الجرم والمجسم<sup>54</sup> يبريد<sup>55</sup> فقد ظن  
بعض الناس ان نهايات الاجسام مثل السطح والخط والنقطة ومثل  
الواحد هى جواهر اكثر من كون الجسم جوهرًا لكونها مبادئ<sup>56</sup>  
ولذلك يلزم ان هذه تكون جواهر اكثر من الجواهر المحسوسة<sup>57</sup>  
المشار اليها<sup>58</sup> وانما<sup>59</sup> قال ذلك لان قوما كانوا يعتقدون ان النقط  
متقدمة على الخطوط والخطوط على السطوح والسطوح على الاجسام  
فكانوا يرون ان<sup>60</sup> اشخاص هذه الاشياء متقدمة على اشخاص الجسم  
المحسوس وكلياتها على كلية<sup>61</sup> الجسم ولهذا قال اكثر من الجرم والمجسم  
وايضا اكثر من الاشياء<sup>62</sup> المحسوسة<sup>63</sup>

p وانما قال اكثر من الجرم والمجسم<sup>64</sup> لان لهولاء<sup>65</sup> فى الجسم مذهبان  
مذهب من يرى ان الابعاد الثلاثة هى صورة الجسم الجوهرية وهذا

— <sup>46</sup> B, d, f, τ, (R) او τ\* و, jk «et». — <sup>47</sup> B, d, f, τ, (R) او τ\* و, jk «et». — <sup>48</sup> B, d, f, τ, (R) او τ\* و, jk «et».

<sup>49</sup> af omit. 16 pag. seq. (cf. p. 778, 15<sup>3</sup>). — <sup>50</sup> B<sup>2</sup>, d, k: جواهر B<sup>1</sup>: جوهر — <sup>51</sup> B habet

12 verba الجسم مثل... والجرم مثل d: ٧٦ — <sup>52</sup> Inc. B [2] fol. 79<sup>f</sup>. — <sup>53</sup> Nos, d اليها:

ان اشخاص B om.; d om. — <sup>54</sup> Nos, (j) ان B om.; d om. — <sup>55</sup> B<sup>2</sup>, d, وانا B<sup>2</sup>: وانا B<sup>2</sup>; k om. — <sup>56</sup> B<sup>2</sup>, d, وانا B<sup>2</sup>: وانا B<sup>2</sup>; k om.

— <sup>57</sup> Nos, (j) ان B om.; d om. — <sup>58</sup> Nos, (j) ان B om.; d om. — <sup>59</sup> Nos, (j) ان B om.; d om.

— <sup>60</sup> B, d ان اشخاص B om.; d om. — <sup>61</sup> Nos, (j) ان B om.; d om. — <sup>62</sup> Nos, (j) ان B om.; d om.

— <sup>63</sup> Nos, (j) ان B om.; d om. — <sup>64</sup> Nos, (j) ان B om.; d om. — <sup>65</sup> Nos, (j) ان B om.; d om.

١ ثم قال ولذلك نقول ان الحيوان والنبات واجزاؤها<sup>٣١</sup> جواهر  
والاجسام الطبيعية مثل النار والماء والارض والهواء وكل واحد  
من مثل هذه وجميع اجزاء هذه والتي هي منها او من اجزائها او من  
كلياتها مثل السماء واجزائه من<sup>٣٢</sup> النجوم والقمر والشمس يريد ولكون  
٥ طبيعته معروفة بنفسها في الاشخاص القائمة بذاتها يعترف الجميع ان  
الحيوانات المشار اليها والنبات واجزاؤها<sup>٣٣</sup> وبالجملة المركبات جواهر  
والاجسام الطبيعية البسيطة مثل النار والماء والارض والهواء التي  
منها المركبات وكل ما عد من<sup>٣٤</sup> هذه الجواهر المشار اليها اما من<sup>٣٥</sup>  
التي هي اجزاء محاط بها واما من<sup>٣٦</sup> التي هي كليات<sup>٣٧</sup> محيطة مثل السماء  
١٠ واما من<sup>٣٨</sup> اجزاء هذه مثل الكواكب والشمس والقمر وكل ما  
يتولد من هذه اولا وهي المتشابهة الاجزاء<sup>٣٩</sup> وهو الذي دل عليه بقوله  
وكل واحد من مثل هذه

ثم قال فلنفحص هل هذه هي جواهر فقط او جواهر غير هذه<sup>m</sup>  
ايضا يريد فلنفحص هل هذه جواهر فقط يعني صفات اشخاص الجواهر  
١٥ او هاهنا صفات جواهر<sup>٤٠</sup> غير هذه او بعض هذه الصفات التي يجاب  
بها في جواب ما هو هي جواهر وبعضها ليس بجواهر او ليس شي<sup>٤١</sup>  
من هذه الصفات جواهر<sup>٤٢</sup> فان هذا هو الخفى من امرها واما كون

— جواهر به وانما قال فيه انه واحد لان الجوهر المشار اليه انما صار  
٣١ « in » , jk « in » : من B,d,f — واجرام τ : من B,af,d — و اجزاؤها τ Ita B,τ  
٣٢ « in » , k « in » : من B,af,d — كليات B — ٣٣ « in » : من B,af,d —  
٣٤ « in » : من B,af,d — ٣٥ « in » : من B,af,d — ٣٦ « in » : من B,af,d — ٣٧ « in » : من B,af,d — ٣٨ « in » : من B,af,d — ٣٩ « in » : من B,af,d —  
٤٠ « in » : من B,af,d — ٤١ « in » : من B,af,d — ٤٢ « in » : من B,af,d

ومنهم من قال انها غير متناهية<sup>27</sup> واحسب ان جميع هولاء الذين  
حكى عنهم هذه الآراء في الجوهر هم الذين كانوا لم يشعروا من  
الاسباب الاربعة<sup>28</sup> الا بالمبادئ الهولانية فقط

h  $\bar{r}$  قال ولذلك نحن ايضا نقدم النظر في الذى هو على هذه الحال

اكثر ذلك وهو اول وواحد ونقول ما هو يريد<sup>29</sup> ولهذا الاختلاف كله<sup>30</sup>  
الذى وقع بين القدماء فقد ينبغى ان نجعل مبدا النظر اولا في مبدا<sup>31</sup>  
الجوهر الذى يعترف به الناس انه اولى باسم الجوهر وانه اول وواحد  
ونقول فيه ما هو

i وهذا الذى اشار اليه هو مبدا شخص الجوهر ولذلك  $\bar{r}$  فقد

يظن ان هوية الجوهر بينة في الاجرام يريد<sup>32</sup> وانما جعلنا مبدا النظر في<sup>33</sup>  
مبدا شخص الجوهر لان الناس مجمعون على ان اشخاص الاجرام  
القائمة بذاتها جواهر وان فيها مبدا وهو الذى دل عليه  $\bar{r}$  فقد يظن  
ان هوية الجوهر بينة في الاجرام  $\bar{r}$  فقد يرى الجميع ان طبيعة الجوهر  
بينة في الاجرام<sup>34</sup> المشار اليها وهذا الجوهر الذى ذكر انه يريد ان  
يفحص عنه اولا هو الذى يبين باخرة<sup>35</sup> انه الصورة

k وانما قال فيه اول<sup>36</sup> لانه سبب الجوهر المشار اليه والجواهر

المشار اليها انما صارت جواهر<sup>37</sup> به وانما قال فيه انه واحد لان الجوهر  
المشار اليه انما صار واحدا بهذا الجوهر وهذا الطباع هو المسمى  
صورة

om. 12 verba غير متناهية... ومنهم... قال , sed ea habent  $B_1(k)$ . — <sup>27</sup>  $\tau, \iota_1$  *pram.* اشياء ,  
at non  $B, k$ . — <sup>28</sup>  $B, a, f, d$  الاربعة :  $jk$  om. — <sup>29</sup>  $B, d, f, k$  مبدا :  $a$  [هذا الجوهر في مبدا]  
: בסוף  $d$  , باخرة Nos — <sup>30</sup>  $f$  add. [ اى في الاجرام ] , at non  $B, d, k$  , nec  $a$ . — <sup>31</sup> Nos  
— جواهر  $B'$  : جواهر  $B', a, f, k$  — <sup>32</sup>  $B, a, f$  : ראשון  $d, f$  \* , اول Nos — <sup>33</sup> باخر  $B$

الى معرفة الصورة الاولى<sup>16</sup> لجميع الموجودات والغاية الاخيرة وذلك  
 الطلب الذي استفتح به في العلم الطبيعي انما افضى<sup>17</sup> الى معرفة المادة  
 الاولى والصور الطبيعية والمحرك الاول  
 فترى فمن الناس من قال انه واحد<sup>18</sup> يحتمل ان يشير به الى برمنيدس<sup>19</sup>  
 ومااليس<sup>20</sup> اللذين كانا يقولان ان الموجود واحد وذلك ان هولاء القوم  
 كانوا يرون<sup>21</sup> ان<sup>22</sup> ما سوى الجوهر فليس بشئ، وكانوا يرون ان الجوهر  
 بسيط غير مركب ويحتمل ان يريد به قول من كان يقر بالتركيب  
 ويضع الاسطقس واحدا من الاسطقسات الاربعة او متوسطا بينها  
 وذلك ان هولاء يعترفون بالكثرة التي من قبل التركيب ويضعون  
 سائر الاشياء اعراضا ما عدى المبدأ<sup>23</sup> الواحد<sup>24</sup>  
 فترى ومنهم من قال<sup>25</sup> اكثر من واحد<sup>26</sup> يشير بذلك الى من قال<sup>27</sup>  
 ان مبادئ الجوهر اجزاء لا تتجزأ والى من قال انها المتشابهة الاجزاء  
 التي تتبع<sup>28</sup> بعضها من بعض مثل انكساغورث<sup>29</sup> والى من قال انها  
 اكثر من اسطقس واحد من الاسطقسات الاربعة مثل ابن دقليس  
 ولما كان كل من يقول في المبدأ الذي هو الجوهر عندهم انه<sup>30</sup>  
 واحد او اكثر من واحد منهم من يقول ان هذه الجواهر متناهية  
 ومنهم من يقول انها غير متناهية<sup>31</sup> قال<sup>32</sup> ومنهم من قال انها<sup>33</sup> متناهية

<sup>16</sup> a, ومااليس B — افضى به B : افضى (af, k) Nos, <sup>17</sup> — الاول B vid. : الاولى Nos <sup>18</sup>  
 هولون B<sup>1</sup> : يرون (af, d), B<sup>2</sup> (in marg., c. 5) — ومولاسيس d ; ومولاسيس f : ومولاسيس  
 — B<sup>2</sup> (sup. lin.), B<sup>2</sup> (i. m.) : ان B<sup>1</sup> om. — B, af, d : المبدأ jk «illud principium».  
 — [قال ان] d ; قال انه T, I, 1. : قال B, af — הראشונה אחת d : الواحد B, af, k <sup>22</sup>  
 , انكساغورث B<sup>1</sup> vid. : انكساغورث Nos <sup>29</sup> — تبعض nos , يربدلر af, d , تبعض B <sup>34</sup>  
 , قال et a, d, f<sup>2</sup> — f<sup>1</sup> om. : انسنوري d ; انسنوري f , انسنوري a (B<sup>1</sup> ind.),

هذا مطلوب ومتحير<sup>9</sup> فيه<sup>7</sup> لم يقل احد فيه قولا يرهانيا هو ما الشئ<sup>8</sup> الذى هو ماهية هذا الجوهر وانما قال هذا وعظم امر هذا المطلب لانه اذا عرف ما الشئ<sup>9</sup> الذى هو ماهية هذا الجوهر فقد عرفت<sup>10</sup> العلة الاولى لجميع الموجودات ولكون هذا المطلب متشوقا لجميع الناس بالطبع وعويصا في نفسه لم يزل كما قال المطلب له قديما وحديثا ولم<sup>5</sup> يصل بعد الناس فيه الى وقتنا الى حقيقته<sup>10</sup>

c ولما ذكر هذا المعنى من شرف هذا المطلوب وشدة تحير الناس فيه اخذ يعرف مذاهب القدماء فيه وكثرة اختلافهم فقال<sup>11</sup> اما الجوهر فمن الناس من قال انه واحد ومنهم من قال انه اكثر من واحد ومنهم من قال انها اشياء متناهية<sup>12</sup> ومنهم من قال انها غير متناهية<sup>13</sup>

d وهذه الاراء باعيانها من اراء القدماء هي التى ذكرها عنهم عند فحصه عن مبادئ الجوهر المتحرك اعنى الطبيعى<sup>14</sup> لاكن فحصه هاهنا عن هذه هو بجهة غير الجهة التى فحص بها فى السماع الطبيعى وذلك ان هناك انما فحص عن مبادئ الجسم بما هو طبيعى اى بما هو موجود ساكن او متحرك وهنا انما فحص عنه من جهة ما هو جوهر فقط اى قائم بذاته وذلك ان كون الشئ<sup>15</sup> جوهرًا وعرضًا<sup>15</sup> هي القسمة الاولى التى ينقسم بها الموجود بما هو موجود والفرق ما بين هذا المطلب والمطلب الذى فى العلم الطبيعى ان هذا المطلب يفضى

<sup>7</sup> *B, af* : فيه — [وتحير] *d* ; ويتحير<sup>9</sup> *B, (af)* : ومتحير<sup>9</sup> (*?*) *Nos, B* — *af, d* add. [القدماء] , *at non B, [jk]*. — <sup>8</sup> *B, (k)* : لم *af, d* — <sup>9</sup> *Nos, B* (*?*) , *k* : عرفت : *B, af, d* [حقيقته] : *B* — <sup>10</sup> *af, d* (د<sup>10</sup> ٢٦٦٥) : *d* <sup>11</sup> *pass.* ; *af* [عرف] ; عرفت<sup>10</sup> (*?*) *B* : اما <sup>12</sup> *Cf. n. 12. — j* (*non B, af, d* : غير متناهية ٢٦٦٥) *d* : متناهية *B, af* <sup>13</sup> : اما <sup>14</sup> *d* [واما] : اما <sup>15</sup> *Ino. B [2] fol. 78<sup>v</sup>.* — <sup>15</sup> *B, (k)* ... و : *af, d* [او] *add. [يريد]* — <sup>15</sup> *Ino. B [2] fol. 78<sup>v</sup>.* — <sup>15</sup> *B, (k)* ... و : *af, d* [او]



فقال ان جواهر<sup>24</sup> كثيرة<sup>25</sup> وابتدا من الواحد وان اوائل<sup>26</sup> كثيرة<sup>27</sup> - (t)  
 لكل واحد من الجواهر اول وان جوهر<sup>28</sup> واول<sup>29</sup> الاعداد اخر والذي  
 للاعظام اخر ثم للنفس وبمثل هذا النوع تكثر<sup>30</sup> الجواهر وبعض (u)  
 الناس قال ان الصور والاعداد لهما<sup>31</sup> طبيعة واحدة هي هي وان سائر  
 الاشياء يتلوها<sup>32</sup> مثل الخطوط والسطوح الى<sup>33</sup> ان ينتهي<sup>34</sup> الى جوهر  
 السماء وكذلك المحسوسات

G.5

## التفسير

لما بين ان ماهيات الجواهر متقدمة على سائر الموجودات وعلّة<sup>a</sup>  
 لها اخذ يطلب ما هي ماهيات الجواهر المحسوسة فابتدا اولا يذكر  
 اراء القدماء في ذلك وعرف ان هذا الطلب لم يزل<sup>10</sup> القدماء يبحثون  
 عنه قديما وحديثا وانه الى زمانه هذا لم يقل فيه احد شيئا يقوم عليه  
 البرهان

فابتدا<sup>b</sup> نقاد وايضا الامر الذي لم يزل يطلب منذ<sup>c</sup> دهر طويل وهو  
 الان مطلوب ابدا ويتحير فيه ابدا في مائة<sup>d</sup> الهوية هو هذا<sup>e</sup> يريد<sup>f</sup> واذا<sup>15</sup>  
 تقرر من امر الجوهر باتفاق انه متقدم على سائر الاعراض فالمطلوب  
 من امر الجوهر الذي لم يزل يطلب منذ دهر طويل وهو الى وقتنا

اوائل<sup>24</sup> B, af, d<sup>24</sup>, l. — كثيرة<sup>25</sup> Ita B, a, d, l. — [الجواهر] d: جواهر B, af, l. —

وحي جوهر<sup>28</sup> (d, l. \*) : وان جوهر B, af, k, l. — كثيرة<sup>29</sup> Ita B, a, d, k, l. — الاوائل<sup>27</sup> d<sup>27</sup>

تكثر<sup>30</sup> (s. p. in.), (af, d, k), l., (r) — اول<sup>28</sup> B<sup>28</sup> : واول B<sup>28</sup>, af, d, jk, l. —

لها<sup>31</sup> B<sup>31</sup>. — Ita B cum yā'. — لها<sup>32</sup> l. : لهما<sup>31</sup> af, d, l. \* : لها<sup>32</sup> B<sup>32</sup> — [يكثر = كثر (?) x]

af, d, k plur. : B, l. \* s. p. in. : ينتمى Nos<sup>33</sup> — الى (af, d), jk, l. : الى B<sup>34</sup>

منذ دهر... الهوية هو هذا<sup>15</sup> B, af habent 15 verba — ترل B: يزل Nos<sup>1</sup> —

مادة<sup>2</sup> f<sup>2</sup>; مادة<sup>3</sup> af<sup>3</sup>; ماسه B: مائة<sup>4</sup> Nos, (r) — (الى قوله هو هذا<sup>5</sup> d) —

a, d om. : سائر B, (f, k) — [واذا] d: واذا<sup>6</sup> B, af —



ثم انا بجهة اخرى يبين<sup>26</sup> منها ان معرفتنا الشيء المشار اليه بما هو f  
 اعرف من معرفتنا به بلاحق من لواحقه سواء كان جوهرًا او عرضا  
 فقد وايضا كل واحد من هذه بعينها انما نعلمها اذا علمنا ما هو اما  
 كيفية واما كمية يريد والدليل على ان معرفتنا شخص الجوهر بما هو  
 5 اعرف من معرفتنا اياه بكيف<sup>27</sup> هو وكم<sup>28</sup> هو انا لانرى انا قد عرفنا  
 كل واحد من اعراضه حتى نعرف من ذلك العرض ما هو اما انه  
 كيفية او كمية<sup>29</sup> وانما كان الجوهر متقدما بالزمان لانه ان كان العرض  
 متاخرا حدوثه عن الجسم الذي هو فيه فيبين ان ذلك الجسم متقدم  
 عليه في الزمان وان كان من الاعراض الغير مفارقة للشيء الذي  
 10 يحدث فيه فان الجوهر الموضوع ليكون ذلك الشيء هو متقدم<sup>30</sup>  
 على ذلك الشيء وعلى الاعراض اللازمة له مثال ذلك ان الموضوع  
 الذي تتكون<sup>31</sup> منه<sup>32</sup> النار متقدم على صورة النار وعلى حرارتها

T.5

## قال ارسطاطاليس

وايضا الامر الذي لم يزل يطلب منذ دهر<sup>33</sup> وهو الان مطلوب (ب)  
 15 ابدا<sup>34</sup> ويتحير فيه ابدا في مائية<sup>35</sup> الهوية هو هذا اما الجوهر فمن الناس (ه)  
 (ه)

—<sup>26</sup> Nos, jk — كيف B,af,d : بكيف Nos, [j],k — [يتبين] d,jk : بين B,af —  
 —<sup>27</sup> Nos (?), d,(k) — كمية او كيفية d : كيفية او كمية B,af,k — وابن B,af,d : وكم  
 منه B,af,d —<sup>28</sup> «generatur». k, «generatur» B,af,d , يكون B —<sup>29</sup> المتقدم B,af : متقدم  
 (k « ex quo »).

— منذ دهر طويل (d), «a longo tempore», منذ دهر B,(af) —  
 [واما] l\* : [أما] a,d,jk , اما B,i —<sup>33</sup> «Ita B,i» — [وابدا] [ابدأ] : ابدا B,af,d,i —  
 [ما (?) x]

حدودها والجواهر ليس يُوخذ في حدودها شيء من غير طبيعتها اذ  
 كانت توخذ<sup>14</sup> اسبابها في حدودها التي هي جواهر  
 e ولما اخبر ايضا<sup>15</sup> ان الجوهر متقدم على سائر الاعراض بالحد اخذ  
 يعرف جهة تقدمه بالمعرفة فنَد ونرى<sup>16</sup> ايضا انا نعلم كل واحد من  
 الاشياء اكثر ذلك اذا<sup>17</sup> علمنا ما هو مثل الانسان اذا<sup>18</sup> علمنا انه نار  
 اكثر من علمنا انه ذو<sup>19</sup> كيفية او كمية او اين<sup>20</sup> هو يريد<sup>21</sup> والدليل على  
 ان الجوهر عندنا اعرف من الاعراض اعني كلياته من كليات  
 الاعراض ان معرفتنا بشخص الجوهر المشار اليه تكون<sup>22</sup> اتم بكلياته  
 الجوهرية من معرفتنا اياه بكليات الاعراض مثال ذلك انا اذا اردنا  
 ان نعرف الانسان فعرفنا مثلا انه طبيعة ما جوهرية كانك قلت<sup>23</sup>  
 نار كانت معرفتنا به من قبل هذا المحمول<sup>24</sup> الجوهري اكثر من  
 معرفتنا اياه بانه ذو كم او ذو كيفية او ذو اين او غير ذلك من  
 محمولات الاعراض التي يوصف<sup>25</sup> بها وانما اراد ان الاعراض ليست  
 مطلوبة بذاتها وانما هي مطلوبة من حيث هي احوال<sup>26</sup> وصفات  
 للجوهر المشار اليه والمطلوب الاول هو الجوهر المشار اليه فلما<sup>27</sup>  
 كانت معرفتنا بهذا الجوهر بصفاته الجوهرية اتم<sup>28</sup> من معرفتنا به  
 بصفاته العرضية<sup>29</sup> وجب ان تكون الصفات الجوهرية اعرف من  
 الصفات العرضية

<sup>14</sup>  $\tau^*$  : ونرى  $B, a, d, k, \tau$  — <sup>15</sup>  $B, a, d, (k)$  : ايضا  $j$  omit. — توخذ  $d, k$  , توحد  $B$  <sup>16</sup> —  
 $d, \tau$  omit. : ذو  $B, a, \tau^*$  <sup>17</sup> — اذا  $B$  : اذا  $\tau, a, d$  <sup>18</sup> — اذا  $B$  : اذا  $\tau, a, d$  <sup>19</sup> — ويرى  
 $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  : اي  $B, a, d$  <sup>20</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>21</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>22</sup> —  
 $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>23</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>24</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>25</sup> —  
 $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>26</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>27</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>28</sup> —  
 $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>29</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>30</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>31</sup> —  $\tau, (k)$  : اين  $B, a, d$  <sup>32</sup> —

b ولما اخبر ان الجوهر هو المتقدم على سائر المقولات وهو الذى اراد بالاول وكان الاول يقال على انحاء كثيرة اخذ يعرف على كم جهة يتقدم الجوهر على الاعراض فتاد والاول يقال على انواع كثيرة الا ان الجوهر اول جميع الاشياء بالكلمة وبالمعرفة وبالزمان يريد<sup>5</sup> والاول الذى هو المتقدم يقال على انواع كثيرة والجوهر هو اول جميع الاشياء بالحد وبالمعرفة وبالزمان

c ولما ذكر ان الجوهر هو اول جميع الاشياء بالحد والمعرفة والزمان اتى بالسبب العام فى هذه فتاد فانه ليس شىء من المحمولات الاخر مفارقا وهذا وحده مفارق يريد<sup>6</sup> وانما كان الجوهر متقدما بهذه<sup>10</sup> الثلاثة الانحاء لان ليس شىء من الاعراض مفارقا وهذا وحده مفارق وهو الذى دل عليه بقوله ليس شىء من المحمولات الاخر مفارقا<sup>7</sup> من المحمولات عليه وانما قال ذلك لانه قد تبين فى كليات الاعراض انها التى تقال فى موضوع

d ولما ذكر انه اول بالحد عرف اللمحة التى هو اول بها بالحد فتاد وهو ايضا اول بالكلمة فانه مضطر ان تكون كلمة الجوهر فى كلمة<sup>15</sup> كل واحد من الاشياء<sup>8</sup> "يقدر"<sup>9</sup> وانما قلنا ان الجوهر متقدم بالحد على الاعراض لانه مضطر ان يوحذ<sup>10</sup> الجوهر فى حد كل واحد من الاعراض وانما كان ذلك كذلك لان اجزاء الحدود هى التى بها قوام الشىء ولما كانت الاعراض انما قوامها بالجواهر وجب ان توخذ فى

<sup>5</sup> «Deinde» (jk) : ولما ذكر ان الجوهر هو اول جميع الاشياء بالحد والمعرفة والزمان B om. — <sup>6</sup> jk [ الجوهر ] : B,a,d om. — <sup>7</sup> كلمة T : B om. ; a,d om., sed cf. n. 11. — <sup>8</sup> a,d vid. add. [ كلمة ... ] — <sup>9</sup> B (s.p. in.), a يقول , jk aid esto : d om. — <sup>10</sup> B (s.p.), a,d,k [ يوحذ ]

(e) الا ان الجوهر اول جميع الاشياء<sup>3</sup> بالكلمة وبالمعرفة وبالزمان فانه  
 (d) ليس شي<sup>4</sup> من المحمولات الاخر مفارقا وهذا وحده مفارق وهو  
 ايضا اول بالكلمة فانه مضطر ان تكون كلمة الجوهر في كلمة كل  
 (e) واحد من الاشياء ونرى<sup>5</sup> ايضا انا نعلم كل واحد من الاشياء اكثر  
 ذلك اذا علمنا ما هو مثل الانسان اذ<sup>6</sup> علمنا انه نار<sup>7</sup> اكثر من علمنا<sup>8</sup>  
 (f) انه كيفية<sup>9</sup> او كمية او اين هو وايضا<sup>7</sup> كل واحد من هذه بعينها انما  
 نعلمها اذا علمنا ما هو اما<sup>10</sup> كيفية واما كمية

التفسير

G.4

a يريد<sup>1</sup> واذا<sup>2</sup> تقرر<sup>3</sup> ان ماهيات الاعراض متأخرة عن ماهيات  
 الجواهر على جهة ما تتاخر<sup>4</sup> المسببات<sup>5</sup> عن اسبابها فاذا الهوية التي<sup>10</sup>  
 هي بنوع اول اى متقدم وبنوع مبسوط اى باطلاق هي الجوهر  
 لا التي هي هوية ما اى بنوع غير مبسوط ولا اول وهذا هو الذى  
 دل عليه بقره فاذا الهوية التي هي بنوع اول لا التي هي هوية ما بل  
 الهوية التي هي بنوع مبسوط هي<sup>6</sup> الجوهر يريد<sup>7</sup> فاذا الهوية التي هي  
 بنوع اول ومبسوط هي الجوهر لا التي هي هوية ما اى لا بنوع<sup>15</sup>  
 اول<sup>7</sup> ولا بنوع مبسوط<sup>7</sup> وكلامه فيه تقديم وتاخير

— ويرى  $B_1(a,d)$  ونرى  $Nos_{1,jk}(\beta)$  — جميع الاشياء  $Ita B_{a,d,k,l}(\beta\rho^*\chi^*E)$  —  
 $B_{a,d,l}$  اذا  $l^*$  اذا  $k$  « quando » ; [ او  $x(??)$  ] —  $B_{l,r}(\beta^*\rho^*\chi^*A^b - \beta\delta\rho\chi$   
 c. artic.) نار : a טאט ; d טא —  $B_1(a,l^*)$  كيفية  $d,l$  : ذو كيفية  $k$  « quale » . —  
 اما  $Ita B_{a,d,l}(\beta^*\rho^*\chi^*E)$  — وايضا  $Ita B_{a,d,k,l}(\rho^*)$

G. 4. —  $B,d$  يريد  $a,jk$  omit. —  $a$  [واذا],  $jk$  «Et cum» :  $B$  اذا  $vel$  (vel  
 — cf. n. 3),  $d$  واذا —  $Nos, a,d$  تقرر ( $j$  « sit declaratum ») :  $B$  تفد  $vel$   
 — cf. n. 2). —  $Nos$  تتاخر  $B$  : يتاخر  $B$  —  $B^o$  ind. : المسببات  $B^o$  ind. —  $B^o$   
 مبسوط... اول  $a,d$  : اول... مبسوط  $B,k$  —  $B^o$  ind. : هي

ترقال فان القائم والقاعد لا يقال من غير هذا<sup>17</sup> يريد والسبب في g  
 ذلك ان الاعراض التي هي مثل القائم والقاعد لا يقال انها موجودة  
 من غير هذه<sup>18</sup> واخذ<sup>19</sup> الاسم المشتق هاهنا في هذه الامثلة على انه  
 يدل على العرض فقط  
 5 تر قال فبين ان هذا هو علة انية كل واحد من تلك وتلك<sup>20</sup> h  
 لمكان هذه يريد<sup>21</sup> واذا تبين هذا كله من امر الجواهر فبين ان الجواهر  
 هي علة انية الاعراض والاعراض انما وجدت لمكان الجواهر وانما  
 كان هذا واجبا لانه اذا تبين ان اسم الموجود يقال على المقولات  
 العشر وان الجوهر احق بذلك الاسم وكان قد تبين انه اذا كانت  
 10 اشياء كثيرة تشترك في اسم واحد وكان بعضها احق بذلك الاسم  
 من بعض فان الذي هو احق بذلك الاسم من جميعها هو السبب في  
 جميعها ثم حال بعضها عند بعض في السببية<sup>22</sup> كحالتها في الاسم<sup>23</sup> فعن  
 هذه المقدمات ينتج ان الجوهر علة سائر المقولات وهو الذي قصد  
 بيانه<sup>24</sup> في هذا الموضوع

T.4

قال ارسطاطاليس

15

فاذا الهوية التي هي بنوع اول لا التي هي هوية ما بل الهوية (a)  
 التي هي بنوع مبسوط هي الجوهر والاول يقال على انواع كثيرة (b)

Inc. — [هذه هذا] a vid. ; d זה (هذه) ; B, T هذا<sup>17</sup> — הקטגוריש d, הקטגוריש  
 B [2] fol. 77<sup>v</sup>. — B هذه<sup>18</sup> , a, d , k «istis». — B, d واخذ<sup>19</sup> , k «et accepit» :  
 السبب B : «causalitatem» , jk السببية<sup>20</sup> — Nos وتلك<sup>21</sup> B, a, d — ولكن لظن  
 a : الذي قصد بيانه<sup>22</sup> B — [ذلك الاسم] (jk vid. [النسبة] B, a, d) —  
 אשר كونנו d ; אשר كونנו בו

T. 4. — B<sup>o</sup> ind. : B<sup>1</sup>

- c  $\overline{\text{تدل}} \text{ بل ان كان المشاء}^9$  من الهويات والقاعد والبرى<sup>١٠</sup> فان هذه  
اجدر ان تكون هويات<sup>١١</sup> فيما يرى  $\overline{\text{يريد}}$  لاكن ان سلمنا ان اسم  
الموجود يدل على هذه فان الجوهر احق ان يدل عليه اسم الموجود  
فيما يظهر للحس اى انه اعرف عند الحس
- d ثم اتى بالسبب في ذلك  $\overline{\text{تدل}}$  وذلك لان موضوعها هو شئ<sup>١٢</sup> محدود<sup>١٣</sup>  
بذاته<sup>١٤</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  وذلك لان موضوع<sup>١٥</sup> ماهيات الجواهر و كلياتها هي<sup>١٦</sup>  
اشخاص الجواهر وهي اشياء محدودة بذاتها يعنى انها محدودة بالامكنة  
والسطوح وانما هي جزء من هذا الجوهر<sup>١٧</sup> التي<sup>١٨</sup> هي اشخاص الجواهر  
الجزئيات وعلى هذين الامرين تدل مقولة الجوهر  $\overline{\text{تقره}}$  وذلك لان  
موضوعها  $\overline{\text{يريد}}$  بهذا الضمير ماهيات الجواهر و كلياتها  $\overline{\text{تقره}}$  هو شئ<sup>١٩</sup>  
محدود  $\overline{\text{يريد}}$  به اشخاص الجواهر وانما قال في اشخاص الجواهر انها  
محدودة لانها اجسام قائمة بذاتها وقد قيل في حد الجسم انه الذى  
يحيط به حد او حدود
- e  $\overline{\text{تقره}}$  وهذا من الجواهر التي هي لكل واحد من الجزئيات<sup>٢٠</sup>  
يشير بهذا الى الماهيات فكانه قال وانما صارت هذه جواهر<sup>٢١</sup> لانها<sup>٢٢</sup>
- f اجزاء الجواهر التي هي جواهر بالحقيقة وهي الجزئيات  $\overline{\text{تقره}}$  وعليه  
تدل<sup>٢٣</sup> القطاغورياس<sup>٢٤</sup> التي هي مثل هذه  $\overline{\text{يريد}}$  وعلى هذه الكليات التي  
هي جواهر تدل مقولة الجوهر

[والقعود] a, τ\* : والقاعد B, τ\* — المتي a, d, τ\* : «ambulans» k, المشاء B, المشاء Nos<sup>٩</sup> ;  
d om. — B, τ\* : والبرى (a), τ\* : والبرى B, τ\* , والبرى Nos<sup>١٠</sup> — [والمتي والقعود] d  
B, a, k<sup>١١</sup> — τ, τ<sub>٢</sub> omit. — بذاته B, a, d, (a)<sup>١٢</sup> — במציאות d ; [الهويات] a : هويات  
B, — الجوهر التي B, a, d, k<sup>١٣</sup> — Ita B<sup>١٤</sup> — a, d, k plur. , هي Ita B<sup>١٥</sup> — موضوع d plur. —  
a, القطاغورياس B<sup>١٦</sup> — يدل τ : تدل B<sup>١٧</sup> — [الجواهر] a, d : جواهر (k)





وينبغي ان تعلم<sup>15</sup> ان هذا الدليل دليل منطقي واكثر براهين  
 هذا العلم هي براهين منطقية واعنى بالمنطقية هاهنا مقدمات<sup>16</sup> مأخوذة  
 من صناعة المنطق وذلك ان صناعة المنطق تستعمل استعمالين من  
 حيث هي آلة وقانون تستعمل في غيرها ويستعمل<sup>17</sup> ايضا ما تبين فيها  
 في علم اخر على جهة ما يستعمل<sup>18</sup> ما تبين في علم نظري في<sup>19</sup> علم اخر<sup>20</sup>  
 وهي اذا<sup>21</sup> استعملت في هذا العلم قريب<sup>22</sup> من المقدمات المناسبة اذ  
 كانت هذه الصناعة تنظر في الموجود المطلق والمقدمات المنطقية  
 هي موجودة لموجود مطلق مثل الحدود والرسوم وغير ذلك مما  
 قيل فيها

### T.3 قال ارسطاطاليس

- 10 (a) ولذلك خليق ان يسئل احد هل المشى والبرء والقعود كل  
 واحد منها يدل على هوية او غير هوية وكذلك في كل واحد من  
 (b) سائر الاشياء التي هي مثل هذه وذلك لان ليس شئ منها قائما بذاته  
 (c) ولا يمكنه ان يفارق الجوهر بل ان كان المشاء<sup>23</sup> من الهويات والقاعد<sup>24</sup>  
 (d) والبرى<sup>25</sup> فان هذه اجدر ان تكون هويات فيما يرى وذلك لان<sup>26</sup>

*a, d, jk alterutr.* — <sup>15</sup> *Nos (?)* يتقدم : *B, (a)* متقدم ; (*k a esse prius* ) . — <sup>16</sup> *Nos*,  
*d* تعلم : *B, a* ; *jk ind.* — <sup>17</sup> *Nos* مقدمات , *a, d, k plur.* : *B* مقدمة — <sup>18</sup> *B' vid.*  
*jk a ad* , *a* , *b* , *jk* في *Nos (?)* — <sup>19</sup> *B s.p. in.* — <sup>20</sup> *Nos (?)* وتستعمل *B'* : (*jk pass.*) , وتستعمل  
*B om.* ; *d om.* — نظري في علم — <sup>21</sup> *B* قريب , *a, d* [اذا] — <sup>22</sup> *B* قريب

T. 3. — <sup>1</sup> *B', a, d, k* والقعود : *B' ind.* — <sup>2</sup> *Ita B, a, d, k, i, (φ?)* يدل — <sup>3</sup> *B, a, d*  
 المشاء<sup>23</sup> , *jk a ambulans* , المشاء (1) , *Nos* — ان 1 : لان *B, a, d* — او على 1 : او  
<sup>4</sup> *B, a, d* — المشاء<sup>24</sup> : *B', a, d* ; المشى — <sup>5</sup> *B, k, i* : والقاعد — <sup>6</sup> *B, k, i* : والقعود [ *a* ] : المشى — <sup>7</sup> *Nos*  
 ; ان *a* : لان *B, i, j, k* — <sup>8</sup> *B, a, d* والبرء : *B', a, d* , والبرى<sup>25</sup> : *B' (?)* , والبرى<sup>26</sup>

ثم اخذ يستدل<sup>٥</sup> على هذا المعنى من جهة السؤال والجواب فقال<sup>٥</sup>  
 فانا اذا قلنا في الشيء اى هو او كيف هو نقول انه اما صالح واما  
 طالح ولا نقول انه انسان واذا سئلنا ما هو لا نقول انه ابيض ولا  
 حار ولا ذو ثلاثة اذرع بل انه انسان او اله <sup>بهد</sup> والدليل على ان الذى  
 يسئل عنه بحرف ما فى اشخاص الجوهر هو احق باسم الموجود انه  
 ان سئل بسائر حروف الاستفهام عن شخص الجوهر لم يجب فيه  
 بشىء يعرف ماهيته مثال ذلك انه اذا سئلنا كيف هذا الشيء  
 المشار اليه او اى هو اجبنا انه موجود صالحا او طالما او حارا او  
 باردا ولم نجيب انه انسان او فلك وهو الذى دل عليه <sup>بقوله</sup> الاله<sup>٦</sup> واذا  
 سئلنا ما هو هذا الشخص القائم بذاته المسمى جوهرًا فلا نجيب<sup>١٠</sup>  
 فى ذلك بشىء خارج عن ذاته مثل ان نقول انه ابيض او حار ولا  
 انه " كمية مثل ان نقول انه ذو اذرع كذا" بل نقول انه انسان او  
 فلك وانما اراد بهذا ان المحمولات التى تعرف ماهية شخص الجوهر  
 المشار اليه هى احق باسم الموجود من محمولات سائر الاعراض اذ  
 كانت لا تعرف ماهية شخص الجوهر ولذلك كان ما يعرف ماهية  
 شخص الجوهر جوهرًا فالذى قصده فى هذا الفصل هو ان يبين ان ماهية<sup>d</sup>  
 شخص الجوهر متقدمة<sup>١١</sup> بالوجود على ماهيات الاعراض لان كون  
 شخص الجوهر يتقدم<sup>١٢</sup> على سائر اشخاص الاعراض فى الوجود بين  
 نفسه

٥ — *inc. B [2] fol. 77'* — *واذا B* : *واذا τ,a,d* — *الاستدل B* : *يستدل Nos* ٥ — الاولى

٦ — *نجيب Nos,d,z* , *a pass.* : *مستدل a,d* . مثل *B* : *(jk «verbi gratia»)* , مثال *Nos* ٩ —

١٠ — *Ita B,a,d* : *انه كمية (jk plura om.)* . — *اذرع كذا B* ١٢ — *يجيب B*

١١ — *Nos* متقدمة *B* : *متقدمة Nos* ١٣ — *ثلاثة اذرع [a,d,jk]* : *plumb. graphide recens interposita* : *a,d,jk*

الشيء، هذا<sup>3</sup> كيف هو نقول، اما صالح واما طالح ولا نقول انه<sup>4</sup> انسان واذا سئلنا ما هو لا نقول انه ابيض ولا حار ولا ذو ثلثة<sup>5</sup> اذرع بل انه انسان او الاله واما سائر الاشياء فتقال هويات لانها للهوية التي على هذه الحال فبعضها كميات وبعضها كيفيات وبعضها منفعلات وبعضها شيء، اخر مثل هذا<sup>6</sup>

التفسير

G.2

a لما بين ان اسم الموجود واسم الهوية يدل كل واحد منها على مقولة الجوهر وعلى سائر<sup>7</sup> اعراض<sup>8</sup> الجوهر التي هي المقولات التسع يريد ان يبين ان هذا الاسم انما يدل اولا وباطلاق وتقديم على مقولة الجوهر وانه يدل بتقييد<sup>9</sup> وتأخير على مقولة مقولة<sup>10</sup> من مقولات الاعراض التي انما يقال فيها انها موجودة من اجل كونها اعراضا للموجود بذاته وهو الجوهر

b فتره فاذا تقال الهوية على هذه الانواع فيبين ان الهوية الاولى من هذه هي التي تدل على ما هو وهذا هو الدليل على الجوهر<sup>11</sup> ويريد واذا قد تبين ان اسم الموجود يقال على اجناس المقولات فيبين ان<sup>12</sup> الاول<sup>13</sup> الذي ينطلق عليه من هذه اسم الموجود او الهوية باطلاق هو الشيء الذي يجاب به في جواب ما هو هذا الشخص المشار اليه القائم بذاته وهذا السؤال هو سؤال عن الجوهر ودليل عليه

—<sup>3</sup>  $B^1, a, d, l$ , انه  $at non B, a, d, (k)$  —<sup>4</sup>  $l. add.$  —<sup>5</sup> هذا  $B^1, nos, (\beta)$  —<sup>6</sup> هذا  $B^1, a, d, l$

مثل هذا  $Ita B, a, d, k, \beta, \gamma, \rho^* E (non \beta^* \rho \gamma^* A^b)$  —<sup>7</sup> انه انسان  $Ita B, a, d, k, l, (\varphi)$

—<sup>8</sup> اعراض  $B^2$ :  $B^2, a, d, (k)$  —<sup>9</sup> سائر  $B, a$  —<sup>10</sup>  $d, (k?) omit.$

مقولة مقولة  $B$  —<sup>11</sup> بتقديم  $a^2$ , ( $c. x$ )  $B^2$ :  $(jk \alpha \dots determinate \dots)$  بتقييد  $B^1, a^1, d$

—<sup>12</sup>  $a, d, B (?) vid.$  الاول  $k$ ,  $B (?)$ ,  $No; B (?)$  —<sup>13</sup>  $(jk \alpha alia praedicamenta)$ : مقولة  $a, d$

C.1

## التفسير

يقول <sup>1</sup> واذ قد تبين ان اسم الهوية والموجود يقال على انواع <sup>a</sup>  
 كثيرة على ما ذكرنا في المقالة التي بينا فيها على كم نوع تقال الاسماء  
 المستعملة في هذا العلم وذلك انه قد فصلنا فيما تقدم فقلنا ان اسم  
 الموجود منه ما يدل على ماهية الجوهر المشار اليه وعلى الجوهر <sup>5</sup>  
 المشار اليه نفسه ومنه<sup>2</sup> ما يدل على عرض ما في<sup>3</sup> هذا الشخص المشار  
 اليه القائم بذاته ومنه<sup>4</sup> ما يدل اسم الموجود على عرض<sup>5</sup> في هذه  
 الجواهر اما كيفية او كمية او شئ<sup>6</sup> اخر من الاشياء التي تحمل على  
 الجواهر لا حملا معرفا لذواتها ولا في جواب ما هو<sup>7</sup> الجوهر المشار  
 اليه وهذا هو الذي دل عليه بقوله ومنها ما يدل على انها كيفية او <sup>10</sup>  
 كمية او شئ<sup>8</sup> اخر من الاشياء التي تحمل بالقول على مثل هذا النوع  
<sup>9</sup> ويد ومن اسم الموجود ما يدل من الجوهر<sup>10</sup> على كيفية او كمية او  
 شئ<sup>11</sup> اخر من الاعراض التي تحمل عليه لا على انها معرفة لجوهره  
 وانما تحمل عليه من طريق كيف هو او كم هو او اين هو او متى  
<sup>15</sup> هو او غير ذلك من انحاء حمل سائر المقولات

T.2

## قال ارسطاطاليس

فاذ تقال الهوية على هذه الانواع فبين ان الهوية الاولى من هذه (b)  
 هي التي تدل بماذا هو وهذا هو الدليل على الجوهر فانا اذا قلنا في<sup>c</sup>

C. 1. — <sup>1</sup> B,a,d وعلى jk vid. [ومنه ما يدل على] ; nos ? — <sup>2</sup> Nos (?) ومنه ,  
 at non B,a,d. في هذا الشخص... على عرض jk om. 14 verba — ومنها B : B,a,d.  
 — <sup>3</sup> B,a,d,k plur. : الجوهر (?) Nos — <sup>4</sup> [هذا] jk : B,a,d, ما هو B —

T. 2. — <sup>1</sup> B,a,d, (φ??) بماذا : على ما : jk «quid». — <sup>2</sup> B',a,d في : B' pram. ا



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تفسير

المقالة السابعة مما بعد الطبيعة

هذه المقالة هي اول مقالة يفحص فيها عن انواع الموجود <sup>a</sup>  
 المقصود بالفحص عنها اولا في هذا العلم وذلك ان هذا العلم ينقسم <sup>5</sup>  
 اولا الى ثلاثة اجزاء عظمى، الاول في انقسام الموجود الى الجوهر  
 والعرض والثاني في انقسام الموجود الى القوة والفعل والثالث في  
 انقسام الموجود الى الواحد والكثرة وهذه المقالة هي اول مقالة  
 ابتدا يفحص فيها عن الجوهر ولما كان الجوهر منه مفارق وغير <sup>b</sup>  
 مفارق انقسم النظر في الجوهر الى قسمين ففحص في هذه المقالة <sup>10</sup>

<sup>1</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 76<sup>v</sup>. — In marg. B habetur alter titulus [ex vers. v] quem vide in ima pag. — <sup>2</sup> In B habetur نسلياً محمد وعلى آله وسلم تسليماً [sine سيدنا sine]

— <sup>3</sup> B, a, d, المقالة السابعة : k « ipit septimus tractatus ». — <sup>4</sup> Nos, d ما : ورواها عن النبي « باورح هو d add. — <sup>5</sup> ما بعد الطبيعة om. — <sup>6</sup> فيما B

PROCEMIUM. — <sup>1</sup> d (non a) pram. grandiore forma scriptum. — <sup>2</sup> B (in B fol. 1<sup>r</sup>)  
 istis lineis 744, 5-745, 9 similia habet (vide NOTICE, II, A, b, 4, Adnot. [I]). — <sup>3</sup> B, a,  
 عظمى, « primas » : d [اولى عظمى] — <sup>4</sup> B\*, a, d, k, « : B<sup>2</sup> om. — <sup>5</sup> والكثرة B<sup>2</sup>,  
 a, d, « et multas », j « et multas » : ind. — <sup>6</sup> B, a : d [ومنه] ; k « et alia ». — <sup>7</sup> B<sup>2</sup> :  
 1

ولذلك كان كلاهما معدودا في جنس الهوية الناقصة ولهذا فقد يجب ان نترك الفحص عن هاتين الهويةتين ونفحص عن الهوية التامة وهي الموجودة خارج النفس<sup>48</sup>.

**p** **قد** فصلنا حيث ذكرنا ان كل واحد من الاشياء<sup>49</sup> يقال على انواع كثيرة ان الهوية تقال على انواع كثيرة **ب** وقد فصلنا<sup>5</sup> حيث ذكرنا الاسماء<sup>51</sup> التي كل واحد منها يدل على انواع كثيرة ان الهوية تقال على انواع كثيرة<sup>52</sup> فان بعضها يقال<sup>53</sup> على ما هو وهو الجوهر وبعضها على كيفية الجوهر<sup>54</sup> وبعضها على كمية<sup>55</sup> وبعضها على اتصالات هذه بغيرها

**r** **وهنا** انقضى ما وجد من هذه المقالة ويشبه ان يكون ما وجد<sup>10</sup> من ذلك قد تم فيه غرضه ولم ينقص منها شيء له بال<sup>56-57</sup>

*B*<sup>4</sup> om. — (*B*<sup>3</sup> الهوية , *B*<sup>2</sup> ind.) — <sup>48</sup> *B, τ\** (non *a, d, jk*) *bab. coronidem, nos* [ . . ] : *nihil add. a, d, jk* ; (*τ bab.* ناقص من الرومي) — <sup>49</sup> *a, k, τ* : *قد* : *B, d* : *وقد* — <sup>50</sup> *Ita nos* (?) , *B, a, d, τ, R\** : *الاشياء* . — <sup>51</sup> *B, d* : *الاسماء* : *a, (jk)* : *الاشياء* — <sup>52</sup> *B* : *يقال* , *a, d, k* : *sing.* : *τ* : *يدل* ; — <sup>53</sup> *B, a, d* : *الجوهر* : *jk* : *om.* — <sup>54</sup> *a, k* (non *B, d*) : *om.* : *كمية* — <sup>55</sup> *τ\** : *تدل* ; <sup>56</sup> *B add.* : *المقالة السادسة* . — <sup>57</sup> *jk* (non *B, a, d*) : *cm.* : *2 lin.* : *له بال* . — *a add.* : *...* : *هم ونسألهم* : *الحلقة* : *لازل* : *عولم* . *d add.* : *ي* : *يمسح* : *أليور* : *المأمر* : *الشبيعي* : *ت* .



يدل اما على ما الشئ<sup>١</sup> او على انه كيفية او كمية او انه<sup>٢</sup> يتصل بشئ<sup>٣</sup>،  
 اخر او ان<sup>٤</sup> الفكرة تفصله فلندع<sup>٥</sup> الهوية التي كالعرض والتي كالصدق  
بمد واذا<sup>٦</sup> ما في الفكرة من هذه الهوية انما هو اما تركيب واما  
 تفصيل من غير ان يكون ذلك موجودا في الاشياء خارج النفس  
 ٥ فالهوية<sup>٧</sup> التي هي غير هذه الهوية التي هي من الاشياء الحقيقية هي  
 التي تدل اما على جوهر<sup>٨</sup> واما على كيف<sup>٩</sup> واما على كم<sup>١٠</sup> واما على  
 شئ<sup>١١</sup> متصل بغيره وهي باقى المقولات العشر<sup>١٢</sup> التي النسبة جنس لها<sup>١٣</sup>  
وتد والفكرة<sup>١٤</sup> تفصله<sup>١٥</sup> يحتمل ان يريد بذلك ما عدى مقولة الجوهر n  
 ويحتمل ان يريد بذلك المقولات التي تعمها النسبة لان هذه قد يظن  
 10 انه لولا النفس لم يكن لها وجود  
تر قال فلندع الهوية التي كالعرض والتي كالصدق وذلك ان علة o  
 احدهما لا حد لها<sup>١٦</sup> والاخرى<sup>١٧</sup> علتها الفكرة وكلاهما في الجنس الناقص  
 من اجناس الهوية وليس من التي تدل على انها الهوية<sup>١٨</sup> فلذلك فلنترك  
 ولنفحص<sup>١٩</sup> بمد فلنترك الفحص عن<sup>٢٠</sup> الهوية التي بالعرض وعن الهوية  
 15 التي هي الصادقة اعنى التي في النفس وذلك ان الهوية التي بالعرض  
 ليس لها علة محدودة والتي هي صادقة ليس لها ايضا علة الا النفس

و d ; او B ; ا و ا : او ان ت<sup>٢١</sup> — B, d om. : انه ا, ت<sup>٢٢</sup> — (d) at nihil add. a, ت. —  
 — B, a, d k : واذ B, a, d k<sup>٢٣</sup> — B<sup>o</sup> ind. : وبنسبة d : وبنسبة دعو ب a , فلندع B, ت<sup>٢٤</sup> —  
 : جوهر B, a, d<sup>٢٥</sup> — k « animam. ens ». : النفس للهوية B<sup>o</sup> : النفس للهوية B<sup>o</sup>, a, (d)<sup>٢٦</sup> —  
 — a om. : واما على كم B, d, k<sup>٢٧</sup> — d om. : واما على كيف B, a, k<sup>٢٨</sup> — jk « quid ». —  
 [والفكرة] d, jk<sup>٢٩</sup> — a, jk om. : التي النسبة جنس لها B, d<sup>٣٠</sup> — jk om. : العشر B, a, d<sup>٣١</sup> —  
 — او ان الفكرة T, L<sup>٣٢</sup> ; او الفكرة L<sup>٣٣</sup> ; او الفكرة a, L<sup>٣٤</sup> ; والفطرة B<sup>٣٥</sup> : ... الفكرة B<sup>٣٦</sup> —  
 T : الهوية B, a, T<sup>٣٧</sup> — والاخر B : والاخرى T<sup>٣٨</sup> — a ind. : له B : لها (β, R) d, T, (β, R)<sup>٣٩</sup> —  
 : عن B<sup>٣</sup> (c. ص), a, (d), jk<sup>٤٠</sup> — الفحص B, d : ولنفحص T, (a), (β)<sup>٤١</sup> — هوية d : للهوية

الآخر كمثل حالهما في الوجود بل بفهمهما معا كأنهما مجتمعان في الوجود

i ثم اتى بسبب هذا نقاد فان الكذب والصدق ليس هما في الاشياء مثل الخير والشر ليكون الصدق كالخير والكذب كالشر بل هما في الفكرة يريد والسبب في ان العقل يدرك معا المتقابلين انه ليس طبيعة المتقابلين الاولين في العقل اللذين هما الصدق والكذب طبيعة المتقابلين الاولين خارج النفس اللذين هما الخير والشر لان الصدق والكذب هما في الفكرة والخير<sup>26</sup> والشر في الهيولى

k وقد وليس شئ من الفكرة على المبسوطات او على ما هو يريد وليس شئ من الامور الموجودة في الفكرة يقال فيها انها موجودة باطلاق على ما هو الشئ خارج النفس

l وقد فجميع التي ينبغي ان يبحث<sup>27</sup> بها عن الهوى<sup>28</sup> الذى هو<sup>29</sup> بهذه الحال وعن الذى ليس هو سند كرها من بعد يريد<sup>30</sup> وجميع الاشياء التي ينبغي ان يفحص<sup>31</sup> عنها هل هي من الهوية التي بهذه الحال اعنى التي في الفكرة او من الهوية التي ليست هي في الفكرة بل خارج<sup>32</sup> النفس فسفحص عنها يريد حيث نفحص عن الكليات وعن الاعداد وعن غير ذلك مما يشبهه

m وقد واذا<sup>33</sup> في<sup>34</sup> الفكرة<sup>35</sup> اما تركيب واما تفصيل لا في الاشياء فالذى هو اخر على هذا النوع من الاشياء التي بالحقبة فهو<sup>36</sup> الذى

: ההוא a, המו T<sup>24</sup> — [יבנח] a, d, pass.: k, بحث B<sup>25</sup>. — Ino. B [2] fol. 76<sup>r</sup>. — B, d, الهوية — Ita B<sup>26</sup> الذى — B, d, T<sup>27</sup> هو : a om. — B, nos, (k) pass.: a, d, [فحص] — T, (a, j, R)<sup>28</sup> : واذا B : فاذا d, فاذا a, j, k, T, (R)<sup>29</sup> : B, d om. — اما B add.<sup>30</sup> — k « cogitatione ». — המהשבה d, [a] ; الفكر B : الفكرة T, (R)<sup>31</sup>

صدقت كذبت السالبة وكان لكل موجبة صادقة وهي التي تدل  
على التركيب سالبة كاذبة وهي التي تدل على الانفصال فكانه قال  
اما الموجبة فمن قبل انها حق<sup>19</sup> موجودة في التركيب كان لها سالبة  
كذبها موجود في الانفصال الذي يوجد فيها وهذا هو معنى اقتسام  
5 المتناقضين الصدق والكذب وذلك انه لما كانت الموجبة حقا من  
قبل التركيب كانت السالبة كذبا من قبل الانفصال وكذلك اذا  
كانت السالبة حقا من قبل الانفصال كانت الموجبة كذبا من قبل  
التركيب

٦٠٥ "و اما كيف يعرض" ان يفهم المعاد والمتقدم فله قول اخر g  
10 وانما اقول المعاد والمتقدم لكي لا<sup>20</sup> يكون شيء بعد شيء بل ان يكون  
شيء واحد<sup>21</sup> فانه انما اراد في<sup>22</sup> هذا القول ان يعرف اختلاف الهويتين  
الهوية التي في النفس والتي خارج النفس وذلك ان التي في النفس  
يعرض لها ان تقبل المتقابلين معا واما التي خارج النفس فليس يعرض  
لها ذلك فكانه قال فاما كيف تفهم النفس السببين المتقابلين معا  
15 وهو خلاف وجودهما خارج النفس اى ان الهوى انما تقبل المتضادة  
شيئا بعد شيء فقال ان علة هذا له قول في غير هذا الموضع يعنى في  
كتاب النفس فان هنالك اعطى السبب في ذلك وتوه وانما اقول المعاد h  
والمتقدم لكي لا<sup>23</sup> يكون شيء بعد شيء بل ان يكون شيء واحد  
بريد وانما اعنى بان العقل يفهم المتقابلين معا ليس بانه يفهم الواحد بعد

: يعرض a, d, jk, τ — ثم قال Ita B, a, d, k — 19 Nos a, τ, j «vera»: B, d om. — 20 B, a «et»: d  
[لا لكي]; B, τ\* om. — 21 B, a فانه انما B, a «et»: d  
[لا لكي]; B, τ\*, L<sub>1</sub>\* om. — 22 B في B — 23 a, (τ, L<sub>1</sub>) لكي لا a, (τ, L<sub>1</sub>) «et»: B — فانه

- c ولما تبين له أن هذه الهوية التي بالعرض ليس ينظر فيها هذه الصناعة قال فلندع ذكر الهوية التي بنوع العرض فقد حددنا فيها ما فيه كفاية <sup>١٠</sup> فقد عرفنا من طبيعتها ما فيه كفاية
- d <sup>١١</sup> ولنتكلم في الهوية التي بالحقيقة وليست كالكذب وذلك أنها في التركيب والتفصيل <sup>١٢</sup> وإذا قد تكلمنا في الهوية التي بالعرض <sup>١٣</sup> فلنتكلم في الهوية الصادقة من جهة ما هي صادقة وهذه هي التي هي في النفس ولنتكلم في الهوية التي هي في النفس وهي التي منها الصادق ومنها الكاذب وذلك أن هذه الهويات إنما هي شيء يفعلها العقل عندما يفصل الموجودات بعضها من بعض أو يركب بعضها إلى بعض فهذه الهوية هي جنس من اجناس الهويات <sup>١٤</sup>
- e <sup>١٥</sup> وبالجملة في قسمة <sup>١٦</sup> النقيضة <sup>١٧</sup> وبالجملة فهذه الهوية إنما هي موجودة في الايجاب والسلب
- f <sup>١٨</sup> <sup>١٩</sup> فان لها اما الموجبة "فبانها حق وبانها مركبة فلها سالبة ما" وبانها منفصلة فلها كذب "هذه القسمة التي هي <sup>٢٠</sup> النقيضة <sup>٢١</sup> اما الموجبة الحقيقية فانها تدل من الموجودات على التركيب الذي فيها <sup>٢٢</sup> والسالبة الحقيقية تدل على الانفصال الذي فيها ولما كان الموجود الواحد ليس يمكن ان يكون مركبا منفصلا معاً" كانت الموجبة اذا

<sup>٨</sup> T, a, d, — [حددناها] d ; حددنا ما فيها B ; حددنا فيها T, a — [بين] jk ; تبين له B, a, d, <sup>٩</sup> et kom. 13 verba, ولنتكلم... في النفس a om. 7 verba — <sup>١٠</sup> ما (B<sup>o</sup> ?) B (vel B<sup>o</sup> ?) — <sup>١١</sup> at nihil om. B, d. — <sup>١٢</sup> قسمة a, (T, β), نسبة vel قسمة B — <sup>١٣</sup> قسمة B, d (non a) pratermissis 11 verb. فلها كذب — [القسمة] d — <sup>١٤</sup> Nos , ما — <sup>١٥</sup> في B, d : هي a, T — <sup>١٦</sup> a, T omit. — <sup>١٧</sup> ما a, T — <sup>١٨</sup> الى قوله substituunt — <sup>١٩</sup> منفصلا ما B om. ; d om. — <sup>٢٠</sup> j «insimul» , j

- ولنفحص<sup>32</sup> ناقص من الرومي<sup>33</sup> قد فصلنا حيث ذكرنا ان<sup>34</sup> كل واحد من (p)  
الاشياء<sup>35</sup> يقال على انواع كثيرة<sup>36</sup> ان الهوية تقال على انواع كثيرة<sup>36</sup>  
فان<sup>37</sup> بعضها يدل<sup>38</sup> على ما هو<sup>37</sup> ناقص من الرومي<sup>39</sup>

C.8

## التفسير

- 5 لما عرف طبيعة ما بالعرض وفصله من طبيعة ما بالذات واخبر  
انه وان كان سببا فانه يرتقى الى احد الاسباب التي بالذات اخبر انه  
ينبغي ان يفحص عن السبب الذي اليه يرتقى<sup>1</sup> فقال وينبغي ان نفحص  
اكثر ذلك هل هو كالذي ينتهي الى العنصر او<sup>2</sup> الذي هو بسببه او  
الى الذي حركه<sup>3</sup> وينبغي ان نفحص اكثر ذلك من امر ما بالعرض  
10 هل يرتقى الى السبب الذي على طريق العنصر او الذي على طريق  
الغاية او السبب الفاعل وهو فقد بين في الثانية من السماع انه  
يرتقى الى السبب الفاعل ويشبه ان يكون لمكان<sup>4</sup> هذا اضرب عن  
ذكره هنا<sup>5</sup> ويحتمل<sup>6</sup> ان يكون قد تقدم ففحص عن ذلك في الذي  
سقط من هذه المقالة ويكون ما ذكر هاهنا من ذلك تاكيذا منه  
15 في الفحص عن هذا المعنى من امر ما بالعرض

— <sup>32</sup> B, a, (d) ناقص من الرومي : j « album » ; k « album in romano ». — B add. coronidem. — <sup>34</sup> Ita T, L, (p?) كثيرة ... ان — <sup>35</sup> Ita B, a, d, k, L. الاشياء (non الاسماء) — <sup>36</sup> B, d, L. كثيرة : a om. — <sup>37</sup> Ita B, a, d, (k, R), β\*ρ\*χ\*E<sup>1</sup> [ non βρχ ] فان ... ما هو — <sup>38</sup> a, d, k [ يدل ] : B تدل — <sup>39</sup> B, a, (d) ناقص من الرومي : j « album », k « in romano ». (Quid desit non videmus nec videt R (?) p. 743, 10-11, — [ sed cf. β\*χ\*E<sup>2</sup> ]).

C. 8. — <sup>1</sup> B يرتقى ( s.p. in. ), a, d יעלה : jk « ascendunt omnes causae quae sunt accidentales aut essentielles ». — <sup>2</sup> B, T, او : d, T\* [ او الى ] — <sup>3</sup> a, (d), j [ مكان ] : B لا كان — <sup>4</sup> B<sup>1</sup> (c. v), a, d, j هنا : B<sup>1</sup> om. — <sup>5</sup> BB<sup>1</sup> (s.p. in.), a, d ويحتمل : B<sup>o</sup> ind.

(h) - كيف يعرض<sup>7</sup> ان يفهم<sup>8</sup> المعاني المتقادم<sup>9</sup> فله قول اخر وانما اقول المعاني والمتقادم لكي لا يكون<sup>10</sup> شيء، بعد شيء، بل ان يكون شيء واحد (i) فان الكذب والصدق ليس هما في الاشياء مثل الخير والشر ليكون (k) الصدق كالخير والكذب كالشر بل هما في الفكرة وليس شيء من (l) الفكرة على المبسوطات او "على ما هو فجميع التي" ينبغي ان يبحث<sup>11</sup> بها عن الهو<sup>12</sup> الذي هو على<sup>13</sup> هذه الحال وعن الذي ليس هو (m) سنذكرها<sup>14</sup> من بعد واذا<sup>15</sup> في الفكرة اما<sup>16</sup> تركيب واما<sup>17</sup> تفصيل لا في<sup>18</sup> الاشياء فالذي هو اخر<sup>19</sup> على هذا النوع من الاشياء التي بالحقيقة<sup>20</sup> فهو الذي يدل اما على ما الشيء او على انه كيفية او كمية (n) - او انه يتصل بشيء اخر او ان<sup>21</sup> الفكرة تفصله<sup>22</sup> فلندع الهوية التي (o) كالعرض والذي<sup>23</sup> كالصدق وذلك ان علة احدهما<sup>24</sup> لا حد لها والاخرى علتها الفكرة<sup>25</sup> وكلاهما في الجنس الناقص<sup>26</sup> من اجناس الهوية وليس من<sup>27</sup> التي تدل على انها لهوية<sup>28</sup> فلنترك<sup>29</sup>

والتقادم 1. (B<sup>1</sup>, (B<sup>3</sup> add. v.)) - يمكن 1\* : يعرض B, a, d, k, l, β. — « k » contradictoria. — B<sup>2</sup>, a, j, l, 1, 2. — « B<sup>2</sup>, a, j, l, 1, 2. — B<sup>1</sup>, (B<sup>3</sup> ?), d, l, 1\* om. — »  
 بحث B<sup>3</sup> — الذي B : التي 1. — « Ita B, a, d, k, l, 1. — شيء من Ita B, a, d, (k), l, 1. —  
 ... d n s t a ; « (de) ente » k : « d d d d » a , الهو B, l. — [بحث] d : s. p. in. , a, k pass. : d —  
 B, d — [سيذكرها] a : k pass. ; سنذكرها B, d, l, 1. — ب d , ب : l , على B, a. — الهوية 1\* :  
 « Ita B, a, k, l, 1. (β\* p\* χ\* A<sup>b</sup> E) — اما Ita B, a, d, k, l, 1, φ. — فاذا 1\* : « et cum » k , « ا » , واذا  
 اخر B — [الا في] a ; لا في B (?), d لا في B (?), l, k, (β) — واما (non β γ χ A<sup>b</sup>) —  
 — « B, a, d : ان 1\* : (jk) om. — » Ino. B [2] fol. 75<sup>v</sup>. — [اللاحق] d : اخر 1, β, j, a, —  
 « Ita 1, 1, 1, 2, (φ χ Al. — non β γ χ\* A<sup>b</sup> E) — والذي B<sup>3</sup> — تفصله « Ita 1, 1, 1, 2, (φ χ Al. —  
 « Ita B, a, d, k, l, 1, (φ ?) — علتها الفكرة l, « Ita B, a, d, (k), l, 1. — احدهما (non) احدهما B, l, —  
 الهوية 1\* : B, d, l, 1\* : لهوية (β\* p\* χ\* A<sup>b</sup>) , « Ita B, a, d, k, l, 1, φ. — من « Ita B, a, d, k, l, 1, φ. — الناقص  
 (s. p. in.) , « Ita BB ( mutil. ) , « Ita BB ( mutil. ) , « Ita BB ( mutil. ) , « Ita BB ( mutil. ) , « Ita BB ( mutil. ) —  
 « dimittatur et perscrutemur » k ; فلنترك الفحص 1\* : الهنح ندعوب ونهكور

اي كلما حدث عن البخت<sup>83</sup> فانه ليس يكون مثل هذا علة لحرارة طبيعية<sup>84</sup> اصلا يريد ان ما حدث بالبخت<sup>85</sup> ليس يكون علة لنوع من انواع الموجودات مثل ما يكون ما حدث بالطبع علة لما يحدث بالطبع وقوة ولا كن الانتهاء<sup>86</sup> الذي<sup>87</sup> يكون<sup>88</sup> مثل هذا يكون<sup>89</sup> الى ابتداء q  
 5 ذى كيفية وعلة ذات كيفية  $\bar{b}$  ولكن ما حدث عن البخت<sup>90</sup> فانه انما يكون عن مبدا ذى طبيعة محدودة وعلة محدودة وذلك ان ما بالعرض فانما يعرض لما بالذات ولذلك كان ما بالذات متقدما على ما بالعرض

T.8

## قال ارسطاطاليس

- 10 وينبغي ان نفحص اكثر ذلك هل هو كالذى ينتهى الى العنصر (a)  
 او<sup>1</sup> الذى هو بسببه او الى الذى حر كه فلندع ذكر الهوية التى بنوع (o)  
 العرض فقد حددنا فيها ما فيه كفاية ولنتكلم فى الهوية التى بالحقيقة<sup>2</sup> (d)  
 وليست كالكذب وذلك انها فى التركيب والتفصيل وبالجملة فى (e)  
 قسمة<sup>3</sup> النقيضة فان لها اما الموجبة فبانها حق وبانها مركبة فلها سالبة (t)  
 15 ما<sup>4</sup> وبانها منفصلة فلها كذب هذه القسمة التى هى<sup>5</sup> النقيضة<sup>6</sup> واما (g)

— d [طبيعة] : a « naturalis », k « طبيعيه B<sup>84</sup> — (ت B<sup>85</sup> fecit B<sup>86</sup>) : ... البخت<sup>83</sup> —  
 [طبيعته] — a, j, τ : الاتهاء. B, d, k : الذى τ<sup>87</sup> — k « quæ », j « qui » ;  
 تكون B<sup>88</sup> — الكون a : [ تكون ] d : يكون τ (s.p. in.) : يكون B<sup>89</sup> — الى a  
 النحت B : [البخت] a, d, jk<sup>90</sup> — تكون d : [يكون] a (s.p. in.)

T. 8. — <sup>1</sup> a, jk, l, \* (ββχ) add. [الى], at non B, d, l, (β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>). — <sup>2</sup> B, a, (d),  
 ما<sup>4</sup> a, k, (l) — فى نسبة B, d ; [القسمة] a : فى قسمة a, jz<sup>3</sup> — [؟ كالحقيقة x] : بالحقيقة l, k,  
 , הסותר d , הסותרה a , النقيضة B, l, Ita<sup>6</sup> — فى l\* : هي B, a, d, k, l, B, d omit. — <sup>5</sup>

n وقوله ولكن<sup>60</sup> ليس<sup>61</sup> بغير<sup>62</sup> مرض او قهر<sup>63</sup> الا ان يكون كذا  
 يريد<sup>64</sup> الا انه ليس يفسد<sup>65</sup> الفاسد بغير مرض وبغير<sup>66</sup> قهر بل انما يفسد ان  
 كان مرض او قهر الا ان احدهما هو له بالطبع وامر ضروري وهو  
 المرض والاخر بالعرض وهو القهر وانما اراد ان كل ما يتكون  
 o ويفسد<sup>67</sup> تجتمع<sup>68</sup> في انها اخذة<sup>69</sup> الى مبدا اول<sup>70</sup> ومنتية اليه ولذلك  
 قال فبين انها اخذة<sup>71</sup> الى ابتداء ما وهذا لا ياخذ<sup>72</sup> الى شيء اخر ايضا  
 يريد<sup>73</sup> فقد تبين<sup>74</sup> من هذا ان ما يكون ويفسد<sup>75</sup> له اسباب وتلك  
 الاسباب آتلة ومنتية وراجعة<sup>76</sup> الى سبب اول<sup>77</sup> اذ كان ليس يمكن  
 ان تمر اسباب الكائن والفاسد الى غير نهاية الا ان الفرق بينهما ان  
 الفساد هو شيء يكون باضطرار والكون ليس هو شيء يكون<sup>78</sup>  
 باضطرار ولو كان ذلك لكانت جميع الامور موجودة باضطرار ولو  
 كان ذلك كذلك لكان الكون شيئا موجودا في جوهر<sup>79</sup> الاشياء  
 التي فيها الكون مثل ما هو الفساد موجودا في جوهرها<sup>80</sup>  
 p وقوله واما<sup>81</sup> ان ياخذ<sup>82</sup> الى ما ادرك بالبحث<sup>83</sup> فلا<sup>84</sup> يكون علة  
 لحركة البتة يريد<sup>85</sup> واما<sup>86</sup> ما انتهى من هذه العلل الى ما هو عن البحث<sup>87</sup>

— <sup>60</sup> *jk om.* 12 *verba* يريد... وقوله... — <sup>61</sup> *Nos, d, τ, (R)* : ولكن *B, a om.* — <sup>62</sup> *B<sup>o</sup>* : ليس  
 — <sup>63</sup> *Nos (?)*, *a* (غير *τ om.*). — <sup>64</sup> *B* بغير *a, d, τ\*, (R)* : بغير *B* — <sup>65</sup> *B<sup>o</sup>* : ليس  
*k* وبغير *a, d* وبغير *B* — <sup>66</sup> *B<sup>o</sup>* *ind.* : يفسد *B<sup>o</sup>, a, d* — <sup>67</sup> *B<sup>o</sup>* : قهر  
*B, d* : قهر (... بغير قهر *R*) — <sup>68</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>69</sup> *B* : «...»  
*et ...* — <sup>70</sup> *B* : «...» — <sup>71</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>72</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
*a, d* : اخذة *B* — <sup>73</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>74</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
*B<sup>o</sup>, a, d, k* : تبين *B<sup>o</sup>* *ind.* — <sup>75</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>76</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
 : سبب اول *B, d, jk om.* — <sup>77</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>78</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
 : «...» — <sup>79</sup> *B, a, d, k* : «...» — <sup>80</sup> *B, d* : «...»  
 : «...» — <sup>81</sup> *B* : «...» — <sup>82</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
 : «...» — <sup>83</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>84</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
 : «...» — <sup>85</sup> *B<sup>o</sup>* : «...» — <sup>86</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»  
 : «...» — <sup>87</sup> *B<sup>o</sup>* : «...»



قديمة قائمة<sup>46</sup> يريد ويلزم ان يكون للاشياء الكائنة<sup>47</sup> انية قديمة قائمة<sup>48</sup>  
يلزم عن تلك الانيات<sup>49</sup> خروجها ولا بد الى الفعل مثل ما يقال في  
التمثيل الشرعى ان الاشياء هي مكتوبة في لوح محفوظ وان ما كتب  
في ذلك اللوح<sup>50</sup> يخرج الى الفعل

ولذلك فسر<sup>51</sup> هذا المعنى بان قد اقول الاشياء التي قد كانت ان<sup>52</sup> k  
انيتها تكوينها<sup>53</sup> يريد انه يلزم ان تكون طبائع الاشياء وماهياتها  
تقتضى لها ان تتكون ولا بد كما ان طبيعة المتكونة تقتضى<sup>54</sup>  
ان تفسد

ولذلك قد فاذا سيكون باضطرار جميع الاشياء الكائنة مثل 1  
موت الحى<sup>55</sup> يريد فيلزم هذا الوضع ان تكون الاشياء التي منها  
تكونت المتكونات تقتضى جواهرها<sup>56</sup> ان تتكون منها ولا بد  
كما تقتضى اذا تكونت ان تفسد ولا بد مثل فساد الحى

وقد لانه<sup>57</sup> قد سبق وصار شيئاً واحداً مثل الاضداد هي واحد<sup>58</sup> m  
لانها<sup>59</sup> لشيء واحد<sup>60</sup> وانما وجب ان يفسد الكائن باضطرار لانه من  
15 قبل ان يفسد قد كان وجب ان تركب وصار شيئاً واحداً من اضداد  
وانما صار واحداً لان الاضداد وجدت فيه لشيء واحد وهي الصورة  
فهو ولا بد يفسد

<sup>46</sup> B, d, τ\*, (R) : قديمة قائمة : a : قديمة , k «antiquam» : L, j «existentem». — <sup>47</sup> d (non B, a, k) add. [الفاصلة] — <sup>48</sup> B, a : قديمة قائمة , k «antiquam existentem» : j «existentem» ; — <sup>49</sup> B, d om. : [اللوح] a, k — <sup>50</sup> d : الحروف , a : الحروف , a : الانيات B — <sup>51</sup> دك : قائمة — <sup>52</sup> B, a, d, k : فسر B<sup>o</sup> ind. — <sup>53</sup> τ, a : ان B : فان d om. — <sup>54</sup> B : تكوينها a, — <sup>55</sup> الحروف d : جواهرها B, a, [d] — <sup>56</sup> B : مقتضى B — <sup>57</sup> Nos : تقتضى — <sup>58</sup> الحروف d : قد صارت B, d add. — <sup>59</sup> فانه τ : لانه B, d — <sup>60</sup> [طبائعها وجواهرها] k add. a, τ.

وان يكون ان اصابته حرارة ولا بد ان يكون قد اصابه قبل ولا  
 بد سبب من اسباب الحرارة كأنك قلت عطش وان يكون ان<sup>29</sup>  
 اصابه عطش ولا بد ان يكون قد اكل اشياء حريفة ولا بد يريد<sup>30</sup>  
 فيكون اكله الاشياء الحريفة واجبا ولا بد ولذلك يكون ما يتبع<sup>31</sup>  
 اكلها واجبا ولا بد وذلك انه يلزم عن وضع الكائنات في المستقبل<sup>32</sup>  
 كائنات بالضرورة اعني احد<sup>33</sup> المتقابلين منها ان تكون ايضا اسبابها<sup>34</sup>  
 كائنة بالضرورة ولزوم بعضها عن<sup>35</sup> بعض امر ضروري وقوة وهذا اما  
 ان<sup>36</sup> يكون واما<sup>37</sup> لا<sup>38</sup> يشير به الى<sup>39</sup> السبب والى<sup>40</sup> المسبب اى يكون  
 كلاهما ضروريا<sup>41</sup>

h وقوة فسيموت اذا<sup>42</sup> بالضرورة يريد وان كانت هذه الاسباب<sup>43</sup>

بهذه الاحوال فسيلزم ان يخرج وان يموت بالضرورة

i ر <sup>44</sup> وكذلك ان وثب<sup>45</sup> احد<sup>46</sup> وذكر الاشياء التي قد تكونت

فان القول عليه واحد مثل هذا وهي لها انية قائمة<sup>47</sup> يريد وكذلك يلزم

ان يكون كل ما قد تكون منها فقد كان قبل ان يتكون ضروري

ان<sup>48</sup> يتكون حتى تكون الامور المستقبلية والماضية ضرورية الكون<sup>49</sup>

اللازم في<sup>50</sup> ذلك واحد وهذا خلاف ما يعقل ويحس وقوة وهي لها انية

*d* sing. — <sup>29</sup>  $B^1, d$  ان  $jk$  «asi»:  $B^2$  vid. *delere*. — <sup>30</sup>  $B, a$  يريد: *d* om. — <sup>31</sup> Ino.

$B$  [2] fol. 75<sup>r</sup>. — <sup>32</sup>  $a, d, jk$  [احد]:  $B$  om. — <sup>33</sup>  $B, d$  اسبابا:  $a, k$  om. — <sup>34</sup>  $B, d$  عن:

$B, a$  — <sup>35</sup> وذلك:  $B$  واما  $a, (jk), \tau$  — اذا  $B$ : اما ان  $a, (jk), \tau$  «ad». — <sup>36</sup>  $a$  لا  $k$  «ad».

<sup>37</sup>  $B, a$  *quod B<sup>2</sup> fecit* ضروري  $B^1$  — [او الى]  $jk$  و  $B$ : [والى]  $a$  — [اما الى]  $jk$ : الى

$a, j, \tau^*$ : وثب  $B, d, \tau$  — فاذا سيموت  $\tau, (a, k)$ : فسيموت اذا  $B, (d)$  — ضروريا

قديمة قائمة  $d, \tau^*$ ; قديمة  $a, \tau$ : قائمة  $B, (\tau^*)$  — اخر  $B, d, \tau^*$ : احد  $a, jk, (\tau)$  — [رتب]

$Nos$  — [ان...]  $d, jk$ : او  $loco$  ان  $B^2$ : ضروري او  $B^1, (a)$ : ضروري ان  $Nos$  (?) —

اللازم في  $B$ :  $a$ : الكون اللازم في  $B$

ذلك ضرورة الى علة اخرى ضرورية الوجود لانه ليس تمر امثال هذه  
 العلل الى غير نهاية  
 ر قار و بين<sup>18</sup> انه ينتقص ابدا زمان من زمان ذى نهاية وكذلك<sup>e</sup>  
 ينتهى الى الذى فى الان بيمد<sup>19</sup> ان الزمان الذى يحدث فيه علة الشئ .  
 5 الحادث فى زمان محدود من المستقبل ينتقص من ذلك الزمان  
 وينتقص ايضا من الزمان الباقى زمان حدوث علة العلة حتى ينتهى  
 الامر<sup>19</sup> الى الان الحاضر الذى فيه العلة الاولى للحادث المزمع الحدوث  
 ثم اتى بمثال<sup>20</sup> فى هذا المعنى قار كقولنا ان فلانا ان خرج<sup>21</sup> مات<sup>f</sup>  
 اما بمرض واما بقهر وهذا يكون ان كان غيره وهكذا<sup>22</sup> ينتهى الى  
 10 الذى هو الان او الى شئ . ما من التى كانت بيمد<sup>19</sup> مثال ذلك انه  
 ان كان واجبا متى خرج<sup>23</sup> زيد ان يموت وجب ان<sup>24</sup> يكون ان مرض  
 مات وان كان كذلك مرض ولا بد حتى ينتهى الامر الى علة  
 موجودة فى الان الحاضر مثل انه ان عطش حدثت به حرارة ولا بد  
 وان حدثت به حرارة حدثت به حمى ولا بد وان حدثت به حمى  
 15 مات ولا بد وان خرج الان حدثت به عطش ولا بد  
 ر قار مثل<sup>25</sup> ان كذا من الماكول<sup>26</sup> سيعطش وهذا ان اكل<sup>27</sup> g  
 اشياء حريفة<sup>28</sup> وهذا اما ان يكون واما لا بيمد<sup>19</sup> مثل انه ان مات بمرض  
 يلزم ضرورة ان يكون مثلا ان تصيبه حرارة خارجة عن الطبع

<sup>18</sup> B<sup>2</sup>, r, — الامور B : الامر [jk] Nos, a, [jk] — ויחבאר d, وس B : وبين a, j, r, —  
 — (حر super d. vid. superscr. B<sup>2</sup>) : خرج a, d, j, حرج B<sup>1</sup> omit. — بمثال d, k,  
 : وجب ان Nos (??) — [جرح] j : خرج B, a, d, — وهكذا B<sup>1</sup> : وهكذا B<sup>2</sup>, a, r,  
 B, d, k, r, — [ومثل] jk : مثل a, d, r, , ممول BB<sup>25</sup> — [او ان] a : ان B, d, k,  
 , شيا حريفا B, r, : اشيا حريفة (β) a, r, r, — كل B<sup>1</sup> : اكل B<sup>2</sup>, a, d, r, — الماكول

b ثم انا بالعلة في ذلك  $\overline{\text{فقال}}$  فانه ان لم يكن ذلك ستكون جميع  
 الاشياء بالضرورة  $\overline{\text{يريد}}$  فانه ان كان واجبا ان تكون كل علة كائنة  
 مكونة او مفسدة فقد يلزم ان تكون الاشياء كلها ضرورية  
 c  $\overline{\text{ير}}$  قال فانه ان لم يكن للذي يكون<sup>9</sup> ويفسد علة<sup>9</sup> بنوع العرض  
 فسيكون بالضرورة  $\overline{\text{يريد}}$  فانه ان لم يكن للذي هو مزمع ان يتكون<sup>5</sup>  
 علة عرضية بل كانت كل علة يتبعها معلولها ضرورة فسيكون جميع  
 ما يمكن ان يتكون يتكون<sup>9</sup> ضرورة وترتفع طبيعة الامكان  
 d ثم انا بمثال هذا  $\overline{\text{فقال}}$  كقولنا هل يكون كذا او لا يكون وانه<sup>8</sup>  
 يكون كذا ان كان كذا<sup>9</sup> والا فلا وهذا ان كان اخر وعلى هذه  
 الحال  $\overline{\text{يريد}}$  انه ان كانت الاشياء كلها ضرورية فسيلزم ان يكون قول<sup>10</sup>  
 القائل هل يكون كذا فيما ياتي او لا يكون احدها كائن بالضرورة  
 ولا بد والاخر ممتنع ويلزم ان تكون علة ذلك الشيء الكائن كائنة  
 بالضرورة وان يكون اذا كانت كان معلولها ضرورة وهذا هو الذي  
 دل عليه  $\overline{\text{يريد}}$  وانه<sup>10</sup> يكون كذا ان كان كذا<sup>9</sup> والا فلا<sup>9</sup> وقوله<sup>9</sup> وهذا  
 ان كان اخر<sup>11</sup> وعلى<sup>12</sup> هذه الحال  $\overline{\text{يريد}}$  ويلزم ايضا في علة<sup>13</sup> علة<sup>14</sup> ان  
 يكون معلولها باضطرار وان<sup>15</sup> كانت كائنة ان تكون على هذه الحال  
 اى تكون كائنة باضطرار عن علتها وعلتها عن علة اخرى وينتهي

: يتكون <sup>7</sup> Nos, a — علة ما  $\tau, (\beta)$  : علة  $B, a, d$  \* — لكون  $B$  vid. يكون  $(\tau), a, d, jk$  <sup>8</sup>  
 فانه  $\tau$  ;  $\text{ראם דראא } a$  : وانه  $B, d, L_2$  \* —  $\text{סחחווה } d$  , (متكونا  $B^2$  fecit  $B^1$  ) , متكون  $B^1$   
 —  $d, \tau, (L_1)$  <sup>11</sup> — «cum...»  $jk$  ; فانه  $\tau$  : وانه  $B, a, d, L_1$  <sup>10</sup> —  $B^1, a$  om. —  $B^2, d, \tau$  : كذا  $B^1, a$  om. —  $B, a, L_1$  \* : كذا  
 $B^1, a, k$  om. ; اخر  $B^1, d, \tau$  : —  $a, d$  om. : وقوله  $B, k$  <sup>12</sup> —  $B^1, a, k, \tau$  : كذا  
 «aliquid» —  $B, a, k, \tau$  : وعلى  $d$  om. و —  $B^2$  (c. ص) : علة  $a, d$  :  $B^1, jk$  om. —  $B, d, jk$  <sup>16</sup>  
 ان  $B, k$  :  $\text{ראם } a, d$  , وان ( ? ) Nos <sup>17</sup> — [ علة ]  $a$  : علة



T.7 قال ارسطاطاليس

(<sup>1</sup>) فقد قيل ما العرض<sup>1</sup> وما علته<sup>2</sup> وانه ليس له علم ثابت واما ان  
 اوائل وعللا<sup>3</sup> مكونة وفاسدة<sup>4</sup> ايضا من غير ان تكون او<sup>5</sup> تفسد  
 فبين فانه ان لم يكن ذلك ستكون جميع الاشياء بالضرورة فانه ان<sup>6</sup>  
 لم يكن للذي<sup>7</sup> يكون ويفسد علة ما بنوع العرض فسيكون<sup>8</sup>  
 بالضرورة<sup>9</sup> كقولنا هل يكون كذا او لا يكون فانه<sup>10</sup> يكون كذا  
 ان كان كذا والا فلا وهذا ان<sup>11</sup> كان اخر وعلى هذه الحال وبين<sup>12</sup>  
 انه ينتقص ابدا زمان من زمان ذي نهاية وكذلك ينتهي الى الذي  
 في الان كقولنا ان فلانا ان خرج مات اما بمرض واما بقهر<sup>13</sup> وهذا  
 يكون ان كان غيره وهكذا ينتهي الى الذي هو الان او الى شي<sup>14</sup>  
 ما من التي كانت مثل ان كذا من الماكول<sup>15</sup> سيعطش وهذا ان  
 اكل اشياء حريفة<sup>16</sup> وهذا اما ان يكون واما لا فاذا سيموت  
 بالضرورة<sup>17</sup> وكذلك ان وثب<sup>18</sup> احد<sup>19</sup> وذكر الاشياء التي قد تكونت  
 فان القول عليها<sup>20</sup> واحد مثل هذا وهي لها انية قديمة<sup>21</sup> اقول الاشياء

T. 7. — <sup>1</sup> Nos (?), a, k, (β?) : العرض B, d, (β?) — بالعرض <sup>2</sup> — اوائل وعللا β, k, l — <sup>3</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — عللا واولا B, a, (d) — <sup>4</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>5</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>6</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>7</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>8</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>9</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>10</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>11</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>12</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>13</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>14</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>15</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>16</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>17</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>18</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>19</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>20</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d) — <sup>21</sup> B, a, (d) : العرض وفسادها B, a, (d)

اكثر ذلك ولذلك ليس يمكن ان يكون لنا في هذا الجنس معرفة  
بما يمكن ان يحدث ويقع بها اشياء هي من قبيل<sup>3</sup> الاشياء التي تعرض  
بالاتفاق

وقوله ان العلم الثابت انما يكون للامر الضروري او الامر<sup>b</sup>  
الاكثرى هو امر معروف بنفسه وانه<sup>4</sup> ليس يمكن ان يتعلم ولا ان  
يعلم ما ليس باحدى هاتين<sup>5</sup> الحالتين وذلك انه كما قال كلما<sup>6</sup> يجد بجد  
او يوصف بصفة فاما ان تكون تلك الصفة له ضرورية واما اكثرية  
مثل ما نقول في شراب السكنجبين انه نافع للمحمومين<sup>7</sup> لان<sup>8</sup> نفعه  
لهم هو على الاكثر ولو كان ينفعهم ولا ينفعهم على السواء او كان  
ينفعهم على الاقل لم يكن لنا علم ثابت في نفعه او ضرره ولم نكن<sup>9</sup>  
نشير به<sup>10</sup> على احد

وقوله وليس يمكن ان يقال في وقت ما شئ غير هذا مثل تجدد<sup>c</sup>  
الشهر فانه ابدا او<sup>11</sup> اكثر ذلك ولا ما<sup>12</sup> لتجديد<sup>13</sup> الشهر والعرض  
"شئ غير هذه<sup>14</sup> كذا وقع ومعناه ان تحديد<sup>15</sup> الشهر اى انقضاؤه<sup>16</sup>  
هو ضروري وليس تحديده<sup>17</sup> اكثرى وما بالعرض فهو لا ضروري  
ولا اكثرى

—<sup>3</sup> Nos: « et quod »,  $k \alpha$  و  $a, d$ , وانه  $B$  — [من قبل].  $a$  vid. : من قبيل  $B, d$  —  
[يوجد جا بين]  $a$  ; يوجد جاتين  $B, d$  : « alterius istarum duarum »,  $jk$  , باحدى هاتين  
 $a, d, k$  , للمحمومين  $BB$  — [كما قلنا كلما]  $k$  ; كلما قال كلما  $a, d$  : كما قال كلما  $B$  —  
 $d$  : نشير به  $B, a$  — يمكن  $B$  : نكن  $Nos, d$  — لانه  $B$  : لان  $Nos, d$  — للمحمومين  
— و  $B^c, d, T^*$  : او  $B^c, a, T$  —  $d$  om. ;  $a, T^*$  : تجدد  $B, T, (\beta)$  — [نشيره] —  
—  $a, T^*$  ; (  $R ?$  ) : لتجديد  $d, T$  , لتجديد  $B$  — ولا  $a, T^*$  : ولا ما  $B, d, T$  —  
انقضاؤه  $B$  — [تجديد]  $d, j$  ;  $a$  : تحديد  $nos$  , تحديد  $B$  —  $Ino. B [2] fol. 74^v$  . —  
; تحديد  $nos$  , تحديد  $B$  — اى انقضاؤه  $k$  om. ;  $d$  : شلמותه  $d$  : شلמותه  $a$  ;  
[تجديده]  $d, (j)$

قال ارسطاطاليس

T.6

(a) (b) واما ان ليس للعرض علم ثابت فيين وذلك ان كل علم ثابت هو  
 اما للذى هو ابدا واما للذى هو اكثر ذلك فانه كيف يمكن ان  
 يتعلم او يعلم ما ليس كذلك وانما ينبغي ان يجد اما الذى هو ابدا  
 او الذى اكثر ذلك مثل ان الشراب المسمى كذا نافع للمحمومين  
 (c) اكثر ذلك وليس يمكن ان يقال فى وقت ما شىء غير هذا مثل تجدد  
 الشهر فانه ابدا او اكثر ذلك ولا ما لتجديد الشهر والعرض شىء  
 غير هذه

التفسير

C.6

a لما بين ان ما بالعرض ليس له طبيعة محدودة اذ ليس له علة  
 محدودة اخذ يبين انه يلزم عن ذلك ان لا يكون لما بالعرض علم  
 ولا يفحص عنه صناعة قنار واما ان ليس للعرض علم ثابت فيين وذلك  
 ان كل علم ثابت هو اما للذى هو ابدا واما للذى هو اكثر ذلك  
 وانما زاد فى قوله علم ثابت لان ما بالعرض يعلم اذا وقع لكن لا علم  
 ثابت لان العلم انما يثبت للمعلوم من قبل علته ومعنى الثبوت هو  
 حكمتنا بانه متى وجدت العلة وجد المعلول وذلك اما باضطرار واما

T. 6. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,k,φ, كذلك — <sup>2</sup> B,a,d : (jk « ut sit »). —  
<sup>3</sup> Ita B,a,d, كذا المسمى (k « talis »). — <sup>4</sup> Ita B,a,d,k,l, (β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup> — non βρχE)  
<sup>5</sup> a,j,k,β — <sup>6</sup> a : a : « novitas », jk : « חדוש », d : « تجديد » — <sup>7</sup> B,l,(β) — فى وقت ما شىء  
 — <sup>8</sup> B,l,(βρχE) : ما — <sup>9</sup> a om. ; d : « ضمير » — <sup>10</sup> B, [او] : B,d — <sup>11</sup> Ita B,a,d,l,(φ ?) — ولا — <sup>12</sup> B,l,(βρχE) : ما — <sup>13</sup> B,  
 « تجديد », a,l,\* : « تجديد », (d)

C. 6. — <sup>1</sup> B : علم ثابت (nos « ثابتا »),



الابيض فانه ليس هو ابدا موسقوس ولا اكثر ذلك يريد<sup>24</sup> واذا<sup>25</sup> كان  
من الظاهر انه ليس جميع الاشياء تكون باضطرار بل اكثرها انما  
تكون في الاكثر فباضطرار ان يكون الذي بالعرض هي الامور  
الاقلية التي من قبلها صارت الاكثرية غير ضرورية والا صارت  
5 الامور كلها ضرورية وهذه مثل كون الابيض موسقوس اعني  
ان يعرض للذي هو ابيض او اسود ان<sup>26</sup> يكون موسقوس فان هذا  
ليس هو باضطرار ولا امر اكثر<sup>27</sup>

وقد<sup>28</sup> واذا قد يكون في وقت ما ما<sup>29</sup> هو بنوع العرض والا<sup>30</sup>  
فسيكون<sup>31</sup> جميع الاشياء باضطرار وسيكون<sup>32</sup> للعرض علة اخرى  
10 غير اكثر ذلك الامكان بنوع اخر يريد<sup>33</sup> وان لم يكن ما بالعرض  
موجودا فستكون جميع الاشياء موجودة باضطرار وسيكون<sup>34</sup> لما  
بالعرض علة غير علة الممكن الاكثر<sup>35</sup> وانما قال ذلك لان علة ما  
بالعرض هي علة الممكن الاكثر اذا لم يوجد عنها الفعل الذي لها  
بالطبع بل فعل اخر على ما تبين<sup>36</sup> في السماع

وقد<sup>37</sup> وينبغي ان يوخذ<sup>38</sup> ذلك اولا ان لم يكن شيء اخر غيره<sup>m</sup>  
يريد<sup>39</sup> وينبغي ان يوخذ<sup>40</sup> ان علة<sup>41</sup> ما بالعرض هي علل<sup>42</sup> الامور الاكثرية  
اذ ليس يوجد هاهنا علة اخرى يمكن ان توخذ علة لما بالعرض غيرها

—  $k \alpha$  et cum  $\nu$ . — [واذ]  $d$  : واذ  $B, a$  <sup>24</sup> — بانها  $a$  ; بانها او  $\text{שחם } d$  ; فانها او بانها  $B$

—  $\text{Ita } B, \tau$  cum  $ya'$ . <sup>27</sup> — ما  $(\tau, \beta)$  : ما ما  $B, a, d, \tau^*$  <sup>26</sup> — او  $B^1$  : ان  $B^1, a, d, (jk)$  <sup>25</sup>

:  $\text{ויחיה } a$  , وسيكون  $B^1$  <sup>28</sup> — او ...  $B^*, d, \tau^*, (k^*)$  :  $\text{ויחיה } a$  , وسيكون  $B^1, \tau, (k)$  <sup>29</sup>

: [يوخذ]  $\beta, k, a, (s, p)$  ,  $B$  <sup>31</sup> — [يبين]  $a$  : تبين  $(j, nos, d)$  ,  $B$  <sup>30</sup> — او ...  $B^*, d$  :

$B, a, d$  <sup>34</sup> — علة  $\text{Ita } B, a, d, k$  <sup>33</sup> — [يوخذ]  $d$  , يوجد  $B$  : [يوخذ]  $a, k$  <sup>32</sup> — [يوخذ]  $d$

: [علة]  $jk$  : عل

يكون ابيض وان لا يكون وان يكون الابيض اشياء كثيرة غير  
متناهية مثل ان يكون موسقارا<sup>15</sup> وبناء واشياء لا نهاية لها  
f رِقْدَه والبناء المتطبب يعالج ليس بانه بناء بل عرض للبناء ان  
يكون متطببا وعلاجه بانه متطبب بريد ومثال ذلك البناء يعرض  
له<sup>16</sup> ان يكون طبيبا لانه ليس يعالج بما هو بناء بل بما عرض للبناء<sup>5</sup>  
g ان يكون طبيبا وكذلك الطباخ يمكن ان يصنع طعاما نافعا ولكن  
ليس ذلك من فعل<sup>17</sup> الطباخ الا بالعرض والذي يصنع الطعام النافع بما  
هو نافع هو الطبيب واما الطباخ فانما يصنع اللذيذ بما هو لذيد فقد  
يتفق ان يكون في<sup>18</sup> بعض اللذيذ الذي يصنعه شيئا نافعا<sup>19</sup>  
h رِقْدَه فعلى هذه الحال ربما كانت القوى<sup>20</sup> الفاعلة اخر بريد فعلى هذه<sup>10</sup>  
الجهة ربما وجدت للقوى الفاعلة والمهن افعال اخر غير الافعال التي  
من اجلها كانت  
i رِقْدَه وليس لهذه الاشياء مهنة ولا قوة محدودة فان التي هي او  
تكون<sup>21</sup> بنوع العرض فعلتها ايضا بنوع العرض بريد وليس لهذه  
الاشياء التي بالعرض صناعة فاعلة ولا قوة محدودة اى طبيعة تصدر<sup>15</sup>  
عنها هذه الاشياء فان الاشياء التي حدوثها<sup>22</sup> بالعرض عللها ايضا  
بالعرض اعنى اى علة اتفقت بل علل لا نهاية لها  
k رِقْدَه واذ ليس جميع الاشياء باضطراب وابداء بانها او بانها<sup>23</sup> تكون  
بل اكثرها اكثر ذلك فاضطر ان يكون الذي بنوع العرض مثل

<sup>15</sup> *jk* [موسقارا و] : *a,d* [موسقارا او] ; *B alterutr.* — <sup>16</sup> *a,(k)* [له] : *B,d om.* — <sup>17</sup> *Ita*  
*B,a,d* الفوى *Ita B,a,d,τ* — <sup>18</sup> *Ita B* شيئا نافعا — <sup>19</sup> *a* [في] ان يكون في *B,d* — <sup>20</sup> فعل *B,a,d*  
: بانها او بانها *τ* — <sup>21</sup> حدودها *B* : [حدوثها] *a,(k)* — <sup>22</sup> (تقال *τ*) : تكون *B,a,d,τ* — <sup>23</sup>

تقال على الاشياء التي لا يمكن ان توجد بنوع اخر غير الذى هو عليه  
 $\overline{\text{تق}}$  ومنها ما ليس هو بالضرورة ولا ابداً بل اكثر ذلك فهو<sup>٥</sup>  
 ابتداء وهذه هي<sup>٦</sup> علة انية<sup>٦</sup> العرض  $\overline{\text{يريد}}$  واذا كانت الاشياء منها ما  
 هي ضرورية الوجود ومنها ما وجودها في الاكثر من الزمان فهذا<sup>٧</sup>  
 الجنس هو علة ما بالعرض وذلك انه اذا لم يحدث في الاكثر ما شأنه  
 ان يحدث على الاكثر حدث ما بالعرض ولذلك لو كانت الامور  
 كلها ضرورية لم يكن هاهنا ما بالعرض

ولما اخبر ان علة ما بالعرض هو ان توجد هاهنا امور اكثرية<sup>d</sup>  
 لانه اذا وجدت اكثرية لزم ضرورة ان توجد اقلية  $\overline{\text{ت}}$  فان الذى هو  
 لا ابداً ولا اكثر ذلك نسميه<sup>٨</sup> انه عرض<sup>٩</sup> مثل المطر ان كان عند  
 طلوع الشعري فان<sup>١٠</sup> ذلك عرض<sup>١٠</sup> "اذ لا يكون" ابداً ولا اكثر ذلك<sup>f</sup>  
 وانما قال ذلك لان الذى يلزم عن طلوع الشعري بالذات هو انقطاع  
 المطر فلو كان ذلك ضرورياً لم يوجد عنها مطر في الاقل<sup>١١</sup> "من اوقات  
 طلوعها ولذلك من لا يسلم وجود ما بالعرض يلزمه ان تكون  
 الاشياء الحادثة كلها ضرورية الحدوث<sup>١٥</sup>

$\overline{\text{تق}}$  وعرض ان يكون الانسان ابيض ولكن<sup>١٢</sup> لا يكون ذلك<sup>e</sup>  
 ابداً ولا اكثر ذلك  $\overline{\text{يريد}}$  ومن قبل هذه الطبيعة عرض للانسان ان

— <sup>١</sup> B<sup>١</sup> om. — <sup>٢</sup> B<sup>١</sup> (c. ص) , a, d, τ — فهذا τ, (β) :  $\overline{\text{تق}}$  , a, d, τ , فهو B<sup>١</sup> —  
 : فهذا B<sup>١</sup>, d, (k) — واذا B, d : واذا Nos, (a, k) — ابتدا τ\* , B<sup>١</sup> (c. خ) : انية τ, a, d, τ —  
 — انه Ita B, a, d, τ —  $\overline{\text{تق}}$  :  $\overline{\text{تق}}$  :  $\overline{\text{تق}}$  —  $\overline{\text{تق}}$  :  $\overline{\text{تق}}$  —  $\overline{\text{تق}}$  :  $\overline{\text{تق}}$  —  
 : عرض τ — B, d (non a) omit. : فان ذلك عرض τ — [عرض] a : عرض B, d, τ —  
 Inc. B [2] fol 74<sup>f</sup>. — يكون ولا يكون τ : اذ لا يكون B, a, d — [عرض] a —  
 —  $\overline{\text{تق}}$  ,  $\overline{\text{تق}}$  ,  $\overline{\text{تق}}$  ,  $\overline{\text{تق}}$  — ولكن B<sup>١</sup> —

الذى<sup>22</sup> بنوع العرض مثل الابيض فانه ليس هو ابدا موسقوس ولا  
 (1) اكثر ذلك واذ قد يكون في وقت ما<sup>23</sup> هو بنوع العرض والا فسيكون<sup>24</sup>  
 جميع الاشياء باضطرار<sup>25</sup> وسيكون<sup>26</sup> للعرض علة اخرى<sup>27</sup> غير اكثر  
 (m) ذلك الامكان<sup>28</sup> بنوع اخر وينبغي ان يوخذ<sup>29</sup> ذلك اولا<sup>30</sup> ان لم يكن  
 (٠) شىء اخر<sup>31</sup> غيره ناقص من اليوناني<sup>32</sup> الابتداء<sup>33</sup> الذى هو لها ابدا فسنفحص<sup>34</sup>  
 عن هذه من بعد

التفسير

C.5

a يتقرر وان كان ما بالعرض لا يحيط به معرفة فلنتكلم فيه بقدر  
 ما يمكن في طبيعته ونعرف العلة التي من اجلها وجد فانه خليق ان  
 يبين<sup>10</sup> من ذلك لم كان ليس يحيط به معرفة ولا تفحص صناعة عن  
 علته  
 b ثم شرع يتكلم فيه فقال فاذا في الاشياء التي هي ما هي ابدا على  
 حال واحدة وهي بالضرورة ايضا لا الضرورة التي تقال بالقهر بل  
 التي تقال على الاشياء التي لا يمكن ان تكون بنوع اخر يبرر<sup>15</sup> واذ  
 قد يوجد في الاشياء ما هو ابدا على حال واحدة وهو الذى هو  
 بالضرورة واعنى بالضرورة لا الضرورة التي تقال على القهر بل التي

— <sup>22</sup>  $B, a, k, (\beta)$  الذى :  $B$  التي (  $c$  . يكون  $s.p. in.$  ) ;  $d plur.$  — <sup>23</sup>  $Nos, (jk, \beta)$  ما :  $B, a, d, l$  ما ما — <sup>24</sup>  $Ita B cum yā'$ . — <sup>25</sup>  $Nos, (k, l, r)$  ... و  $a ... 6$  :  $B, d, (l, r^* - non \beta)$  ... او... — <sup>26</sup>  $Ita B, a, d, k, l, (\varphi)$  اخرى — <sup>27</sup>  $B, d, l$  الامكان  $a$  ,  $k$  « (a) possibilitate». — <sup>28</sup>  $Ita B, a, d, k, l, (\varphi)$  اولاً — <sup>29</sup>  $Ita B, a, d, k, (\beta)$  : يوخذ  $a, (\beta)$  — <sup>30</sup>  $Ita B, a, d, j, l, (\varphi)$  اخر (  $\varphi$  ) — <sup>31</sup>  $B, a, d$  من اليوناني (  $k$  « album in greco » ) :  $j$  « album nigredo ». — <sup>32</sup>  $Ita B, a, d, j$  الابتداء — <sup>33</sup>  $B$  فسنفحص  $a, d, k$  [ ... ]

C. 5. — [ نين ]  $d$  : [ يبين ]  $a, j$  (  $s.p. in.$  )  $B$  بين

ايضا لا التي<sup>3</sup> تقال بالقهر بل التي تقال على الاشياء التي لا يمكن ان تكون بنوع اخر ومنها ما ليس هو بالضرورة ولا ابدا بل اكثر (e) ذلك فهذا ابتداء، وهذه هي علة انية<sup>4</sup> العرض<sup>5</sup> فان الذى هو لا ابدا (d) ولا اكثر ذلك<sup>6</sup> نسبيه<sup>7</sup> انه<sup>8</sup> عرض مثل المطر ان كان<sup>9</sup> عند طلوع<sup>10</sup> الشعري فان ذلك عرض<sup>10</sup> "يكون ولا يكون"<sup>11</sup> ابدا ولا اكثر ذلك<sup>12</sup> و عرض ان يكون الانسان ابيض لا كن<sup>13</sup> لا يكون ذلك ابدا ولا (e) اكثر ذلك<sup>14</sup> والبناء المتطبخ يعالج ليس بانه بناء بل عرض للبناء ان (t) يكون متطبخا وعلاجه بانه متطبخ والطباخ يمكن ان يكون<sup>15</sup> ويهي<sup>16</sup> طعاما نافعا ولكن ليس ذلك من علم الطباخ<sup>17</sup> ولذلك يقال انه عرض<sup>18</sup> ذلك<sup>10</sup> فعلى هذه الحال ربما كانت القوى الفاعلة اخر<sup>19</sup> وليس لهذه<sup>20</sup> الاشياء مهنة ما ولا قوة محدودة فان التي هي او تكون<sup>21</sup> بنوع العرض فعلتها<sup>22</sup> ايضا بنوع العرض فاذا ليس جميع الاشياء باضطراب (k) وابدأ بانها<sup>23</sup> او بانها تكون بل اكثرها اكثر ذلك فمضطر ان يكون

—<sup>3</sup> B,a,(jk) لا التي (non jk) : لا التي B,a,(jk) ; [alterutr.β] ; d كآשר (om. ايضا)

—<sup>4</sup> B<sup>2</sup> (c. ص), a,d,k,(β), انية : B<sup>1</sup>,i,\* ابتدا ; B\* انية ابتداء. —<sup>5</sup> B\*

(c. ص - sine signo in lin.) انية ابتداء العرض , sed cf. n. 4. —<sup>6</sup> a,omit. (bomat.)

jk «vocetur» : نسبه (s.p. in.), nos (?) نسبه B<sup>7</sup> — نسبه... اكثر ذلك 20 verba

—<sup>8</sup> Ita B,d,i, انه —<sup>9</sup> BB<sup>2</sup>,(d) كان : B<sup>2</sup> ind. ; j omit. [i ... β]

—<sup>10</sup> B,d,(k) فان ذلك عرض : L\* (non [β] ?) om. —<sup>11</sup> β plura habet. —

k «quia nunquam fuit» ; يكون ولا d ; اذ لا يكون L : (cf. n. 11) يكون ولا يكون B<sup>12</sup>

(ولكن L) ، «jk α sed ، ابدال d ، لا كن B Ita —<sup>13</sup> [φ (?) α ... لا ... φ] ؛

k ، האסירה והב... d ، הבישול a : الطباخ B<sup>14</sup> — d ind. : يطبخ a : يكون B<sup>14</sup> —

«coquendi» . —<sup>15</sup> B,a,k ذلك : d om. — [β plura habet] . —<sup>16</sup> Ita B,a,d,k,L,

(β) B<sup>1</sup>,a,d,j,L,(β) لهذه (φ ?) B,a,k,L,i, اخر (non βχρE - β\*φ\*χ\* A<sup>b</sup>)

jk : بانها (φ) B,a,d,L,i — [فلها] α : فلها β,i,j,L,d B<sup>20</sup> — قال (c. ص) B\* : يكون

om. بانها او بانها تكون om.

من المحمولات العرضية فانه انما<sup>30</sup> ادخله افلاطون فيما ليس بوجود  
لان ما بعرض<sup>40</sup> يرى قريبا من الذي ليس هو بوجود اذ كان ما يوجد  
اقليا هو قريب مما ليس بوجود وهو الذي اراد به<sup>41</sup> فان العرض يرى  
قريبا من الذي ليس هو بنوع<sup>42</sup> برمد من الذي ليس موجودا نوعا من  
الانواع  
5  
وقد<sup>43</sup> وذلك بين من الاقويل التي تمثل<sup>44</sup> ايضا فان الاشياء التي هي  
q بنوع اخر فلها كون وفساد واما التي بنوع العرض فليس لها ذلك  
برمد وكون الاشياء التي توجد بالعرض معدودة فيما ليس بوجود يظهر  
من الاشياء التي تستقرا فان الاشياء الموجودة بالذات هي التي لها  
نوع من الانواع وهي التي<sup>45</sup> يوجد فيها الكون والفساد اعنى في<sup>10</sup>  
اشخاصها واما الاشياء الموجودة بالعرض فليس لها نوع من الانواع  
ولذلك ليس فيها كون ولا فساد وانما اراد انه ليس يوجد نوع من  
الانواع بالعرض

### T.5 قال ارسطاطاليس

- (a) ولكن على حال فلتتكلم في العرض على قدر ما يمكن ما طبعه<sup>15</sup>  
ولاي علة هو فخليق ان يتبين<sup>2</sup> مع هذا القول لم ليس له علم ثابت  
(b) فاذا في الاشياء التي هي ما هي ابدأ على حال واحدة وهي بالضرورة

— العرضية فانيو انما BB<sup>2</sup>; فان המקרים فانما a: العرضية فانه انما BB<sup>3</sup>, (d, k)<sup>30</sup> —  
B (s. p. m.),<sup>42</sup> ما — τ (non B, a, l, i) add.<sup>41</sup> — يعرض B, a: يعرض k, Nos (?),<sup>40</sup>  
at non B, a, k, [لا], d pram.<sup>43</sup> — يدמו a: تمثيل d, تمثل τ

T. 5. — ما في طبعه a; في طبعه d, k, (R ?): ما طبعه B, (β)<sup>1</sup> —  
[يبين] d; [يبين] a: يتبين

الذى يقال فيه انه هو هو بالعرض هو الشئ، الذى يقبل اى شئ،  
اتفق من جميع الاشياء، وغير ذلك الشئ، على وتيرة مثل ما يعرض  
للانسان ان يقبل البياض وصناعة الموسيقى وصناعة الملاحه<sup>26</sup>  
واشياء لا نهاية لها فان امثال هذه هى التى يقال فيها هو هو بالعرض  
5 مثل قولنا الموسقوس هو<sup>27</sup> الابيض وهو<sup>28</sup> المجذف وهذا هو الذى n  
اراد بتره فان<sup>29</sup> الموسقوس والنحوى هو هو ومجذف<sup>30</sup> موسيقوس  
ومجذف هو هو هو بريد مثال ذلك الموسيقوس والنحوى اذا قبلهما  
انسان واحد فانه يقال ان الموسقوس هو هو النحوى ولكن  
بالعرض وكذلك الجذافة وصناعة الموسيقى اذا قبلهما انسان واحد  
10 يقال فيه ان المجذف والموسقوس واحد لكن بالعرض وكذلك يقال  
فى الانسان الذى قبل صناعة الجذف<sup>31</sup> اى الضرب بالمجذاف<sup>32</sup> انه  
هو هو المجذف<sup>33</sup> ولكن بالعرض  
وتره وكل الذى هو فلا يقال عليه ابدا مثل الذى هو موسقوس o  
<sup>33</sup> وصار نحويا والذى هو نحوى وصار موسقوس بريد وكل ما يقال  
15 فيه انه هو هو بالعرض فلا يقال دائما ولا على الاكثر مثل ما يقال  
النحوى هو موسقوس او صار موسقوس<sup>34</sup> او الموسقوس<sup>35</sup> صار نحويا  
وتره وجميع الاقاويل الاخر التى<sup>36</sup> تشبه هذه فان العرض يرى p  
قريبا من الذى ليس هو بنوع<sup>37</sup> بريد وكذلك كل ما كان<sup>38</sup> محمولا

[وهو هو non] وهو d — [هو هو] d : هو B,a,(k) — [الملاحه] d : الملاحه B,a,(k)<sup>26</sup>  
الجذف B nos — و d om. ; محذف B : ومجذف τ,(a) — بان B : فان a,d,j,τ<sup>29</sup> —  
[او صار موسقوس] a<sub>1</sub>,a<sub>2</sub>,k<sup>34</sup> — Inc. B [2] fol. 73<sup>v</sup>. — Ifa B cum<sup>32</sup> — الجذف  
d : التى B,a,τ<sup>36</sup> — [هو نحوى وصار ...] a add. dittoqr. 2 lin. preced. — B,d om. —  
كان Ita BB (mutil.), a,d<sup>38</sup> — ما τ (non B,a,d,i,τ) add.<sup>37</sup> — τ\* om. ; [والتى]

آخر وذا ثلاث زوايا له زاويتان قائمتان آخر  $\overline{بريد}$  وكذلك المهندس  
ليس ينظر في الاشياء التي توجد للاشكال بالعرض مثل انه لا ينظر  
فيها له من الاشكال ثلاث زوايا هل يعرض له ان يكون فيه ثلاث  
زوايا اخر ولا ينظر فيه هل يعرض له ان يكون فيه زوايا<sup>16</sup> سوى<sup>17</sup>  
الثلاثة مساوية لقائمتين اعني غير الثلاث<sup>18</sup> المساوية لقائمتين وهذا انما  
يعرض للمثلثات من جهة ما هي من خشب او نحاس او غير ذلك  
من المواد

**k**  $\overline{وقد}$  وان كانت تتفق في الكلمة<sup>19</sup> يحتمل ان يريد وان كانت  
الزوايا العارضة للمثلث تتفق في الحد<sup>20</sup> مع الزوايا التي توجد بالذات  
للمثلث في كونها مساوية لقائمتين ويحتمل ان يريد وان كان ما  
بالعرض يوافق ما بالذات في اللفظ ولذلك قال بعد هذا<sup>21</sup> فان العرض  
كانه اسم ما فقط<sup>22</sup>  $\overline{بريد}$  فان ما بالعرض انما هو في الحقيقة اسم صفر لا  
يدل على معنى

**l**  $\overline{وقد}$  ولذلك لم يسي<sup>23</sup> افلاطون بنوع ما حين رتب السوفسطيقي  
فيما ليس فان اقاويل السوفطاني<sup>24</sup> اكثر ذلك فيما يلائم العرض  $\overline{بريد}$  ولذلك<sup>25</sup>  
لم يسي<sup>26</sup> افلاطون حين جعل الكلام السفسطاني فيما ليس بوجود ولم  
يجعله داخلا في الوجود والسبب في ذلك ان اكثر كلام السفسطاني  
هو فيما بالعرض

**m**  $\overline{وقد}$  مثل الذي يقال انه قبل<sup>27</sup> جميع الاشياء وغير  $\overline{بريد}$  ان الشيء

[البنا]  $a, d, k$ , البنا  $B$  — اخر التي  $\tau, d$ ,  $B, a$ ,  $I$  — <sup>16</sup> شو $\theta$ ما  $B$  — <sup>17</sup>  $at\ non\ j, B^1$ , لا  
: اعني غير الثلاث  $B, a, d$  — <sup>18</sup> سوى  $a$ :  $B, d, k$  — [زاويتان]  $a$ : زوايا  $B, d, k$  —  
 $j$  «et tres» ;  $k$  om. — <sup>19</sup>  $B^1$  om. : في الحد  $a, d, j$ ,  $B^2$  (c. صح.) — <sup>20</sup> فقط  $BB^2, a, d, k, \tau$  —  
— (قبيل  $\tau$  exp.) ;  $d$  ;  $\tau$  قبيل  $a$  : قبل  $B$  — <sup>21</sup>  $I$  — <sup>22</sup>  $ind.$  — <sup>23</sup>  $I$  — <sup>24</sup>  $ind.$  — <sup>25</sup>  $ind.$  — <sup>26</sup>  $ind.$  — <sup>27</sup>  $ind.$



استفتحنا الكلام بالنظر في هذه الهوية ليعرف<sup>13</sup> انه ليس ينظر هذا العلم فيها لثلا يغلطنا<sup>14</sup> في معرفة الهوية التي بالذات وما هذا شأنه فواجب ان يقدم معرفته على جهة التحفظ منه

٥ وقال والدليل على ذلك انه ليس يفحص عنه علم واحد لا علم g  
٥ فعلى<sup>15</sup> "ولا علم صناعى فان صانع البيت لا يصنع جميع الاشياء التي تعرض مع صنعة البيت التي هي غير متناهية فانه لا يصنع ان يكون البيت لبعض ضارا ولبعض نافعا ولبعض شهيا يريد والدليل على ان صاحب هذا العلم ليس من شأنه النظر في الهوية التي بالعرض ان ما بالعرض ليس ينظر فيه صناعة من الصنائع لا علمية ولا عملية فان  
١٠ البناء الذى يصنع البيت لا ينظر في ان يصنع فيه الامور العارضة له التي هي غير متناهية مثل ان يكون بيتا سعيدا لساكنه نافعا له لان هذا انما يكون من الاتفاقات الجميلة التي تعرض له ولا ان<sup>16</sup> يكون ضارا ومشووما<sup>17</sup> لان هذا يعرض من قبل سوء بخت من البخوت الردية التي تعرض لساكنه وكذلك ما اشبه ذلك من امور  
١٥ غير متناهية وما هو غير متناه فغير معروف ولا محدود

وقوله وبالجملة ان يكون بانواع اخر<sup>18</sup> التي ليس يصنع البناء شيئا h  
منها يريد ان البناء<sup>19</sup> بالجملة لا يصنع البيت لا ضارا ولا نافعا ولا بانواع اخر من الامور التي تعرض للبيت

وقال وبمثل هذا النوع الماسح ايضا لا ينظر في الاشياء التي i  
٢٠ تعرض للاشكال على مثل هذا العرض ولا ان كان ذا ثلاث زوايا

١٣ יבטלנו א', יבטלנו B — לזהודיע d «ad demonstrandum», j «דעתה a: ليعرف B<sup>13</sup>

١٤ B<sup>14</sup>, a add. — تعليمى B, a, d: فعلى (β), τ<sup>14</sup> — jk «noceat»: דעתה d: יבטל אוחנו a\*

كثيرة وقد قلنا ان احدها يقال بنوع العرض واحدها يقال بالحقيقة<sup>٥</sup>  
والذى ليس بهوية كالباطل وبانواع اخر غير هذه اى بانواع اشكال  
القاطغورياس<sup>٦</sup>  $\overline{\text{بريد}}$  ولكن قد تبين قبل ان الهوية المطلقة تقال على  
انواع اقسامها الاول الهوية التى بالعرض والتى بالذات وذلك ان اول  
القسمه هو هوية او لا هوية وهو الباطل ثم الهوية منها ما هي<sup>٥</sup>  
بالعرض ومنها ما هي بالذات والتى بالذات تنقسم الى المقولات العشر  
ثم اخذ يعدد اجناس المقولات  $\overline{\text{تقال}}$  مثل هذا الشئ، ومنها هذه<sup>٥</sup>  
الكمية ومنها اين ومنها متى وما كان مما يدل على مثل هذا النوع  
 $\overline{\text{بريد}}$  مثل الهوية المقولة على الجوهر وعلى الكم وعلى الكيف<sup>٥</sup> وعلى  
الايين وعلى متى وعلى سائر المقولات وانما اراد انه اذا كان اسم الهوية<sup>١٥</sup>  
يقال على جميعها فان صاحب هذا العلم يجب عليه النظر فى جميعها  
وان ينسبها الى الهوية الاولى التى هى العلة فى جميع الهويات  
 $\overline{\text{تقال}}$  وايضا<sup>٥</sup> سوى جميع هذه التى تقال<sup>٥</sup> بالقوة وبالفعل  $\overline{\text{بريد}}$   
وتنقسم الهوية ايضا سوى هذه القسمه الى القوة والى الفعل  
 $\overline{\text{تقال}}$  فاذا تقال الهويات<sup>١٥</sup> بانواع كثيرة فلنقل اولا فى التى تقال<sup>١٥</sup>  
بنوع العرض<sup>٦</sup>

ثم اتا بالسبب الذى من قبله ابتدا بالنظر فى الهوية التى بالعرض  
 $\overline{\text{تقال}}$  فانه ليس علم من علوم الراى يستعمل هذا النوع  $\overline{\text{بريد}}$  وانما

٥ haastnors d; azkassanoriyah a: القاطغورياس B — كالحقيقة τ: بالحقيقة B, a, τ\*  
— a om. — هذه B, d, τ. — ٥ B, d, τ. — ٦ [قال], at non B, k. — Inc. B [2] fol. 73'. — ٧ Ita BB (mutil.), a, d, k  
— الكيف BB\* — ٨ Ita BB (mutil.), a, d, k, τ, وايضا B, (τ\*) — ٩ جميعها  
[يقال] d: تقال nos, قال B, (τ\*) — ١٠ مثل هذا [a, (τ\*)]: هذا B, d, τ — الهوية τ, β: الهويات B, a, d, k — ١١ om. —

لم يسيء افلاطون بنوع ما حين رتب السوفسطيقى فيما ليس هو<sup>27</sup> فان  
 اقاويل السفسطاني اكثر ذلك فيما يلائم<sup>28</sup> العرض مثل الذى يقال انه (m)  
 قبل<sup>29</sup> جميع الاشياء وغير<sup>30</sup> فان<sup>31</sup> الموسيقى والنحوى هو هو ومجذف<sup>32</sup>  
 موسقوس ومجذف هو هو وكل<sup>33</sup> الذى هو فلا يقال عليه ابدا مثل (o)  
 الذى هو موسقوس وصار نحويا والذى هو نحوى وصار موسقوس<sup>5</sup>  
 وجميع الاقاويل الاخر التي<sup>34</sup> تشبه هذه فان العرض يرا قريبا من الذى (p)  
 ليس هو بنوع ما<sup>35</sup> وذلك بين من الاقاويل التي تمثل<sup>36</sup> ايضا فان (q)  
 الاشياء التي هي بنوع اخر فلها كون وفساد واما التي بنوع العرض  
 فليس لها ذلك

## C.4

## التفسير

10

فرد ولان له النظر في الهوية بانها هوية وما هي وما لها بانها يريد<sup>a</sup>  
 ولانه قد تبين ان هذا العلم له النظر في الهوية بما هي هوية وذلك  
 هو بان ينظر فيها ما هي وفي الاشياء الموجودة لها بما هي هوية وهو  
 الذى اراد بقوله وما لها بانها هي ما يوجد لها بانها هوية يريد انه اذا كان  
 الامر هكذا فقد يجب على صاحب هذا العلم ان يشرع في معرفة<sup>15</sup>  
 الهوية

بفرد ولكن اذا الهوية التي تقال بنوع مبسوط تقال بانواع b

— <sup>27</sup> B, (d) ليس ل: ليس هو B, (d) — <sup>28</sup> B, (d) , d روبر , a , k «non est». — <sup>29</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>30</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>31</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>32</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>33</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>34</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>35</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit». — <sup>36</sup> B, (d) , d روبر , a , k «convenit».

احدها يقال بنوع العرض واحدها يقال كالحقيقة<sup>٦</sup> والذي ليس بهوية  
 كالباطل وبانواع اخر غير هذه اى بانواع اشكال القاطيغورياس<sup>٧</sup>  
 (٥) مثل هذا الشئ • ومنها<sup>٨</sup> هذه<sup>٩</sup> الكمية ومنها ابن ومتا<sup>١٠</sup> وما كان مما  
 (١) يدل على مثل هذا النوع وايضا سوى جميع هذه التي<sup>١١</sup> بالقوة وبالفعل  
 (٥) فاذا تقال الهوية<sup>١٢</sup> بانواع كثيرة فلنقل اولا في التي تقال بنوع العرض<sup>١٣</sup>  
 (١) فانه ليس علم من علوم الراى يستعمل هذا<sup>١٤</sup> النوع والدليل على  
 ذلك انه ليس يفحص عنه علم واحد لا علم فعلى ولا علم صناعى<sup>١٥</sup>  
 فان صانع البيت لا يصنع جميع الاشياء التي تعرض مع صنعة<sup>١٦</sup>  
 البيت التي هي غير متناهية فانه لا يصنع<sup>١٧</sup> ان يكون البيت نافعا<sup>١٨</sup>  
 (١) لبعض ولبعض ضارا<sup>١٩</sup> ولبعض شبيها<sup>٢٠</sup> وبالجملة ان يكون بانواع اخر<sup>٢١</sup>  
 (١) التي<sup>٢٢</sup> ليس يصنع البناء<sup>٢٣</sup> شيئا منها وبمثل هذا النوع الماسح ايضا لا  
 ينظر في الاشياء التي تعرض للاشكال على مثل هذا العرض ولا ان  
 كان ذا<sup>٢٤</sup> ثلاث زوايا اخر<sup>٢٥</sup> وذا<sup>٢٦</sup> ثلاث زوايا له زاويتان قائمتان اخر<sup>٢٧</sup>  
 (١) وان<sup>٢٨</sup> كانت تتفق في الكلمة<sup>٢٩</sup> فان العرض كانه اسم ما<sup>٣٠</sup> فقط ولذلك  
 (١)

٦ الفاطيغورياس Nos — [با (in marg.)], بالحقيقة a, d, l, k, β, ك... ك, كالحقيقة B<sup>١</sup>  
 ٧ Ita B, a, d, k, l, sine add. — الفاطيغورياس B : אלקאזוריש d, אלקאזוריש a  
 — ومنها مقي l : ومتا B, (a, d) — ٨ B, (a, d) omit. — (jk), l, \* : هذه B, a, d, l, — [...الكيفية...]  
 : هذا B, d, l, (β) — الهويات l : الهوية B, a, d, k, β, — التي تقال k, l, : التي B, a, d, l, \*  
 صنعة B, (a, d, k), صنعة B — [ولا علم...] Ita B, a, k, l, sine add. — [مثل هذا] a, k, l, \*  
 : نافعا... ضارا... شيئا B, a — [?] لا يتبع vel [??] لا شئ • يتبع x : لا يصنع B, a, d, k, l, \* —  
 : التي B, a, d, k, l, — [شيئا... ضارا... نافعا β] : ضارا... نافعا... شيئا l ; نافعا... ضارا d, j, k  
 : ذا l, دا B, (κ) — « (jk a a nobis) : البتأ a, d, البتا B — (من الامور التي κ)  
 k vid. : وذا B, l, — [أخر] a, d, κ ; [آخر] k : اخر B, l, — بعزل a, d, ; [ذو] k  
 — [وان] a, d, k, وان B, l, — [أخر] a, d, k : اخر B, l, — بعزل a, d, ; [وذو]  
 اسم ما (non β) γδϵζ Ita B, a, d, k, β, \* — في الكلمة (φ) Ita B, a, d, k, l, \*



قال ارسطاطاليس

T.3

- (a) وخليق ان يسئل سائل هل الفلسفة الاولى هي 'كلية او هي جنس  
 (b) ما او<sup>2</sup> لطبيعة واحدة فانه ليس هو نوعا واحدا ولا في العلوم التعاليمية<sup>3</sup>  
 (c) ايضا لا كن 'علم المساحة وعلم النجوم لطبيعة ما والعلم الكلي فمشارك  
 (d) للكلم فان<sup>4</sup> لم يكن جوهر ما اخر غير الجواهر القائمة بالطبع فالعلم<sup>5</sup>  
 (e) الاول اذا هو الطبيعي<sup>6</sup> وان كان جوهر ما غير متحرك فهذا هو  
 الاول وعلمه<sup>7</sup> هو الفلسفة الاولى<sup>8</sup> الكلية<sup>9</sup> ايضا فهو<sup>10</sup> اول<sup>11</sup> بهذا النوع

التفسير

C.3

- a  $\overline{\text{نوع}}$  وخليق ان يسئل سائل هل الفلسفة الاولى كلية او هي  
 جنس ما او<sup>1</sup> لطبيعة واحدة  $\overline{\text{يريد}}$  وخليق ان يسئل سائل بعد ما تبين<sup>10</sup>  
 من ان هاهنا علما بهذه الصفة يدعى الفلسفة الاولى هل هذا العلم  
 هو كلي لاجناس كثيرة او هو جنس واحد بعينه وطبيعة واحدة  
 بعينها

- b  $\overline{\text{نوع}}$  فانه ليس هو نوعا واحدا ولا في العلوم التعليمية ايضا  
 لا كن علم المساحة وعلم النجوم لطبيعة ما  $\overline{\text{يريد}}$  فانه يظهر ان التعاليم<sup>15</sup>

T. 3. — <sup>1</sup> B<sup>1</sup> هي (k asit) : B<sup>1</sup>, a, d, l. om. — <sup>2</sup> B, a, d, k, l. او : [(R), β] —  
<sup>3</sup> B<sup>1</sup> : التعاليمية B<sup>1</sup> vid. التعاليمية 1 : التعلبية — <sup>4</sup> Inc. B [ 2 ] fol. 72<sup>v</sup>. — <sup>5</sup> Ita BB  
 (mutil.), a, k, — <sup>6</sup> B, a, d : الطبيعي 1 : العلم الطبيعي — <sup>7</sup> Ita B, a, d, k, l. (φ ?) وعلمه  
 ; وهو 1<sub>1</sub> : فهو 1<sub>1</sub> — <sup>8</sup> B, 1<sub>1</sub> — <sup>9</sup> (sine) الكلية B, a, d, k, l. — <sup>10</sup> B : الاول 1 : الاول 1<sub>1</sub> —  
 اول 1<sub>1</sub>\*, 1<sub>2</sub>\* : BB<sup>1</sup> (?), BB<sup>2</sup> (β), BB<sup>3</sup> (α) : اول [ هو ? ] (φ ?) ; و 1<sub>1</sub>\*, 1<sub>2</sub>\*  
 C. 3. — <sup>1</sup> B, a, d, T او : [(R), β] — <sup>2</sup> Nos, (a, d) تبين B : بين B : j « declaravit » ; k « declarant ».

الاشياء الالهية القول<sup>33</sup> اى التى يوخذ<sup>34</sup> فى حدها الالاه وانما اراد  
انه كما ان الاشياء الطبيعية هى التى يوخذ<sup>35</sup> فى قولها الطبيعة كذلك  
الاشياء الالهية هى التى يوخذ<sup>36</sup> فى حدها الالاه والاسباب  
الالهية<sup>37</sup> وكذلك الارادية هى التى يوخذ<sup>38</sup> فى حدها الارادة  
والاسباب الارادية<sup>39</sup>

وقد فانه لا يجهل انه ان<sup>40</sup> كان الالهى<sup>41</sup> فهو فى<sup>42</sup> مثل هذه الطبيعة  
بمد فانه لا يخفى على احد انه ان كان هاهنا علم الالهى<sup>43</sup> انه فى مثل  
هذه الطبيعة اعنى المفارقة  
تر<sup>44</sup> وينبغى ان يكون العلم الشريف للجنس الشريف فان<sup>45</sup> p  
10 راي سائر العلوم موثرة<sup>46</sup> جدا وهذا العلم يوتر على جميع العلوم التى  
بالراى بمد<sup>47</sup> واذا كان من المعروف بنفسه ان العلم الاشرف والاثر  
هو للجنس الاشرف والاثر وكان العلم الالاهى اشرف واثر<sup>48</sup> فهو  
للجنس الاشرف والاثر فان جميع العلوم<sup>49</sup> وان كانت كلها شريفة  
موثرة فان العلم بالالاه<sup>50</sup> هو اشرفها واثرها لان موضوعه اشرف من  
15 جميع الموضوعات<sup>51</sup>

<sup>33</sup> B, (d, τ, ι). القول : a, (jk) omit. — <sup>34</sup> Ita B بوخذ , k « accipitur », a ילקח , d ind. (om. 22 verba. — cf. n. 46). — <sup>35</sup> B بوخذ nos , jk « accipitur » : a ילקח — <sup>36</sup> B, d — <sup>37</sup> Nos بوخذ jk « accipitur », a ילקח : B يوجد ; d ind. (cf. n. 44). — <sup>38</sup> Nos بوخذ j , jk « accipitur » : a ילקח — <sup>39</sup> B, d — <sup>40</sup> B, d — <sup>41</sup> B, d — <sup>42</sup> B, d — <sup>43</sup> B, d — <sup>44</sup> B, d, jk, τ, (κ) — <sup>45</sup> B, d — <sup>46</sup> B, d — <sup>47</sup> B, d — <sup>48</sup> B, d — <sup>49</sup> B, d — <sup>50</sup> B, d — <sup>51</sup> B, d, k plur. (vid. superscr. ص. ت) الموضوعات , a, d, k plur.

مفارقة بل كالتى فى عنصر يريد وانما كان العلم بالاشياء المفارقة غير العلم الطبيعى وغير علم التعاليم لان العلم الطبيعى ينظر فى اشياء لا تفارق وهى مع هذا ليست غير متحركة واما التعليمية فان بعضها وان كانت تنظر فى اشياء غير متحركة مثل<sup>35</sup> العدد والهندسة<sup>36</sup> فانه خلىق ان تكون الاشياء التى تنظر فيها غير مفارقة للهيولى بل هى<sup>5</sup> كالاشياء الموجودة فى هيولى وان كان ليس يظهر<sup>37</sup> الهيولى فى حدها ر قال<sup>1</sup> واما العلم الاول فهو للاشياء المفارقة يريد واذا كانت الاشياء المفارقة هى المتقدمة فى الوجود على الاشياء الغير المفارقة فيجب ان يكون العلم الاول فى الوجود والمتقدم هو العلم بالامور المفارقة<sup>10</sup>

ر قال<sup>m</sup> والتى لا تتحرك<sup>38</sup> فمضطر<sup>39</sup> ان تكون كلها موبدة واكثر ذلك هذه لان هذه هى علل الاشياء<sup>40</sup> الظاهرة من الالهية يريد ان الاشياء التى لا تتحرك واجب ان تكون سرمدية اكثر من السرمدية المتحركة الالهية يعنى الاجرام السماوية لان هذه هى علتها اعنى ان الجوهر المفارق هو علة الاجرام السماوية<sup>15</sup>

ر قال<sup>n</sup> فاذا انواع الفلسفة الراهية<sup>41</sup> ثلثة التعليمية والطبيعية والالهية القول<sup>42</sup> يريد فاذا قد تبين من هذا القول ان انواع الفلسفة النظرية ثلثة<sup>43</sup> علم الاشياء التعاليمية وعلم الاشياء الطبيعية وعلم

jk : مثل حکמת العدد... a , مثل العدد والهندسة B,d<sup>35</sup> — ان d : ان لا τ , وذلک a « sicut geometria et arithmetica ». —<sup>36</sup> Ita B c. yū'. —<sup>37</sup> τ add. ايضا , at non B,a,d. —<sup>38</sup> مضطر ان d omit. ; בחכמה a ; فضطر B : فضطر τ , Nos<sup>39</sup> — B,a,d,τ\*<sup>40</sup> — الذاتية a,τ\* , الداسة B : الراهية (α,β),d,(γ),Nos<sup>41</sup> — للاشياء τ : الاشياء. B,d,τ —<sup>42</sup> Nos , jk « sunt tres scilicet » : B,a,d om. —<sup>43</sup> Nos<sup>43</sup> : قول a,τ\* : القول



٥ ث قال فبين من هذا ان العلم الطبيعي هو علم ما<sup>27</sup> من علوم الراي  
 يريد فبين من هذا ان العلم الطبيعي هو من العلوم النظرية لا العملية  
 اذ كانت الاشياء الطبيعية تظهر<sup>28</sup> في حدودها الطبيعة كما ان الامور  
 الارادية تظهر<sup>29</sup> في حدودها الارادة

٥ ث قال وايضا العلم التعليمي هو من علوم الراي لا كنه حيننا h  
 هذا ليس هو بينا ان كان علم الاشياء<sup>30</sup> التي لا تتحرك مفارقة<sup>31</sup> ايضا  
 يريد وهو بين ايضا ان العلم التعليمي من العلوم النظرية وانه علم  
 لاشياء لا تتحرك لكن ليس هو بينا بنفسه ان كانت الاشياء التي  
 لا تتحرك اعنى التي ينظر فيها التعليمي مفارقة للهولي او في هيولي  
 وفرد<sup>32</sup> وان كان بينا ان بعض التعاليم لا يتحرك وهو مفارق وان i

كان شي<sup>33</sup> ما ابدى غير متحرك ومفارق ايضا فبين ان معرفته لعلم  
 الراي لا للطبيعي لان العلم الطبيعي هو لاشياء متحركة ولا للتعليمي  
 بل للذي هو قبل كل هذه يريد وكذلك ان تبين ان بعض التعاليم  
 مفارقة بالحد والوجود او ان طبيعة اخرى مفارقة انه<sup>34</sup> ليس النظر  
 فيها لا للعلم الطبيعي ولا لعلم التعاليم لان العلم الطبيعي ينظر في  
 الاشياء المتحركة والتعليمي في الاشياء المفارقة بالحد لا بالوجود بل  
 النظر في الطبائع المفارقة لعلم اعلى من هذين وهو الذي دل عليه k  
 يريد فان العلم الطبيعي لاشياء<sup>35</sup> لا تفارق ولكنها ليست لا متحركة  
 والتعليمية فبعضها لاشياء لا تتحرك لا كنها خليق الا<sup>36</sup> تكون

a, d , علم الاشياء B<sup>30</sup> — B s.p. in. — <sup>28</sup> تظهر Ita B, nos (?) — <sup>27</sup> ما Ita B, a, d —  
 مفارقة ... لا تتحرك d om. 17 verba — d om. 17 verba — <sup>31</sup> مفارقة B, T — <sup>32</sup> الحكمة הדברים  
 , الا B<sup>34</sup> — <sup>33</sup> فلاشيا T : لاشياء B, (a, d) — <sup>35</sup> B, d , انه , jk « tunc » : a vid. omit. — <sup>36</sup>

غير حركة  $\overline{\text{يريد}}$  وحدود جميع<sup>16</sup> الاشياء الطبيعية يظهر فيها المادة كالحال في حد الفطس وذلك في جميع اعضاء الحيوان مثل حد الانف وحد العين والوجه واللحم والعظم وبالجملة المتشابهة منها وغير<sup>17</sup> المتشابهة وفي كلية الحيوان وكذلك في جميع اجزاء النبات مثل الورق واللحى وفي كليته فانه ليس يكون لواحد من هذه حد دون ان<sup>18</sup> يوخذ<sup>19</sup> في ذلك شيء متحرك اعنى متغيرا

٥  $\overline{\text{يريد}}$  فبين ان في الاشياء الطبيعية يطلب العنصر ما هو ويحد ولم هو ايضا<sup>20</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  واذا كانت حدود الاشياء الطبيعية لا تكون<sup>21</sup> الا مع العنصر والصورة<sup>22</sup> فبين انه ينبغي لصاحب العلم الطبيعي ان يطلب عنصر الاشياء الطبيعية وذلك بان يعرف ما هو ويحده ويعرف<sup>23</sup> لم هو اعنى ما الشيء الذي من قبله وجد العنصر وهو الصورة

٥  $\overline{\text{يريد}}$  فان للطبيعي في العلم<sup>24</sup> ان ينظر في نفس ما وهي التي لا تكون من غير عنصر  $\overline{\text{يريد}}$  فان لصاحب العلم الطبيعي ان ينظر في صورة ما وهي التي لا يمكن ان توجد خلوا من الهيولى وانما اراد ان صاحب العلم الطبيعي ينظر في الامرين جميعا اى<sup>25</sup> في الصور<sup>26</sup> التي في<sup>27</sup> الهيولى وفي الهيولى<sup>28</sup> من قبل نظره في المركب منهما لا كن نظره في الصور الهيولانية على القصد<sup>29</sup> الاول ونظره في الهيولى من اجل الصورة

<sup>16</sup> B<sup>2</sup>, a, z, j : وحدود جميع B<sup>1</sup> : وجميع d [ وحد جميع ] — <sup>17</sup> Inc. B [2] fol. 72<sup>r</sup>. — <sup>18</sup> B  
<sup>19</sup> a, r : ايضا B, d, r\* om. — [ يوجد ] a : يوخذ nos, (d) « accipiatur », k, يوخذ  
 الصورة والعنصر B, d : العنصر والصورة a, j, k — <sup>21</sup> يكون العنصر B, d : [ تكون ] a, j, k  
 « scilicet », j, k, اى Nos (??) — <sup>22</sup> Nos (??) : في العلم B, r — <sup>23</sup> Nos (??) : في العلم B, r —  
 B, a, d om. — <sup>24</sup> B, a, d : الصورة [ الصورة ] j, k — <sup>25</sup> B<sup>1</sup> (c. صح) a, d, z, j : وفي الهيولى B<sup>1</sup>  
 om. — <sup>26</sup> B<sup>1</sup>, a, d, z, j : القصد B<sup>0</sup> ind.

ما هو الشيء، بانية، كيف يكون في صناعة صناعة وفي هذه الصناعة  
فان طلب معرفة الاشياء دون تحصيل هذا المعنى من امرها هو كلا  
طلب وذلك في جميع الصنائع

ب  $\overline{rqa}$  فاما التي تحد والتي تدل على ما هو فمنها ما هي مثل b  
الافطس<sup>6</sup> ومنها ما هي مثل العمق<sup>7</sup>  $\overline{rmd}$  والطريق الى تحصيل هذا  
هو ان تعلم<sup>8</sup> ان الحدود تلقى على نحوين احدهما مثل حد الفطس  
والاخر مثل حد العمق

ج  $\overline{raq}$  والفصل فيما بين هذه ان بعضها هو ماخوذ مع العنصر c  
واما العمق<sup>9</sup> فلا فان الفطس<sup>10</sup> هو عمق<sup>10</sup> في الانف واما العمق فمن غير  
عنصر محسوس  $\overline{rmd}$  والفصل بين هذين الحدين اعني بين حد الفطس  
وحد العمق ان حد الفطس يكون مع مادة محسوسة وحد العمق  
يكون مع غير مادة محسوسة فانا نقول في حد الفطس انه عمق في  
الانف فناخذ الانف في حده وهو شيء محسوس ونقول في العمق  
انه انخفاض في السطح فلا يظهر في حده مادة محسوسة بل ان كانت  
15 فمقولة

د  $\overline{raq}$  وجميع الاشياء الطبيعية تقال شبيهه<sup>11</sup> بما يقال الافطس<sup>12</sup> مثل d  
الانف والعين والوجه واللحم والعظم وكلية الحيوان والورقة واللحاء<sup>13</sup>  
والاصل وكلية النبات<sup>14</sup> فانه ليس يكون<sup>15</sup> كلمة لشيء من هذه من

<sup>4</sup>  $BB^0$  (?),  $a, d, r$ , العمق  $BB^0$  (?), — الفطس  $a, d$ : الافطس  $B, r$  — بانيته  $a$ : بانية  $B, d$ <sup>4</sup>  
العمق  $B, a, d, r$  — «  $jk$  α primo sciamus » [يُعَلِّم]  $a$ : تَعَلَّمَ  $B, d$  — العميق  $r$ <sup>5</sup>  
 $a$ , شبيهه  $B$  — عمق  $B, a, d$  —  $d$  ind. — الافطس  $r$ : الفطس  $B, a$  — العميق  $r$ <sup>6</sup>  
[النبت]  $a, r, (r, \beta)$  — واللحاء  $B$  — [الفطس]  $a$ : الافطس  $B, d, r$  —  $d$   $\overline{raq}$  — البيت  $B, d$ <sup>15</sup> —  $Ita B c. yā'$ .

الطبيعي فلاشياء لا<sup>37</sup> تفارق ولكنها ليست لا متحركة والتعليمية  
 فبعضها لاشياء لا تتحرك لا لكنها خليق ان لا تكون مفارقة بل  
 كالتى فى عنصر واما العلم الاول فهو للاشياء المفارقة والتي لا تتحرك<sup>(1)</sup>  
 ايضا فمضطر<sup>38</sup> ان تكون كلها<sup>39</sup> موبدة واكثر ذلك هذه لان هذه  
 علل للاشياء<sup>40</sup> الظاهرة من الالهية فاذا انواع الفلسفة الراهية<sup>41</sup> ثلاثة<sup>5</sup>  
 التعليمية والطبيعية والالهية القول<sup>42</sup> فانه لا يجهل انه ان<sup>43</sup> كان  
 الالهى<sup>44</sup> فهو فى مثل هذه الطبيعة وينبغى ان يكون العلم الشريف  
 للجنس الشريف فان راي سائر العلوم<sup>45</sup> موثر<sup>46</sup> جدا<sup>47</sup> وهذا العلم يوثر  
 على جميع العلوم التى بالرأى

التفسير

G.2

10

a لما كان اختلاف الصنائع انما يكون من قبل اختلافها فى نحو  
 استعمال الحدود اخذ يعرف ذلك  $\overline{\text{قد}}$  وينبغى الا يجهل<sup>1</sup> الدال على ما  
 هو<sup>2</sup> بالانية والكلمة كيف هو كان<sup>3</sup> الطلب من غير هذا هو فعل  
 لا شئ<sup>4</sup> وينبغى الا يذهب علينا جهة استعمال الحدود الدالة على

— <sup>37</sup> Ita B, a, d, k, l, β, γ\* (مذبن [β], α) : «استاس» k, «ألكر» d, «ألكا» a, هذه B, l. —  
 — كلها<sup>38</sup> Ita B, a, d, (k), l, (φ?) — <sup>39</sup> B, d, (l), k : فمضطر a — لا (non ρχ) codd. —  
 : «المدرسية» d, الراهية nos, الراهية (c. v) B<sup>2</sup> — <sup>40</sup> Nos, a, (β) : للاشياء B, d, l. —  
 a : القول (d), l. (v. B<sup>2</sup> superscr.) — <sup>41</sup> Nos, a, (β) : الذاتية z, BB<sup>2</sup>, الدامة l\*, —  
 k, «ألهي» d, «ألهي» B, l. — <sup>42</sup> B, a, d, k, l, β : انه ان β, — <sup>43</sup> B, a, d, k, l, β : «بأصوات القول»  
 «divinus» a : «ألهي» B, a, d, l. — <sup>44</sup> B, a, d, k, l, β : «بأصوات القول»  
 B (vel B?) : «موثر» a, d, (φ?), B<sup>2</sup> (?) — <sup>45</sup> Nos (?) : «موثر» B, a, d, (φ?), B<sup>2</sup> (?) —  
 جدا<sup>46</sup> Ita B, a, d, k, l, (ρχ\*) A<sup>b</sup> : «موثر» k

G. 2. — <sup>1</sup> B محجل (s.p. in.), a, τ\* pass. : d, τ\* [نجهل] — <sup>2</sup> B, d, τ\* add. عليه, at  
 non a, τ, (β). — <sup>3</sup> B كان [β], «كان» a : «kāna» ; d

فلا فان الافطس<sup>10</sup> هو عمق<sup>11</sup> في الانف واما العمق فمن غير عنصر محسوس وجميع<sup>12</sup> الاشياء الطبيعية تقال شبيه<sup>13</sup> بما يقال الافطس<sup>14</sup> (d) مثل الانف والعين والوجه واللحم والعظم وكلية الحيوان والورقة واللحا<sup>15</sup> والاصل<sup>16</sup> وكلية النبات<sup>17</sup> فانه ليس يكون<sup>18</sup> كلمة لشيء من هذه من غير حركة<sup>19</sup> فبين ان في الاشياء الطبيعية<sup>20</sup> يطلب العنصر<sup>21</sup> (e) ما هو ويحد ولم هو ايضا<sup>22</sup> فان<sup>23</sup> للطبيعي في العلم<sup>24</sup> ان ينظر في نفس<sup>25</sup> (f) ما وهي التي لا تكون من غير عنصر فبين من هذا<sup>26</sup> ان العلم (g) الطبيعي هو علم ما<sup>27</sup> من علوم الراي وايضا العلم التعليمي هو من (h) علوم الراي لا كنه حيننا هذا ليس<sup>28</sup> هو بينا ان كان علم الاشياء<sup>29</sup> التي لا تتحرك مفارقة<sup>30</sup> ايضا<sup>31</sup> وان كان بينا ان بعض التعاليم<sup>32</sup> لا (i) يتحرك<sup>33</sup> وهو<sup>34</sup> مفارق وان كان شيء<sup>35</sup> ما ابدى غير متحرك ومفارق ايضا فبين ان معرفته لعلم الراي لا للطبيعي لان العلم الطبيعي هو لاشياء متحركة ولا للتعليمي بل للذي هو قبل كل هذه<sup>36</sup> فان العلم (k)

<sup>10</sup>  $jk$ , [BB<sup>2</sup>?]: عمق  $BB^2, a, d, (l)$  — الفطس  $l$ : «simus»  $k$ , האפסוס  $a, d$ , الافطس  $B$  عميق  
<sup>11</sup> «modo similis»  $jk$ : דומה  $a, d$ , شبيه  $l$ , שניה  $B$  — وجميع  $l$ ,  $Ita B, a, d, k, l$  — عميق  
<sup>12</sup> «(non a, d) om.»  $jk$ : واللحا  $B$  —  
<sup>13</sup> « $B, a, d$  — البيت  $B, d, l^*$ : [النبت]  $a, j, l, (\beta, r)$  — [  $\beta$  ord. inverso ]. واللحا والاصل  
<sup>14</sup> « $B, a, d, k, l$ » — حركة فبين  $(l-l)$   $B, a, d, k, l$  — يكون  $l$ ,  $s. p. in, l$  —  
<sup>15</sup> « $a, j, l, (\beta, r)$ » — العنصر  $(\varphi)$   $Ita B, a, d, k, l$ , —  $at nihil add. B, a, d, k, l$ , ينبنى ان  $vid. add.$   
<sup>16</sup> « $B, a, d, k, l$ » — فان  $(\varphi)$   $Ita B, a, d, j, k, l, r$ , — [ ايضا ]  $jk, (\varphi)$   
<sup>17</sup> « $B^1$  «forma»  $j$ ; جنس  $B^1$ : نفس  $(\beta)$   $B^*, a, d, k, l, r$  —  
<sup>18</sup> « $B, a, d, k, l$ » — هذا  $(\beta plur.)$  —  
<sup>19</sup> « $B^1$  (c. v),  $a om.$  — ما  $(\beta^2 \chi^* A^b)$   $B, d, (k), r, l$  —  
<sup>20</sup> « $k$  «scientia rerum» — علم الاشياء  $B, l, (a), d$  —  $אננה d^1$  —  $B^1 om.$ : ليس  $\beta, j, l, a, d^2$ ,  
<sup>21</sup> « $(est) abstracta$ »  $k$ : مفارقة  $B, a, l$  —  
<sup>22</sup> « $B, a, d, k, l$ , [  $\beta^* T$  (?) ] —  $Ita B, a, d, k, l$  —  
<sup>23</sup> « $a, d, k plur.$ » — يتحرك  $B, l$  — [ بما ... ]  $Ita r, l, (\varphi^* A^b - non \beta \chi)$  sine —  
<sup>24</sup> « $B$  (cum ابدى  $(\beta)$   $l$ » —  $הוא d$ ;  $והיה a$ ; « $et sunt$ »  $jk$ : وهو  $B, (\varphi)$

الطبيعي ويعني بقوله عن هوية لا<sup>5</sup> تتحرك<sup>6</sup> الصورة والنفس وذلك  
انها غير متحركة بالذات واكثر<sup>7</sup> اجزائها<sup>8</sup> كما قال لا تفارق<sup>9</sup> بالحد<sup>10</sup>  
وانما قد اكثر ذلك<sup>11</sup> من قبل العقل وان قرئ<sup>12</sup> وعن جوهر<sup>13</sup> لا يمكن  
الا<sup>14</sup> يتحرك<sup>15</sup> بزيادة لا امكن ان يفهم<sup>16</sup> منه جميع ما ينظر فيه العلم  
الطبيعي الا ان كما كتبناه<sup>17</sup> اولا وقع في النسخة<sup>18</sup> التي صححت<sup>19</sup>  
منها هذه النسخة

## T.2 قال ارسطاطاليس

- (a) وينبغي الا يجهل<sup>1</sup> الدال على ما هو<sup>2</sup> بالانية والكلمة كيف هو<sup>3</sup>  
(b) كان الطلب من غير هذا هو فعل لا شيء<sup>4</sup>، فاما التي تحد والتي تدل  
على ما هو فمنها ما هي<sup>5</sup> مثل الافطس<sup>6</sup> ومنها ما هي مثل العمق<sup>7</sup>  
(c) والفصل فيما بين هذه ان بعضها<sup>8</sup> هو ماخوذ مع العنصر واما العمق<sup>9</sup>

( لا يمكن ان تتحرك (τ, ι, β) : لا تتحرك B, a, d — مفارق τ ; يبدیل a : يمارق  
Cf. R ( pag. 705, 3-7 ). — اجزائها B<sup>10</sup> — واكثر (a, d, j), nos, — تفارق B<sup>11</sup> —  
يبدیل a, يفرده d (s. p. in.), مفارق B<sup>12</sup> — جزاءه B<sup>13</sup> —  
a, d, الا B<sup>14</sup> — جوهر B, a, d, k — بحد B, d, k, et a vid. — تفارق nos —  
k sine negatione. — Nos, a, d يفهم B, k [ يفهم ] —  
Ita B, a, d ; j « in omnibus » ; k « in libris ». —  
BB<sup>15</sup>, d في النسخة BB<sup>16</sup> (??), a [ في النسخ ] —  
صححت BB<sup>17</sup> (sine vocal.) : صححت BB<sup>18</sup> ; nos (?),  
jk « correximus » ; a « صححت » ]

T. 2. — 1 B مجهل, a [ مجهل ] : d [ مجهل ] — 2 B, d, l, \* add. عليه, at non a, (k, l, β).  
— 3 B<sup>1</sup>, l, هو B<sup>1</sup> — 4 B<sup>2</sup>, a, k, l, (β) من B<sup>1</sup>, d في — 5 Ita B, a, (d), k, (β) \* A<sup>b</sup> —  
nos, (B<sup>2</sup> ?) — 6 العمق a, d — 7 الفطس d, l, \* — 8 بعضها B, a, j, l, — 9 العمق BB<sup>15</sup> : العمق BB<sup>16</sup> : العمق  
— 10 Ita B, a, d, k, (φ) — 11 صححت BB<sup>17</sup> (sine vocal.) : صححت BB<sup>18</sup> ; nos (?),  
jk « correximus » ; a « صححت » ]

الامور المتحركة الساكنة بالطبع فمن البين ان العلم الطبيعي ليس  
 علما صناعيا ولا علم شي، يعمل  
 ثم اتى بالعلة في ذلك  $\overline{\text{فقد}}$  فان ابتداء الاشياء الفاعلة في الفاعل اما m  
 العقل واما المهنة واما قوة ما يريد فان مبدا الاشياء المفعولة لنا هي  
 في الفاعل وذلك اما في العقل واما في الصناعة واما في قوى اخر  
 تشبه الصناعة يريد وليس فينا<sup>43</sup> مبدا قوة صانعة للامور الطبيعية  
 ثم اخذ يشرح هذا المعنى ويزيده وضوحا  $\overline{\text{فقد}}$  وابتداء الصناعة<sup>44</sup> n  
 ففي الصانع<sup>45</sup> اى الاختيار فان المصنوع والمختار شي، واحد  $\overline{\text{يريد}}$   
 وهو من الظاهر ان المبدأ الاول للاشياء المصنوعة الذى هو فينا اى  
 في الصانع هو الاختيار فان المصنوع والمختار شي، واحد بالصورة  
 وانما اراد بهذا كله ان الاشياء التى مبداءها الاختيار هي غير الاشياء  
 التى مبداءها الطبيعة وان هذين العلمين علمان مختلفان  
 $\overline{\text{فقد}}$  فاذا جميع الفكرة الفاعلة والصانعة والتى بالراى فهي ذو<sup>46</sup> o  
 راى ما يريد فاذا جميع الفكر الفاعلة والصانعة والتى تستعمل القياس  
 هي قياسية ما لا قياسية<sup>47</sup> باطلاق اذ كان العلم فيها انما هو من اجل  
 العمل وهذا القول كانه قول قصد به ان يعرف الفرق بين العلوم  
 الصناعية والنظرية باطلاق وان كان انما يتمثل في ذلك بالعلم الطبيعي  
 $\overline{\text{وقد}}$  وهي تفحص عن هوية لا<sup>48</sup> يمكن ان تتحرك وعن جوهر p  
 هو اكثر ذلك كالكلمة<sup>49</sup> لا تفارق<sup>50</sup> الظاهر منه انه يعنى بذلك العلم

43 a, الصانع (B, d, (r, β)) — [الصناعة] a, jk : الصناعية B, d, τ — 44 a : فينا B, d, k — 45

46 Inc. B [2] fol. 71<sup>v</sup>. — 47 في B, d, k : a : في ذو τ, في ذو B — 48 الصناعية τ\* : τ\* — 49

50 BB — [بالكلمة] (cf. r ?) : d, τ\* : كالكلمة B, a, τ — 51 لا Ita B, a, d (cf. n. 51) — 48

وهذا النوع يحتمل ان يشير به الى الامور المتاخرة فانه انما يوقف  
على جواهر الاشياء في العلوم الطبيعية من الامور المتاخرة اى من  
الاعراض وهذه الانواع من البراهين هي التي تسمى دلائل ويحتمل  
ان يريد بالنوع الاخر من الدلالة طريق التقسيم وطريق التركيب  
او جميع هذه فان اكثر حدود الجواهر انما يوقف عليها<sup>33</sup> بهذه الطرق<sup>34</sup>  
الثلاثة

k وقال ولذلك<sup>35</sup> لا يخبر<sup>36</sup> البتة ان كان الجنس الذي يستعمله<sup>37</sup> ولا  
ان لم يكن وذلك انه لفكرة واحدة تبين<sup>38</sup> ما هو وهل هو يريد  
ولذلك<sup>39</sup> لا يقدر علم من العلوم ان يبرهن شيئا من انواع الجنس  
الذي ينظر فيه هل هو موجود او غير موجود لانه لعلم واحد تكون<sup>40</sup>  
معرفة وجود الشيء ومعرفة ماهيته وهو البرهان المطلق  
1 ولما قرر<sup>41</sup> ان العلوم الجزئية ليست تنظر في الهوية المطلقة وانه  
يجب ان يكون هاهنا علم يفحص عن الهوية المطلقة اخذ يعرف ان  
العلم الطبيعي ليس هو هذا العلم وشرع قبل ذلك ان يبين ان العلم  
الطبيعي ليس بعلم عملي<sup>42</sup> وقال واذا العلم الطبيعي<sup>43</sup> "جنس"<sup>44</sup> من اجناس<sup>45</sup>  
الهوية فانه يطيف بالجواهر الذي فيه<sup>46</sup> ابتداء الحركة والسكون فيبين  
انه ليس هو لا فعلى ولا صناعى يريد ولما كان العلم الطبيعي في جميع

τ — وكذلك (β) B, a, d, τ, R : ولذلك jk, τ\*, R<sup>35</sup> — وقال عليه B : عليها Nos, a<sup>36</sup> —  
[خبر] a : «narratur» jk, τ\*, R, خبر B (s. p. in.)<sup>37</sup> — يريد B<sup>38</sup> — وقال B, a, d,  
B, a, d, (β) : [تبين vel تبين] (β) ? تبين (R) Nos<sup>39</sup> — يستعمله (s. p.), a, (d), τ يستعمله B<sup>40</sup>  
B<sup>41</sup>, a, j — [تقرر] d ; قدر B : قرر [a] j<sup>42</sup> — ولذلك Ita B, a, d, jk<sup>43</sup> — يبين τ\*  
B<sup>44</sup> — يريد τ (non B, a, d) add. coronidem. — كلي B\* : عملي  
a, d : جنس ما τ — جنس B, d, τ, β<sup>45</sup> : فيه a<sup>46</sup>



وجودها وتضعها وضعا مثل حال الناظر في علم العدد فانه يضع الوحدة  
انها موجودة

ترتال وبهذا النوع يبرهنون<sup>28</sup> الاشياء التي هي بذاتها للجنس g  
الذي هو محيط بها اما باضطرار واما باسهل من ذلك يريد والبرهان  
الذي يستعمل هولاء في صناعة صناعة انما هي للامور الذاتية  
الموجودة في ذلك الجنس الخاصة به الذي هو محيط بجميعها والبرهان  
الذي يكون في امثال هذه الصنائع يكون اما من مقدمات ضرورية  
واما من مقدمات اكثرية وهو الذي دل عليه برتد<sup>29</sup> واما اسهل<sup>30</sup> من  
ذلك

ترتال ولذلك هو بين مما يتلوا هذا القول انه ليس للجوهر برهان h  
ولا لما هو يريد<sup>31</sup> ولكون البراهين انما تكون على الامور الذاتية  
الموجودة للجنس الذي تنظر فيه تلك الصناعة لا على جنس الصناعة  
نفسه ولا على نوع من انواعه يظهر انه ليس للجوهر برهان لان  
البرهان هو من الجواهر على الاعراض<sup>32</sup> وليس للجوهر جوهر ولذلك  
ليس يوجد للجواهر حدود ولذلك ليس يوجد على الجواهر براهين  
هي حدود متغيرة في الوضع بل انما يلقى ذلك في الاعراض هذا هو  
الذي ينبغي ان يفهم من برتد ان الجوهر ليس عليه برهان ولا لما هو  
الجوهر<sup>33</sup> اى برهان مطلق وهو الذي يعطى الوجود والسبب معاً

رتد بل دلالة اخرى بنوع ما يبنى بل يكون للجوهر دلالة i  
اخرى من غير نوع البرهان يستدل منها على ما هو او على الوجود

<sup>28</sup> τ ( non B, a, d ) add. وتبين — <sup>29</sup> B, a, ( d ) اسهل : τ, 1, 4 ; k alterutr. — <sup>30</sup> a  
add. [ المتأخرة ] , at non B, d, k. — <sup>31</sup> B, d, k : الجوهر a [ البرهان ]

الاسباب بالاضافة الى شئ<sup>٥</sup> وبعضها تفحص عن الاسباب بالاطلاق  
وهذا المعنى اشبه بالموضع

٥ ولما بين بهاتين المقدمتين ان العلم الناظر في الهوية المطلقة يجب  
ان ينظر في عللها اخذ يقرر ايضا ان هاهنا علما يجب ان ينظر في  
الهوية المطلقة لان ذلك مما كان وضعه اولا في القياس المتقدم فقد ولما  
كان كل واحد من هذه<sup>٦</sup> قد احتوى على هوية ما وجنس ما صار  
يستعمل ذلك الشئ<sup>٧</sup> وليس استعماله وطلبه الهوية الكلية ولا بانها  
هوية ولا يفحص<sup>٨</sup> عن<sup>٩</sup> شئ<sup>١٠</sup> منها على ما هي عليه<sup>١١</sup> البتة بمد ولما  
كان يظهر انه ولا واحد من العلوم الجزئية اعنى التي تختص بالنظر  
في جنس ما يفحص عن الهوية بما هي هوية اذ كان كل علم انما  
يفحص عن هوية ما وهي التي تخصه فيبين انه يجب ان يكون هاهنا  
علم هو الذي يفحص عن الهوية المطلقة<sup>١٢</sup> والا لم تستوف معرفة  
الاشياء

f ولما ذكر ان العلوم الجزئية انما تفحص عن هويات مقيدة محدودة  
اخذ يعرف ذلك فقد بل بعضها لهذا المعنى يثبت<sup>١٣</sup> انما<sup>١٤</sup> هو بالحس<sup>١٥</sup>  
وبعضها فيبينة<sup>١٦</sup> بالوضع بمد بل بعض العلوم تفحص عن الهوية التي  
تخصها بان تنزلها موجودة بالحس<sup>١٧</sup> وبعضها تفحص عن هوية تتسلم

at هو B add. — <sup>٥</sup> Inc. B [2] fol. 71<sup>r</sup>. — <sup>٦</sup> B add. — اختلاف طبيعة  $a, d, (k)$  BB (mutil.). —  $a, (k)$  المبيعة BB — <sup>٧</sup> عليه  $B, a, d$  Ita — <sup>٨</sup>  $\tau, (a)$  om. عن  $B, d, (\tau^*)$  — <sup>٩</sup>  $a, (k)$  — <sup>١٠</sup>  $BB^2 ?$  : يثبت  $\tau$ , ثبت  $B^1$  — [ذلك]  $a$ ,  $BB$  — <sup>١١</sup>  $d$  om. : المطابقة — <sup>١٢</sup>  $B, (\tau^*)$  : بالحس  $a, d, \tau, \beta$  — <sup>١٣</sup>  $a, d, \tau$  om. : انما هو  $(d, \tau^*)$  : آمنم  $a$ , انما  $B, \tau$  Ita — <sup>١٤</sup>  $B, (\tau^*)$  : بالحس  $a, d, \tau$  — <sup>١٥</sup>  $B^1, a, d$  : (متينة  $\tau^*$ ) : متبوا ارياس  $a$ , متبوا ارياس  $d$ , فيبينة  $\tau^*$ , فيبينة  $B$  — <sup>١٦</sup> بالحس  $B^1, a, d$  : بالحس  $(\tau^*, \beta)$  — <sup>١٧</sup>  $B^1, B^2$  (add.  $\beta$ ) : بالحس  $(\tau, \beta)$   $jk$

هويات بصفات مختلفة فيبين ان النظر فيها يكون على نوعين احدهما ان ننظر<sup>9</sup> في واحدة واحدة منها من جهة الصفة التي تخصها والنظر الثاني ان ننظر<sup>9</sup> فيها بالجهة التي تشترك فيها وهو كونها هوية ويكون طلب العلل فيها من هذه الجهة

5 وما وضع انه واجب ان تكون للهوية المطلقة علل مطلقة اخذ c  
يبين ذلك بان الحال فيها يجب ان تكون كالحال في العلوم الجزئية<sup>9</sup> التي ننظر في بعض الهويات  $\overline{BB}$  فانه علة ما للصحة والبر<sup>10</sup> وللأشياء الرياضية اوائل واسطقتات وعلل وبقول كلي فكل<sup>11</sup> علم فكري او تناول<sup>12</sup> شئ<sup>13</sup> فكري فله<sup>13</sup> علل واوائل اما على غاية الفحص او على الفحص المرسل  $\overline{BB}$  ان باستقراء العلوم وبالتشوق الاول الذي لنا بالطبع في طلب علل الاشياء واعتقادنا انا نرى ان<sup>14</sup> المعرفة بالشئ لا تكون الا من قبل علله يظهر ان كل علم وكل صناعة فلها علل واسباب تفحص عنها فاذا اضيف الى هذه المعرفة ان هاهنا علما يفحص عن الهوية المطلقة وجب ان يكون فحصه ايضا عن اسبابها 10  
المطلقة فقوله الرياضيات يعني بها علوم<sup>15</sup> التعاليم ويعني بالعلم الفكري d  
النظري ويعني بما يتناول شيئا فكريا العلوم العملية التي تستعمل القياس او ما يعم الصنفين ويعني بالفحص المرسل الذي ليس في الغاية من الوثاقة وانما قال ذلك لان العلوم تختلف في ذلك من قبل اختلاف طبيعة<sup>16</sup> الموضوع ويحتمل ان يريد ان بعض العلوم تفحص عن

<sup>9</sup>  $B^1, (d)$  : والبر.  $B^2, a, \tau$  — الجزئية  $nos$ ,  $\overline{BB}, d, a$ , الجزئية  $B^3$  — تنظر  $B$  <sup>10</sup>  $B^4, (d)$  :  $a, \tau$  : تناول  $\overline{BB}^5, (d), \tau$  — فكل  $B, a, d$  : فكل  $\tau$  <sup>11</sup> — والمرض  $a, \tau$  : تناول  $\overline{BB}^6, (d), \tau$  — فله  $B, a, \tau$  <sup>12</sup> —  $B, k$  : علوم  $B, k$  <sup>13</sup> —  $a om.$  : ان  $B, d$  <sup>14</sup> —  $d, \tau$  : فله  $B, a, \tau$  <sup>15</sup> —

(p) الفكرة<sup>22</sup> الفاعلة والصانعة<sup>23</sup> والتي بالرأى فهي ذو<sup>24</sup> رأى ما<sup>25</sup> وهي تفحص عن هوية لا<sup>26</sup> يمكن ان تتحرك وعن جوهر هو<sup>27</sup> اكثر ذلك كالكلمة<sup>28</sup> لا<sup>29</sup> مفارق<sup>30</sup>

### التفسير

G.1

a لما كان قصده في هذه المقالة ان يفحص من انواع الهوية عن<sup>5</sup> الهوية التي بالعرض اذ كانت اول اقسام الهوية هي الهوية التي بالذات والتي بالعرض اخذ يذ كر بما تبين في مقالة الجيم<sup>1</sup> ويؤكد<sup>2</sup> من ان لهذا العلم النظر في جميع انواع الهويات بما هي هويات ويأتي على ذلك بشواهد بيينة واضحة

b فابتدأ فقال انه بين ان اوائل الهويات وعللها مطلوبة على كنهها<sup>10</sup> هويات  $\overline{\text{يريد}}$  انه من البين او<sup>3</sup> مما يبين<sup>4</sup> ان هاهنا علما<sup>5</sup> يفحص عن اوائل الهويات وعللها بما هي هوية<sup>6</sup> مطلقة وانه يطلب الهوية على كنهها اي بما هي هوية لا بما هي هوية بصفة ما وذلك انه ان كان هاهنا

[الصناعة] — <sup>21</sup> Ita B, a, d, k, β\*ρ\*Α<sup>b</sup> (non βχζ) — الصانع B, a, d, k, β (β) — <sup>22</sup> [الصناعة] (الفكر d, κ) ; k « cognitio » ; « cogitatio » j ; الفكرة (β) a, i, — فاذا جميع [الصناعة] [ (non jk) a ] والصانعة BB<sup>2</sup> — <sup>23</sup> BB<sup>2</sup> ; «... בעלוי<sup>24</sup> , הנה הם בעלות d : הנה הם בעל a , فهي ذو<sup>25</sup> B, i, (φ) — [الصناعة] d k « habet » . — <sup>26</sup> B, d, k, i, [β om.]. — لا B, a, d, k, i, — <sup>27</sup> B, d, i, (β) : « a » [ فهو ] — <sup>28</sup> B, d, i, « k » كالكلمة — <sup>29</sup> B, a, d, k, i, (β) — <sup>30</sup> B, a, d, k, i, (βχζ\*Α<sup>b</sup> - non β\*ρ\*χ\*E) sine addito. — مفارق i : مفارق B, a, d, j, k — [فقط] (B, a, d, j, k, i, non add.)

G. 1. — <sup>1</sup> B « tertio » ; j « c » ; k videt. השלישי d , הגים a , الجيم B — <sup>2</sup> B videt. [ ويذكره ] d [ ويذكر ] a : [ ويذكره ] B — <sup>3</sup> B « declaratur » ; jk « cum » : B<sup>1</sup> om. — <sup>4</sup> B, (d) : B, a, — <sup>5</sup> B, a, d, j, — <sup>6</sup> B, a, — <sup>7</sup> B, a, d plur. — <sup>8</sup> B, a, d plur. — <sup>9</sup> B, a, d plur.

- ذلك الشيء وليس استعماله وطلبه الهوية الكلية<sup>9</sup> ولا بانها هوية ولا  
 يفحص<sup>10</sup> شيء منها على ما هي<sup>11</sup> البتة بل بعضها لهذا المعنى يثبت<sup>12</sup> انما<sup>13</sup> (f)  
 هو بالحس<sup>14</sup> وبعضها فبينة<sup>15</sup> بالوضع وبهذا النوع يبرهنون وتبين<sup>16</sup> (g)  
 الاشياء التي هي بذاتها للجنس الذي هو محيط بها<sup>17</sup> اما باضطرار واما  
 باسهل من ذلك ولذلك هو بين مما<sup>18</sup> يتلوا هذا القول<sup>19</sup> انه ليس للجوهر (h)  
 برهان ولا<sup>20</sup> لما هو بل دلالة اخرى بنوع ما وكذلك<sup>20</sup> ايضا<sup>21</sup> لا يخبر<sup>22</sup> (i)  
 البتة ان كان الجنس الذي يستعمله<sup>23</sup> ولا ان لم يكن وذلك انه لفكرة<sup>24</sup> (k)  
 واحدة تبين<sup>25</sup> ما هو وهل هو واذا العلم الطبيعي ايضا لجنس ما من (l)  
 اجناس الهوية فانه يطيف بالجوهر الذي فيه ابتداء الحركة والسكون  
 فبين انه ليس هو لا فعلى ولا صناعى فان ابتداء الاشياء<sup>26</sup> الفاعلة<sup>27</sup> (m)  
 فى الفاعل اما العقل واما المهنة واما قوة ما وابتداء<sup>28</sup> الصناعية<sup>29</sup> ففى (n)  
 الصانع<sup>30</sup> اى الاختيار فان المصنوع والمختار شيء واحد فاذا جميع<sup>31</sup> (o)

فحص B<sup>10</sup> — الكلية (E?) Itā B,a,d,k, (E?) — هوية (non βρ\*χ\*E<sup>1</sup>) B,a,d,k,l,β\*ρ\*χ\*E<sup>b</sup> s.p. in.: a زحוקر d زحוקر م; (k «aperscrutari»); L\* — يفحص هو عن L\* —  
 מה שהוא عليه d; ما هي עלות a<sup>o</sup>; ما هي عليه L,a; B,a<sup>o</sup>; jk («quid est»); B,a<sup>o</sup>; L,a; ما هي (β)  
 jk, אמנם a, אגא B,L, — «affirmat» jk, תקיים d, יקיים a, יثبت B<sup>12</sup> —  
 بالحس (β) a,d,jk,l, — אגא هو om. d; [al + ما = ?] אגא (?) x: «quod (est)»  
 «affirmat» jk; מבוארת d, פינה L\*, מבואר a, פינה B<sup>15</sup>; L\* — بالجنس L\*, بالجنس B  
 L om., ויבאר d; ויבאר a; «et declarant» jk; وتبين B<sup>16</sup> — פינה B<sup>1</sup>; [= ?] —  
 B, «sub quo continetur» k: الذى هو محيط بها B,a,d,L, — et B<sup>17</sup> vid. delere. —  
 [والا] jk, a; ولا B,d,β, — «ex sequentibus» k, «ما يتلوا هذا القول (E?)» a,d, L, —  
 s.p. — بحس B<sup>22</sup> — L om. — ايضا B,a,d,k, — ولذلك L,a; وكذلك B,d,k,L\*,β, —  
 תעשה d; sing. a,k, يستعمل B<sup>23</sup> — תספר d: «narratur» L\*, jk, [نخبر] a  
 L\*, [يتبين vel يبين] a,k; تبين nos, تبين B<sup>25</sup> — «in...» jk: L... B,a,d,L, —  
 — الفاعلة (βρ\*χ\*E) Itā B,a,d,k,L, — الاشياء B,a,d,k,L, — [تبين] d; يبين  
 L\*, a,jk, الصناعية B,(d), — «et principium» k, «وابتداء» a,d, — Itā B

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ<sup>1</sup>

## المقالة المرسوم عليها حرف الهاء

وهي السادسة

من ما بعد الطبيعة

قال ارسطاطاليس

T.1

- 5  
0  
انه بين<sup>2</sup> ان اوائل الهويات وعللها مطلوبة على كنهها هويات  
(b) فانه علة ما للصحة والبر<sup>3</sup> وللأشياء الرياضية<sup>4</sup> اوائل واسطقسات  
وعلى وبقول كلي فكل علم فكري او تناول<sup>5</sup> شيء فكري فله<sup>6</sup> علة  
(c) واوائل اما على غاية الفحص او على الفحص المرسل ولما كان كل<sup>7</sup>  
واحد من هذه قد احتوى على هوية<sup>8</sup> ما وجنس ما صار يستعمل<sup>9</sup>

<sup>1</sup> Inc. B [2] fol. 70<sup>v</sup> (vide NOTICE, II, A, a, 1 et 5). — <sup>2</sup> B (in una eademque lin.) بسم الله الرحمن الرحيم [18 mill. spat. vac.] صلى الله على محمد وعلى آله وسلم تلياً (in. — <sup>3</sup> In B marg. super. habetur alter titul. [ex vers. v], quem vide in ima pag. — <sup>4</sup> Ita B, a, d المقالة ( sine تفسير )

T. 1. — <sup>1</sup> Ita BB ( in init. lineæ ) قال ارسطاطاليس — <sup>2</sup> Ita B, i, (ج) انه بين — <sup>3</sup> B والبر — <sup>4</sup> B, i, (ب) الرياضيات — <sup>5</sup> B, i, (د) تناول — <sup>6</sup> B, i, (هـ) فله — <sup>7</sup> Ita [BB (multil.)], a, d, j, i, (ب) كل — <sup>8</sup> B, i, (و) هوية — <sup>9</sup> B, i, (ز) يستعمل

1 v (in B marg. super.): المقالة الخاتمة المرسوم عليها حرف الهاء



كل ما<sup>24</sup> وافقه<sup>25</sup> في الزمن او في المكان فقط انه<sup>26</sup> علة بالعرض لا  
 على انه علة بالحقيقة بل من قبل موافقتها اياه في الزمن او في المكان  
 اما في المكان فمثل موافقة الحفر للكنتز في مكان الحفر<sup>27</sup> واما في  
 الزمن فمثل ان يبرق برق فيموت حيوان<sup>28</sup> في ذلك الوقت  
 f وقود وليس للعرض علة محدودة<sup>29</sup> الا<sup>30</sup> البخت وهذا غير محدود<sup>31</sup>  
 يريد وليس لما يقال انه حدث بالعرض علة الا البخت وليس بعلة لان  
 العلة محدودة والبخت غير محدود فهو ان كان علة فغير محدودة ويعنى  
 بقوله محدودة اي هي محدودة بالاضافة الى معلولها اي ليس يكون  
 معلولها الا عنها فهي محدودة له وذلك ان الذي يحدث عن علل  
 كثيرة ليس يحدث عن علة محدودة اي واحدة بعينها وهذه هي حال<sup>10</sup>  
 ما يحدث بالبخت  
 g والمثالان اللذان تمثل بهما في تفهم ما بالعرض قوله فيهما مفهوم  
 بنفسه وهو الا يقصد انسان المشى الى مدينة من المدن فيحمله<sup>32</sup> اليها  
 ربيع عاصف<sup>33</sup> او لصوص ياسرونه  
 h ثم ذكر نحو اخر مما يقال عليه العرض نقاد ويقال عرض<sup>34</sup> بنوع<sup>15</sup>  
 اخر مثل جميع<sup>35</sup> التي لكل واجد بذاته وليست في الجوهر مثل ما  
 للمثلث التي قائمة<sup>36</sup> يريد ويقال<sup>37</sup> اسم العرض بنوع اخر وهو كل ما

[ في ] : C, a, d om. — <sup>24</sup> C, a, d, k كل ما C ind. — <sup>25</sup> C « وافقه », jk « convenit » :  
 a vid. في مكان الحفر C, d, j, k — <sup>26</sup> C, d, j, k انه : a [ او ] — <sup>27</sup> C, d, j, k في مكان الحفر : a  
 om. — <sup>28</sup> τ add. البتة , at non C, a, d. — <sup>29</sup> C « حيوان ما » : a [ حيوان ] ; d [ الحيوان ] — <sup>30</sup> C « حيوان » : a  
 — <sup>31</sup> C, d, τ محدود C, a, d, τ — <sup>32</sup> Ita CC, a, d, τ — <sup>33</sup> C فتحملة : C Nos(?) — <sup>34</sup> C, d, j, τ عرض : a [ بالعرض ] — <sup>35</sup> C, d, j, τ جميع : a om. — <sup>36</sup> C(?) الى : C(?) ; a الى C(?) ; a  
 ويقال : a يريد ويقال C, d, j, τ — <sup>37</sup> CC (mutil.), d, j, τ sing. — <sup>38</sup> Ita C, a, d, τ sing. — <sup>39</sup> C, d, j, τ [ الى التي ] ; τ om.



لغرض من الاغراض<sup>٥</sup> اما لغرس<sup>٦</sup> واما لغير ذلك مما يحفر له<sup>٧</sup> فيصيب  
 كثرًا فانه يقال عرض للحافر ان وجد كثرًا وذلك انه ليس وجود  
 الكثر عن الحفر للغرس لا بالضرورة ولا اكثر ذلك

وقد<sup>٨</sup> وكذلك ان يكون<sup>٩</sup> موسيقوس<sup>١٠</sup> ما<sup>١١</sup> لا<sup>١٢</sup> ابيض برید<sup>١٣</sup> وقريب<sup>١٤</sup>  
 من هذا المعنى ان يقال<sup>١٥</sup> الموسيقوس هو لا ابيض وبين هذين  
 المعنيين<sup>١٦</sup> فرق فان الاول هو من باب<sup>١٧</sup> البخت وهذا هو من باب  
 المحمولات بالعرض والفرق بينهما ان الاول علة وهذا ليس بعلة  
 وانما هو مقارن<sup>١٨</sup> للعلة اعني ان الحفر هو علة لوجود الكثر لا كثر  
 بالعرض واما الا ابيض<sup>١٩</sup> فليس هو علة للموسيقوس لا بالذات ولا  
 بالعرض ولا كثر عرض للانسان الذي هو علة للموسيقوس ان كان  
 اسود وقد<sup>٢٠</sup> اعطى الفرق بينهما في الثانية من السماع فهذا هو الفرق  
 بينهما واما الامر الجامع بينهما فهو ما ذكره وذلك ان كون<sup>٢١</sup>  
 الموسيقوس اسود ليس هو ضروريا ولا على الاكثر

وقد<sup>٢٢</sup> فاذا<sup>٢٣</sup> لانه شئ<sup>٢٤</sup> ما ولشي<sup>٢٥</sup> ما<sup>٢٦</sup> ولان بعضها في مكان وفي<sup>٢٧</sup>  
 وقت ما على ما هي<sup>٢٨</sup> لا على العلة التي هي هذا الشئ<sup>٢٩</sup> او الان او  
 هاهنا هو عرض برید<sup>٣٠</sup> ولما كان كل شئ<sup>٣١</sup> في زمن ومكان قيل<sup>٣٢</sup> في<sup>٣٣</sup>

— <sup>٥</sup> Inc. C fol. 55<sup>v</sup>. — <sup>٦</sup> CC , اما لغرس (d), a [ اما لغرس ] : له C<sup>٧</sup> — <sup>٧</sup> C<sup>٨</sup> ;  
 a om. — <sup>٨</sup> C, d, jk وقوله a om. — <sup>٩</sup> CC يكون a, d , موسيقوس CC<sup>١٠</sup> —  
 ما a, τ [ CC (mutil.) ], d, τ\* — <sup>١١</sup> C, a, d, (τ\*) لا τ om. — <sup>١٢</sup> C<sup>١٣</sup> ;  
 d om. — <sup>١٣</sup> C<sup>١٤</sup> , يقال a, jk omit. — <sup>١٤</sup> Ita CC, a, d, k هذين المعنيين — <sup>١٥</sup> CC<sup>١٦</sup> ;  
 a [ الابيض ] : الا ابيض [ CC<sup>١٧</sup> (?) ] Nos, [ مقارن ] : C, d مقارن [ مقارن ] : C<sup>١٨</sup> om. — <sup>١٩</sup> C<sup>٢٠</sup> ;  
 C<sup>٢١</sup> , d ايض C<sup>٢٢</sup> , a, d, k وقد CC<sup>٢٣</sup> — <sup>٢٤</sup> C<sup>٢٥</sup> , a, d, (j) وقوله C<sup>٢٦</sup> , a, d, (j) وقوله  
 C<sup>٢٧</sup> , d add. — <sup>٢٨</sup> C<sup>٢٩</sup> , (τ, β) ما C<sup>٣٠</sup> , τ\* omit. et C<sup>٣١</sup> delet. — <sup>٣٢</sup> C<sup>٣٣</sup> , d  
 k [ قبل ] : a [ قبل ] (s. p.) , d, jk [ قبل ] : sed a, τ om. et C<sup>٣٤</sup> delet. — <sup>٣٣</sup> C<sup>٣٤</sup> ,

الذهاب ليصير الى ما هناك بل ان كان دفعه ريح عاصف شتوى  
 او اسره لصوص فصار الى ما ثم<sup>10</sup> وهذا<sup>11</sup> هو العرض وليس ما<sup>12</sup> هو  
 لاكن ما اخر<sup>13</sup> فان ريح الشتاء<sup>14</sup> علة<sup>15</sup> الذهاب الى حيث لم يقصد<sup>16</sup>  
 (h) ويقال عرض بنوع اخر مثل جميع التي لكل واحد بذاته وليست في  
 (i) الجوهر مثل ما للمثلث قائمة<sup>17</sup> فاما هذه فممكن<sup>18</sup> ان تكون ابدية<sup>19</sup>  
 (k) ايضا<sup>20</sup> واما من تلك فولا واحد والاقاويل<sup>21</sup> على هذا في غير هذه

قوله ايضا انما هو الذي هو لشيء ويقال له بالحقيقة لا كنه

ليس بالضرورة ولا اكثر ذلك يريد والعرض يقال على الذي هو موجود  
 لشيء وهو موجود له بالحقيقة ولاكن وجوده له ليس بضروري ولا  
 على الاكثر

a قوله والعرض ايضا يقال الذي هو لشيء . ويقال له بالحقيقة لا كنه  
 ليس بالضرورة ولا اكثر ذلك يريد والعرض يقال على الذي هو موجود  
 لشيء وهو موجود له بالحقيقة ولاكن وجوده له ليس بضروري ولا  
 على الاكثر

b ثم اتا بمثال ذلك فقال مثل ما ان حفر حافر حفرة لغرس واصاب  
 كثر فهذا عرض لحافر الحفرة ان يجد كثر اذانه ليس بمضطر ان يكون  
 هذا من ذلك ولا ان يكون بعده ولا اكثر ذلك اي ان يكون  
 يصيب اخر<sup>22</sup> كثر اذانه ومثال ما بالعرض ان يحفر حافر حفرة ما<sup>23</sup>

٢٠ C<sup>2</sup> vid. — [ ايغينا (?) x ] ; اسوننيا d ; « atenas » k ; اسوننيا a : اسوننيا  
 : ما C, a, d, jk — و... Ita C, a, d, k, (βρ\*χE) — k « illic » , هناك C<sup>1</sup> : سام a, d  
 — [ ؟ بما اخر x ] ; [ اخر ] jk ; [ ما اخر اخر ] a : ما اخر C, d — [ ؟ بما x ]  
 : للمثلث قائمة C, a, d, jk — Ita C, a, d, k, (φ) sine add. — علة a, d, k, (mutil.)  
 : L omit. — ايضا C, a, d, k — فيمكن L : فمكن C<sup>2</sup> — (للمثلث التي قائمة)  
 : (β sing.) plur. a, d, k, والاقاويل

G. 35. — [ لعرض ] a, d, τ\* — C, τ\* (non a, jk) add. لغرس (β), jk  
 مثال a : ومثال C, d — اذاه a, τ\* : اخر C, d, τ — C<sup>1</sup> omit. : اي C<sup>2</sup>, a, d, τ — ما

في الاخلاق <sup>٢</sup> ان اطلاقنا القول بان كل ما يفعل طوعاً اجود  
كذب<sup>٣</sup> فان الذي يفعل الشر طوعاً اشر من الذي يفعله كرها على  
ما قيل في علم الاخلاق

T.35 القول في العرض<sup>٤</sup>

قال ارسطو<sup>٥</sup>

- والعرض ايضاً<sup>٦</sup> يقال الذي هو لشيء<sup>٧</sup> ويقال له بالحقيقة لا كنه<sup>(a)</sup>  
ليس بالضرورة ولا اكثر ذلك مثل ما<sup>٨</sup> ان حفر حافر حفرة لغرس<sup>(b)</sup>  
واصاب كثرًا فهذا عرض لحافر الحفرة ان يجد كثرًا فانه ليس  
بمضطر ان يكون هذا من ذلك ولا ان يكون بعده ولا اكثر ذلك  
١٠ اي ان يكون يصيب اخر<sup>٩</sup> يحفر كثرًا<sup>١٠</sup> وكذلك ان يكون موسيقوس<sup>(c)</sup>  
ما<sup>١١</sup> ابيض فاما يقال ان هذا عرض لانه ليس بمضطر ولا يكون اكثر<sup>(d)</sup>  
ذلك فاذا لانه شيء<sup>١٢</sup> ما ولشيء<sup>١٣</sup> ما<sup>١٤</sup> ولان بعضها في مكان وفي وقت ما<sup>(e)</sup>  
على ما هي لا على<sup>١٥</sup> العلة التي<sup>١٦</sup> هي هذا الشيء<sup>١٧</sup> او الان<sup>١٨</sup> او هاهنا هو  
عرض وليس للعرض علة محدودة البتة<sup>١٩</sup> الا<sup>٢٠</sup> البخت وهذا غير محدود<sup>(f)</sup>  
١٥ مثل ما يقال انه عرض الذهب<sup>٢١</sup> الى اثينيا<sup>٢٢</sup> بالبخت ان لم يكن<sup>(g)</sup>

[جمع] ; *d* — יעשה מלחמה *d* ; *C* : كذب<sup>٢٣</sup> *Nos, jk* — *a* alterutrum ; *d om.*  
كذب... طوعاً 6 verba

T. 35. — <sup>١</sup> *Ita C, a, d, k (non β)* — القول في العرض <sup>٢</sup> *C, a, d, l, (φ)* ايضاً *k om.*  
— <sup>٣</sup> *C<sup>٢</sup>, a, d* : ما *C<sup>١</sup> om.* — <sup>٤</sup> *Nos, (β, l, R)* لغرس : *C, l, \** لعرض *a* ; *d, jk* [لغرض]  
: يحفر كثرًا *C<sup>١</sup>, d* — <sup>٥</sup> *d* 'أ' *d* , احد<sup>٢٤</sup> *C<sup>v</sup>* : اخر *CC<sup>٢</sup>, a, l* — <sup>٦</sup> ( *C, a, d, j, l, \** add. ) — <sup>٧</sup> ( *C, a, d, j, l, \** add. )  
*a* «...non...» ( *j* ) ; ما لا *l* ; من لا *C* : ما *a, d, k, (β)* — <sup>٨</sup> كثرًا *CC<sup>٢</sup>, a, l* ; *C* : حفر حفرة كثرًا *a*  
— <sup>٩</sup> التي *Ita C, a, d, j, k, l* — <sup>١٠</sup> *Ita C, a, d, k, l* على *C, a, d, l, \** omit. — <sup>١١</sup> ما *(k, l, β)* — <sup>١٢</sup> *a* ,  
الا *C, j, k, l* — <sup>١٣</sup> [ *l* ] او الان *C<sup>٢</sup>* ; او لان *C<sup>v</sup>* ; او الان *l, a, d, β* — <sup>١٤</sup> *d* ,  
*nos* , اثينيا *C* — <sup>١٥</sup> *d* , *nos* اثينيا *C* — <sup>١٦</sup> *C, a, d, k, (β\*χ\*ρ\*Α<sup>b</sup>)* : الذهب *d* ; *C, a, d, k, (β\*χ\*ρ\*Α<sup>b</sup>)* — <sup>١٧</sup> ولا *d, l, \**

معرفة <sup>55</sup> يريد والكاذب بالقوة هو العاقل <sup>54</sup> الذي <sup>56</sup> عنده معرفة <sup>53</sup> واما الكاذب بالفعل فليس عنده معرفة

u <sup>56</sup> ر قال وايضا ياخذ ان فاعل الرداءة طوعا اجود وهذا كذب يريد ومثال هذا في الكذب ما ياخذ هذا الرجل ان فاعل الرداءة تطوعاً <sup>57</sup> اجود من فاعلها كرها وذلك انه كان ياخذ ان الذي يفعل طوعاً <sup>58</sup> افضل ممن يفعل كرها ففاعل الشيء طوعاً افضل من فاعله كرها x وهذا هو الذي دل عليه <sup>59</sup> وهو ياخذ ذلك بما <sup>60</sup> يتلو من القول ويقول <sup>61</sup> ان الذي يجمع <sup>62</sup> طوعاً اجود من الذي يجمع <sup>63</sup> كرهاً وهذا كذب <sup>64</sup> يريد وهو يحتاج لهذا بالاستقراء وهو قوله ان الذي يعتنى <sup>65</sup> طوعاً افضل من الذي يعتنى <sup>66</sup> كرها وان الذي يخضع <sup>67</sup> طوعاً اجود <sup>68</sup> من الذي يخضع <sup>69</sup> كرها وهذا كذب

y <sup>70</sup> وقوله وانما اعنى <sup>71</sup> بنوع التشبه <sup>72</sup> يريد ان فعل الرداءة طوعاً انما صار اردى لان ما يفعل طوعاً يكون احكم للتشابه الذي بين الاشياء <sup>73</sup> التي تفعل طوعاً اعنى انه يوجد فعلها سواء كانت شرورا او خيرات

z <sup>74</sup> وقوله والا فان الذي <sup>75</sup> يجمع <sup>76</sup> طوعاً اشر مثل الاشياء التي تقال <sup>77</sup>

— <sup>54</sup> C<sup>1</sup>, jk, الذي عنده معرفة (cum صح) C<sup>2</sup> — الفاضل C<sup>2</sup>: العاقل jk, (superscr. صح) C<sup>3</sup> « et cognoscens »: C<sup>1</sup> om. — <sup>55</sup> CC<sup>2</sup>, a, d, j, z: C<sup>1</sup> om. — <sup>56</sup> Ita C طوعاً (non طوعاً) — <sup>57</sup> C جمع C — وهو يقول τ: ويقول C(s.p. in.), a, d — <sup>58</sup> C, d, τ, بما: a, τ\* — <sup>59</sup> C(s.p. in.), a, d: يجمع (s.p.), nos, τ\* [يجمع] a, τ\* — <sup>60</sup> Nos: يجمع C, a, d, τ\* — <sup>61</sup> C vid. (يؤيد عني d), يعتنى Nos — <sup>62</sup> C, a, d: وهذا كذب — <sup>63</sup> C, a, d: يجمع C vid. (يؤيد عني d), يعتنى Nos — <sup>64</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>65</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>66</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>67</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>68</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>69</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>70</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>71</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>72</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>73</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>74</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>75</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>76</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C — <sup>77</sup> C vid. [يعتني] a; يعتنى C

حق ايضا مثل الثمانية فانها مضاعفة بكلمة الاثني عشر وليس قولنا  
ان حدود الغير تكذب على الشيء بقول صادق بل بنوع ما تكذب  
وبنوع ما تصدق مثل الثمانية فانه يوخذ في حدها حد الاثني اذا  
قيل فيها انها التي قامت من ضرب اثنين في اربعة وبنوع ما لا  
يصدق<sup>5</sup> فان الاثني عشر غير الثمانية

ترقال فبعض الاشياء تقال كذب بهذا النوع وهي جميع<sup>6</sup> التي q  
تصور صورة كاذبة في الوهم يريده فبعض ما يقال عليه الكذب يقال  
فيه انه كذب من جهة انه تصور كاذب وبعضه من جهة انه اعتقاد  
كاذب

وقد<sup>7</sup> ولذلك قيل في قول فلان<sup>8</sup> ان الكاذب والصادق<sup>9</sup> هو r  
واحد يريده ولذلك كان هذا الرجل<sup>10</sup> يغالط في هذا الموضع<sup>11</sup> فيقول  
ان الذي يكذب ويصدق في الشيء الواحد بعينه هو انسان واحد  
بعينه

ثم اخذ في جواب<sup>12</sup> هذا الرجل فقال فانه ياخذ كاذب الذي يقوى s  
على ان يكذب يريده وسبب غلط هذا الرجل بان الصادق<sup>13</sup> بعينه هو  
كاذب وان الكاذب بعينه هو صادق انه ظن ان الصادق بالقوة  
والفعل شيء واحد وكذلك الكاذب فاذا اخذ بدل القوة الفعل تصور  
الكاذب بالقوة والفعل شيئاً واحداً وقد وهذا هو العاقل الذي عنده t

— <sup>4</sup> C, d, (k) cum yā' : d plur. — <sup>5</sup> a, d, k [و بنوع] : C — <sup>6</sup> a om. : ما C, d, (k) —  
— <sup>7</sup> CC<sup>2</sup>, a, d — يقال C, d, (k) [CC (mutil.)] — <sup>8</sup> Ita [و جميع] : a — <sup>9</sup> جميع C, d, r —  
— <sup>10</sup> C, d, (j) — الصادق والكاذب : a — الكاذب والصادق C, d, r — <sup>11</sup> العاقل C<sup>1</sup> : فلان  
جواب C, d, (k) جميعاً CC<sup>2</sup> — <sup>12</sup> CC<sup>2</sup> : الموضوع a, d, k, nos, ا ووضع CC<sup>2</sup> — <sup>13</sup> a om. : الرجل  
ان الصادق a, d, ان الصحيح CC : « in hoc... » jk, بان الصادق (?) Nos<sup>2</sup> —

- m **تر** قد ولذلك كان انطيانس<sup>33</sup> يرى انه لا ينبغي ان يقال شيء البتة ما خلا ما يقال بالقول الخاص الذي للواحد من الواحد **بريد** ولذلك كان يرى فلان انه لا ينبغي ان يحدث شيء البتة ولا ان يدل عليه الا بلفظ واحد يدل منه على معنى واحد لانه كان يرى ان الصدق لواحد مع واحد فاذا ليس تصدق اصلا حدود المعاني العامة<sup>35</sup> على الخاصة
- n **تر** قد وكان يعرض من هذه الا يكون القول البتة ولا كذب ايضا **بريد** ولا كن يعرض<sup>34</sup> من هذا الا يوجد قول كاذب اصلا<sup>36</sup> فضلا عن صادق وانما قال ذلك لان القول الذي هو جنس الصادق والكاذب<sup>37</sup> انما هو من التركيب فاذا لم يكن هاهنا تركيب لم يكن هاهنا لا صادق ولا كاذب
- o **تر** قد فانه يمكن ان يقال كل واحد انه<sup>38</sup> كذب البتة ليس بكلمته فقط بل وبكلمة غيره ايضا بنوع ما **بريد** فانه يلزم على هذا القول ان تكون الاشياء كلها كاذبة ليس من قبل حدودها فقط بل ومن قبل حدود غيرها لكون جميع الحدود تتركب من كثرة<sup>39</sup>
- p ولما كان من الاشياء ما تكذب حدودها على حدود الغير ومنها ما تصدق عليه وهي حدود الاشياء التي تؤخذ<sup>40</sup> اجزاء حدود لاشياء<sup>40</sup> اخر وكان بهذا ينحل هذا الشك<sup>41</sup> قد وبنوع اخر يمكن ان يقال انه

<sup>33</sup> Nos, (τ) انطيانس : C vid. اطالس ; a ἀντωνίου ; k «antonius» ; j «Anthistenes» ; d om. — <sup>34</sup> C (s.p.), d يعرض : a [عرض] — <sup>35</sup> C, d, k اصلا : a om. — <sup>36</sup> C, (d), k اصلا : a om. — <sup>37</sup> C, d, k انه : τ\* اذا — <sup>38</sup> CC (mutil.), a — <sup>39</sup> CC لا شيا<sup>40</sup> : a, d لا شيا<sup>40</sup> : a, d [توجد] : a [تؤخذ] (s.p. in.), d [تؤخذ] : a, d ومنها ما : d ومنها ما : d ومنها ما : d — <sup>40</sup> CC لا شيا<sup>40</sup> : a, d — <sup>41</sup> Inc. C fol. 55<sup>r</sup>.

ما عدى الدائرة من الاشكال المسطحة وكأنه اراد ان يعلم ان  
الكذب الذى فى التصور نوعان نوع ليس يصدق على شىء اصلا  
وهو الكاذب بالذات ونوع اذا حمل على ما هو له<sup>20</sup> حد<sup>21</sup> صدق واذا  
وصف به غيره ككذب وهذا كانه<sup>22</sup> كاذب بالعرض  
5 وقوله وكلمة كل واحد من الاشياء الدالة على ما انية<sup>23</sup> الشىء ربما<sup>24</sup> h  
هى مثل واحد وربما هى<sup>25</sup> مثل كثير يردد والحدود الدالة على انية  
الشىء وجوهه ربما دلت من المحدود على معنى واحد وهى حدود  
الجواهر وربما دلت من الشىء على معنى اكثر من واحد وهى حدود  
الاعراض وذلك ان الاعراض يوخذ فى حدودها<sup>26</sup> الموضوعات التى  
10 هى فيها فتكون حدودها مركبة من اكثر من طبيعة واحدة ولذلك i  
قال وذلك انها والشىء المنفعل<sup>27</sup> شىء واحد هو هو<sup>28</sup> بنوع ما يردد  
وذلك<sup>29</sup> ان الاعراض والاشياء القابلة لها هى شىء واحد بوجه ما  
ولذلك كان لها حد<sup>30</sup> ما على ما سنين<sup>31</sup> بعد وقوله مثل سقراط وسقراط k  
الموسيقوس يردد مثل حد سقراط الموسيقوس فانه مركب من سقراط  
15 والموسيقوس

و اما القول الكاذب فليس هو قولاً لشىء<sup>32</sup> يردد والحدود l  
الكاذبة بالذات هى التى ليست حدوداً لشىء<sup>33</sup> اصلا

[ كانه هو ؟ ] a, d : كانه<sup>20</sup> C — C<sup>1</sup>, d om. : حد<sup>21</sup> C<sup>2</sup>, a, k — عليه C<sup>1</sup>, d : له C<sup>2</sup>, a, j, k<sup>20</sup>  
— C<sup>2</sup>, a, τ : هى a (non — وربما C, a, d, τ\* : ربما τ, (β, β)<sup>24</sup> — ما انية a, d, τ, ما اسم C<sup>23</sup> —  
والشىء المنفعل C : والشىء المنفعل τ, a, d<sup>27</sup> — حدها C<sup>1</sup> : حدودها C<sup>2</sup>, a, d, k<sup>26</sup> — C<sup>2</sup>, a, d, j, k «cum passivis» — C, a, d : وهو هو τ : وهو هو C, a, d<sup>28</sup> — وذلك z, d, j : وذلك C, d, j<sup>29</sup> —  
C<sup>2</sup>, a, k : حد ما [ حد بوجه ما ] a : حد ما C, d, k<sup>30</sup> — سنين C<sup>31</sup> : d : سنين C<sup>31</sup> — [ حد بوجه ما ] a : حد ما C, d, k<sup>30</sup>  
[ حدود الشىء ] a : حدوداً لشىء C, d, j<sup>32</sup> — CC, d, j : حدوداً لشىء C, d, j<sup>33</sup> —





الذى يجمع<sup>37</sup> كرها وانما اعنى<sup>38</sup> بنوع التشبه<sup>39</sup> والا فان الذى يجمع<sup>40</sup> (y)  
(z) طوعاً اشر مثل الاشياء التى تقال فى الاخلاق

C.34

## الفسر

قوله الكاذب يقال بنوع واحد مثل شئ، كاذب وبعض هذا a  
بانه ليس بمركب او لانه لا يمكن ان يركب كمثل ما يقال ان خط  
القطر مساو لخط اخر<sup>1</sup> او انك جالس فان احدهما كاذب ابدا والاخر  
فى وقت ما يمد<sup>2</sup> والكاذب يقال على كل ما يطابق<sup>3</sup> حد الممكن وهو  
ان يعتقد فى الشئ على خلاف ما هو عليه وهذا ضربان اما ممكن  
ان يعود صادقا مثل قولنا فى زيد انه قائم فى وقت قعوده فان هذا  
كذب ولا كنه ممكن ان يعود صادقا واما مستحيل مثل قولنا ان  
خط القطر مشارك للضلع وقوله وهذه ليست شيئا واحدا<sup>4</sup> هو هو يمد<sup>5</sup> به b  
الكاذب الممكن والكاذب المستحيل اى انهما طبيعتان مختلفتان  
قوله وبعضه مثل الاشياء التى لا تظهر مثل ما هى فى طبيعتها او c  
تظهر<sup>6</sup> مثل ما ليس هو مثل تخيل الظل<sup>7</sup> والاحلام يمد<sup>8</sup> والكذب ايضا  
يقال على الاشياء التى تتصور على غير ما هى عليه فى الوجود او  
تتصور فيما ليس بوجود اصلا وهذا النوع من الكذب هو فى

مرح. CC\* (in marg. — sine signo) vid. — CC vid. جمع nos، جمع. — مام

d : نوع التشبه (φ<sup>2</sup>), (a, z), L — معنى d, L. — CC, jk, L. — مام d  
d : [يخضع] z ; جمع a, C (s.p. in.) — نوع التشبه C ; [نوع تشبه]

C, — [بانه] T\* : لانه C, a, d, T — بانه (s.p. in.), T, a, d C — C. 34.

a, T\* : اخر d ; اخط CC — مطابق jk : مطابق a, d, — مطابق CC<sup>2</sup> — الضلع T ; اخر d, T\*

— C, a, d — C s.p. in.، تظهر (T) a, d, — Ino. C fol. 54<sup>v</sup>. — واحدا T, a, d, — احدا

الظن T\* : الظل a, T, الظل C — T om. — مثل

الدالة على ما انية<sup>17</sup> الشئ، ربما<sup>18</sup> هي<sup>19</sup> مثل واحد وربما هي مثل كثير  
 (1) وذلك انها والشئ، المنفعل شئ، واحد وهو هو<sup>20</sup> بنوع ما مثل  
 (1) سقراطيس وسقراطيس الموسقوس واما القول الكاذب فليس هو  
 (m) قولاً لشئ،<sup>21</sup> ولذلك كان<sup>22</sup> انطيانس<sup>23</sup> يرى انه لا ينبغي ان يقال شئ،<sup>24</sup>  
 (n) البتة ما خلا ما يقال بالقول الخاص الذى للواحد من الواحد وكان<sup>25</sup>  
 (o) يعرض من هذه الا يكون القول<sup>26</sup> البتة ولا كذب ايضا فانه يمكن  
 ان يقال كل<sup>27</sup> واحد<sup>28</sup> انه<sup>29</sup> كذب البتة ليس بكلمته فقط بل وبكلمة  
 (p) غيره ايضا بنوع ما وبنوع اخر يمكن ان يقال<sup>30</sup> انه حق ايضا مثل  
 (q) الثمانية فانها مضعفة بكلمة الاثنين فبعض الاشياء تقال كذب بهذا  
 (r) النوع<sup>31</sup> وهي جميع التى تصور صورة كاذبة فى الوهم ولذلك قيل<sup>32</sup>  
 (s) فى قول ايبس<sup>33</sup> ان الكاذب والصادق<sup>34</sup> هو واحد فانه ياخذ<sup>35</sup> كاذب  
 (t) الذى يقوى على ان يكذب وهذا هو العاقل الذى عنده معرفة  
 (u) وايضا ياخذ ان فاعل الرداة طوعا اجود وهذا كذب وهو ياخذ ذلك  
 (x) بما<sup>36</sup> يتلوا من القول وهو يقول<sup>37</sup> ان الذى يجمع<sup>38</sup> طوعا اجود من

— <sup>17</sup>  $a, j, k, (\beta)$  —  $d$  «essentiam»  $jk$  ، ماية  $C^1$  : ما انية  $a, l$  ، ماويه  $CC^2$  —  
 ; هو هو  $l$  : وهو هو  $C, d, (jk)$  — <sup>18</sup>  $(a om.)$  : هو  $C^1$  : هي  $C^2, l$  — وربما  $C, d, l^*$  : ربما  
 : انطيانس  $C$  — <sup>19</sup> ظن  $C^1$  : كان  $CC^2, a, d, k, l$  — <sup>20</sup>  $Ita C, a, d, k, l, \varphi$  sine add. — وهو  $a$   
 : شئ  $C, d, l$  — <sup>21</sup> «Anthistenes»  $j$  ; «antonio»  $vid.$   $k$  ; «انطيانس»  $d$  ; «انطيانس»  $a$   
 «(non  $C, d, j$ ) om. 19 verba ان يقال ... كل واحد ... ان يقال  $jk$  «aliquid» ; [شئ. ما]  $a vid.$  —  
 $l$  — <sup>22</sup>  $C^1 ind.$  : كل واحد  $C, d, l$  — <sup>23</sup>  $Ita C, a, d, k, l$  sine notat. [بماض] — <sup>24</sup>  $Ita C, a, d, k, l$  sine notat. [بماض] : انه  $(jk)$   
 «in quodam sermone»  $jk$  ; «ام مريد»  $d$  ; «ايسس»  $a$  : ايسس  $(?) nos$  ، اسس  $C vid.$  —  
 (  $\beta$  ) ،  $(s.p. in.)$  ، ياخذ  $C$  — <sup>25</sup> : الكاذب والصادق  $C, a, j, l, \beta$  ، الكاذب والصادق  $C, a, j, l, \beta$  —  
 $C, d, (\varphi ?)$  — [ما]  $a, k$  : بما  $C, d, l$  — <sup>26</sup> [اخذ]  $jk$  ; [باحد]  $a$  ;  $d vid.$  : ياخذ  
 $d$  ; [يجمع]  $a, j$  ;  $CC vid.$  : يجمع  $Nos, (\beta)$  — وهو  $a, k$  ; ويقول  $l$  : وهو يقول

الامور التي فصلت وهذه ليست تجتمع في طبيعة واحدة فانها لا  
تستحيل بعضها الى بعض ولا تستحيل الى شيء واحد.

T.34

القول في الكاذب<sup>١</sup>

قال ارسطو

- ٥ الكذب يقال بنوع واحد مثل شيء كاذب وبعض هذا بانه<sup>٢</sup> (a)  
ليس بمركب او لانه لا يمكن ان يركب كمثل ما يقال ان خط القطر  
مساو<sup>٣</sup> لخط الضلع او انك جالس فان احدهما كذب ابدا والاخر في  
وقت ما وهذه ليست شيئا واحدا هو هو<sup>٤</sup> وبعضه مثل<sup>٥</sup> الاشياء التي (b)  
لا تظهر مثل ما هي في طبيعتها او تظهر<sup>٦</sup> ما ليس هو مثل تخيل الظل<sup>٧</sup> - (c)  
١٠ والاحلام فان هذه شيء ما لا كنها ليست الاشياء التي تصور<sup>٨</sup> في (e)  
الوهم فالاشياء تقال<sup>٩</sup> كاذب على مثل<sup>١٠</sup> هذه الحلال اما لانها ليس واما (f)  
لان التصور الذي يكون في الوهم منها ليس لشيء<sup>١١</sup> هو ويقال قول (g)  
كاذب الذي من التي<sup>١٢</sup> ليس بانه كاذب ولذلك كل قول يقال على  
شيء اخر هو كاذب<sup>١٣</sup> ما خلا اذا قيل على الشيء الذي هو له حق  
١٥ مثل قول الدائرة كاذب على المثلث وكلمة كل واحد من الاشياء (h)

T. 34. — <sup>١</sup> Ita C, a, d (non k, β) القول في الكاذب — <sup>٢</sup> C بانه (s. p. in.), a, d, لانه : jk « quia ». — <sup>٣</sup> C, d, l, لانه , jk « quia » : a [بانه] — <sup>٤</sup> C, l, مساو , a, d مساو , jk « simeter ». — <sup>٥</sup> C<sup>١</sup> الصلع , a, d, jk : الضلع : C<sup>٢</sup>, l, اخر — <sup>٦</sup> Ita C, a, d, k, l, وهذه — <sup>٧</sup> Ita C, a, d, (k), l, واحدا هو هو (ظ?) — <sup>٨</sup> Nos, (k, l), تظهر , C s. p.: a, d [يظهر] — <sup>٩</sup> C<sup>١</sup>, C<sup>٢</sup> (c. v) العطل , a, d, jk, l, (β) : الظن : C<sup>٢</sup> — <sup>١٠</sup> a, l على (non C, d, k, l) add. — <sup>١١</sup> k « ymaginatur » : تصور : l — <sup>١٢</sup> [الذي] : C, (a, d), l, \* بشئ — <sup>١٣</sup> C, j, l, β, [لشيء] : C, (a, d), l, \* : مثل — <sup>١٤</sup> C, (d ?), j, l, ما : a, (d ?) vid. [ما ما]



انواع الاشكال يصدق عليه انه مسطح<sup>16</sup> وكل واحد من الاجسام اى  
نوع كان من انواع المجسمات يصدق عليه انه مجسم  
ر<sup>17</sup>  $\overline{C^2}$  وايضا كل الذى فى الكليات<sup>18</sup> "اول وهو فيها"<sup>19</sup> يريد وبالجملة<sup>20</sup> g  
فالجنس هو الكلى الاول فى الكليات يريد<sup>21</sup> انه متى وحدنا<sup>22</sup> كليين  
s فالاول منهما هو الذى يسمى جنسا للثاني<sup>23</sup> والثاني نوعا وذلك اذا  
كان فى جوهره ويحتمل ان يريد باسم الجنس هاهنا الاجناس العالية  
فقط التى هى اول باطلاق لا التى هى اول بالاضافة الى ما تحتها  
و<sup>24</sup>  $\overline{C^2}$  ويقال بماذا هو<sup>25</sup> جنس وهو الذى تقال فصوله الكيفيات<sup>26</sup> h  
يريد<sup>27</sup> والجنس اذا قيل ما هو قيل<sup>28</sup> هو الذى يقبل الكيفيات وانما قال  
10 ذلك لانه قد يرسم<sup>29</sup> الجنس بانه المنقسم بالفصول  
ر<sup>30</sup>  $\overline{C^2}$  فالجنس يقال على عدد هذه الانواع بعضه بتكوين الصورة<sup>31</sup> i  
هى هى تكويننا متصلا وبعضه مثل المحرك الاول المتشابه فى<sup>32</sup>  
الصورة ومنه مثل العنصر فان الذى له الفصل والكيفية<sup>33</sup> هو  
الموضوع الذى يقال انه العنصر يريد<sup>34</sup> فالجنس يقال بالجملة على ثلاثة  
15 انواع احدها على الكون<sup>35</sup> المتصل للصورة الواحدة والثانى على<sup>36</sup>  
الاب الاول لشبهه<sup>37</sup> بالصورة<sup>38</sup> التى تحمل على اشياء كثيرة وهو

— <sup>16</sup> C, a, (d) مسطح : jk « superficies plana » — <sup>17</sup> C, a, d, jk, τ\*, (κ) الكليات — <sup>18</sup> C<sup>1</sup>, a, d omit. — <sup>19</sup> a (non C, d, j) om.  
[وخذنا (?)] = <sup>20</sup> C, d  $\overline{C^2}$  : وحدها<sup>21</sup> C — وبالجملة فالجنس ... فى الكليات يريد 8 verba  
هو هو τ : هو C, a — <sup>22</sup> C, d : لثاني<sup>23</sup> a, k omit. — <sup>24</sup> C, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>25</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>26</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>27</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>28</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>29</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>30</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>31</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>32</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>33</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>34</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>35</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>36</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>37</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit. — <sup>38</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ : فى C<sup>1</sup> omit.

الناس اينوس<sup>9</sup> لان بعضهم من الينوس<sup>9</sup> وبعضهم من اينوس<sup>10</sup> الوالد  
الاول يريد وعلى مثل هذا المعنى يقال بعض الناس من جنس كذا<sup>11</sup> اي  
من اب كذا<sup>12</sup> وبعضهم<sup>13</sup> من جنس كذا اي من اب كذا<sup>14</sup> واسم الجنس  
لا يستعمل في لساننا على الاب<sup>15</sup> الاول

d يرقاد ويدعون من الوالد اكثر منهم من الهيولى يريد والناس<sup>5</sup>  
ينسبون الى والدهم الاول اكثر مما ينسبون الى امهم الاولى لان  
المحرك اشرف من الهيولى

e يرقاد وذلك ان الجنس يسمى من الانثى ايضا مثل من<sup>16</sup> يسمى  
من ينسب الى فرادا يريد وانما قلنا ان الام تسمى جنسا لانه قد  
ينسب الانسان الى امه كما قد ينسب الى ابيه وان كانت النسبة الى<sup>10</sup>  
الاب اكثر واشهر

f يرقاد وايضا مثل البسيط المسطح الذى هو جنس الاشكال  
البسيطة والمجسم للمجسمات فان كل واحد من الاشكال فهو اما  
بسيط مسطح مثل هذا واما مجسم مثل هذا<sup>17</sup> يريد وايضا يقال الجنس  
على الذى يعم اشياء مختلفة بالصورة مثل قولنا البسيط المسطح<sup>15</sup>  
جنس لجميع انواع الاشكال البسيطة والمجسم جنس لجميع انواع  
المجسمات لان كل واحد من الاشكال البسيطة باى نوع كان من

<sup>9</sup> Nos (?) — (وبعض الناس...الينوس) *d omit. 7 verba seq.* — اذوبروس a ; اذوبروس d  
<sup>10</sup> Nos (?) — اذوبروس a : الينوس (?) nos , السوس C — كذا C ; ابروس a : اينوس  
الذى , sed C<sup>2</sup> (non a,τ) add. — انموس d ; ابروس a ; اليرس C vid. : اينوس (τ)  
وبعضهم... اب كذا C<sup>1</sup> (non a,τ) om. 8 verba — كذا C<sup>1</sup> ind. — كذا C<sup>2</sup> delet. —  
[ ما ] a : من C,d,τ — τ,β (non C,a,d) add. — الاب C<sup>1</sup>,a,d ind. —  
وهذا هو الموضوع للفصول

- (1) - ولا كلاهما الى شئ<sup>24</sup> هو هو مثل<sup>25</sup> الصورة والعنصر<sup>26</sup> واحد<sup>27</sup> بالجنس -  
 وجميع التي تقال بنوع اخر<sup>28</sup> من<sup>29</sup> مقولة<sup>30</sup> الهوية فان بعض الهويات<sup>31</sup> (m)  
 يدل على ما هو<sup>32</sup> وبعضها كيفية ما وبعضها كما<sup>33</sup> فصل اولا فانها لا  
 تستحيل الى شئ<sup>34</sup> واحد ولا بعضها الى بعض<sup>35</sup>

C.33

## التفسير

5

- a  $\overline{\text{قره}}$  يقال الجنس اما بعضه اذا كان تكون<sup>1</sup> الاشياء التي صورتها  
 هي فهي<sup>2</sup> يتصل<sup>3</sup> مثل ما يقال ما دام جنس الناس وهو ما دام  
 تكونهم متصلا  $\overline{\text{يريد}}$  والجنس يقال على معان احدها على الكون  
 المتصل للاشياء التي هي واحدة في الصورة مثل ما يقال ما دام جنس  
 10 الناس اى كون الناس  
 b  $\overline{\text{قره}}$  وبعضها الذى<sup>4</sup> هي منه وهو المحرك الاول في تكوينها  
 $\overline{\text{يريد}}$  ويقال<sup>5</sup> الجنس ايضا<sup>6</sup> على الاب الاول الذى تنسب اليه القبيلة  
 باسرها  
 c  $\overline{\text{قره}}$  وعلى مثل هذا الجنس يقال بعض الناس الينوس<sup>7</sup> وبعض<sup>8</sup>

— <sup>24</sup> CC  $L_1, L_2, d, k$ , مثل  $jk$  add. « que sunt », at nihil add. C, a, d, L<sub>1</sub>, L<sub>2</sub>.

— <sup>25</sup> واحد<sup>26</sup> C, a, d, L<sub>1</sub>, L<sub>2</sub>, (L<sub>1</sub>), L<sub>2</sub>: واحد<sup>27</sup> [ ... اخر x ] — <sup>28</sup> C, k, (L<sub>1</sub>), (β) اخر

— <sup>29</sup> Ita CC مقولات<sup>30</sup> C, a, k, L<sub>1</sub>: مقولة<sup>31</sup> C<sup>2</sup>, d, (β) مثل C<sup>2</sup>, d: من<sup>32</sup> C<sup>1</sup>, a, jk, L<sub>1</sub>, (β) الهويات

(mutil.), a, d, k, L<sub>1</sub>: <sup>33</sup> L<sub>1</sub>\* add. [ وبعضها كما ] at nihil add. C, a, d, jk

(cf. n. 32), L<sub>1</sub>, β. — <sup>34</sup> C, L<sub>1</sub>, (β) كما<sup>35</sup> C, a, d, k: « quantum, sicut » (cf. n. 31).

— <sup>35</sup> C, a, (d), k, L<sub>1</sub>: الى شئ<sup>36</sup> واحد ولا بعضها الى بعض (β alio ord.).

G. 33. — <sup>1</sup> C, تكون<sup>2</sup> [تكون] d: تكون<sup>3</sup> C, تكون<sup>4</sup> Nos, تكون<sup>5</sup> Nos, (β) <sup>6</sup> C, τ, في

فصل<sup>7</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>8</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>9</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>10</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>11</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>12</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>13</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>14</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>15</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>16</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>17</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>18</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>19</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>20</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>21</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>22</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>23</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>24</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>25</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>26</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>27</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>28</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>29</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>30</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>31</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>32</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>33</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>34</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>35</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>36</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>37</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>38</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>39</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>40</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>41</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>42</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>43</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>44</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>45</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>46</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>47</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>48</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>49</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>50</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>51</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>52</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>53</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>54</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>55</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>56</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>57</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>58</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>59</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>60</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>61</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>62</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>63</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>64</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>65</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>66</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>67</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>68</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>69</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>70</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>71</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>72</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>73</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>74</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>75</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>76</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>77</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>78</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>79</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>80</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>81</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>82</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>83</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>84</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>85</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>86</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>87</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>88</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>89</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>90</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>91</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>92</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>93</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>94</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>95</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>96</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>97</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>98</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>99</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>100</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>101</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>102</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>103</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>104</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>105</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>106</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>107</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>108</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>109</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>110</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>111</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>112</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>113</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>114</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>115</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>116</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>117</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>118</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>119</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>120</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>121</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>122</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>123</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>124</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>125</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>126</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>127</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>128</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>129</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>130</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>131</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>132</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>133</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>134</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>135</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>136</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>137</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>138</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>139</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>140</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>141</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>142</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>143</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>144</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>145</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>146</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>147</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>148</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>149</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>150</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>151</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>152</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>153</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>154</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>155</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>156</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>157</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>158</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>159</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>160</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>161</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>162</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>163</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>164</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>165</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>166</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>167</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>168</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>169</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>170</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>171</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>172</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>173</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>174</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>175</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>176</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>177</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>178</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>179</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>180</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>181</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>182</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>183</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>184</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>185</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>186</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>187</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>188</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>189</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>190</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>191</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>192</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>193</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>194</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>195</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>196</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>197</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>198</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>199</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>200</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>201</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>202</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>203</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>204</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>205</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>206</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>207</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>208</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>209</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>210</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>211</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>212</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>213</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>214</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>215</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>216</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>217</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>218</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>219</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>220</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>221</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>222</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>223</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>224</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>225</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>226</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>227</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>228</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>229</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>230</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>231</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>232</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>233</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>234</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>235</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>236</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>237</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>238</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>239</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>240</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>241</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>242</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>243</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>244</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>245</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>246</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>247</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>248</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>249</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>250</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>251</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>252</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>253</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>254</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>255</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>256</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>257</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>258</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>259</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>260</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>261</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>262</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>263</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>264</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>265</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>266</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>267</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>268</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>269</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>270</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>271</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>272</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>273</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>274</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>275</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>276</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>277</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>278</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>279</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>280</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>281</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>282</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>283</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>284</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>285</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>286</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>287</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>288</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>289</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>290</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>291</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>292</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>293</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>294</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>295</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>296</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>297</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>298</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>299</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>300</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>301</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>302</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>303</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>304</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>305</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>306</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>307</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>308</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>309</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>310</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>311</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>312</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>313</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>314</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>315</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>316</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>317</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>318</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>319</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>320</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>321</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>322</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>323</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>324</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>325</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>326</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>327</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>328</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>329</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>330</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>331</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>332</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>333</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>334</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>335</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>336</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>337</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>338</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>339</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>340</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>341</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>342</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>343</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>344</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>345</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>346</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>347</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>348</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>349</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>350</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>351</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>352</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>353</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>354</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>355</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>356</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>357</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>358</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>359</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>360</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>361</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>362</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>363</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>364</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>365</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>366</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>367</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>368</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>369</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>370</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>371</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>372</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>373</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>374</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>375</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>376</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>377</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>378</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>379</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>380</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>381</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>382</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>383</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>384</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>385</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>386</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>387</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>388</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>389</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>390</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>391</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>392</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>393</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>394</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>395</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>396</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>397</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>398</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>399</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>400</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>401</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>402</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>403</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>404</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>405</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>406</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>407</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>408</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>409</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>410</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>411</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>412</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>413</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>414</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>415</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>416</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>417</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>418</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>419</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>420</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>421</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>422</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>423</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>424</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>425</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>426</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>427</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>428</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>429</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>430</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>431</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>432</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>433</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>434</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>435</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>436</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>437</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>438</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>439</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>440</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>441</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>442</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>443</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>444</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>445</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>446</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>447</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>448</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>449</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>450</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>451</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>452</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>453</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>454</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>455</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>456</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>457</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>458</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>459</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>460</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>461</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>462</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>463</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>464</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>465</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>466</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>467</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>468</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>469</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>470</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>471</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>472</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>473</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>474</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>475</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>476</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>477</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>478</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>479</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>480</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>481</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>482</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>483</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>484</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>485</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>486</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>487</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>488</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>489</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>490</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>491</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>492</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>493</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>494</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>495</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>496</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>497</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>498</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>499</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>500</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>501</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>502</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>503</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>504</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>505</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>506</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>507</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>508</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>509</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>510</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>511</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>512</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>513</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>514</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>515</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>516</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>517</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>518</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>519</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>520</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>521</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>522</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>523</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>524</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>525</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>526</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>527</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>528</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>529</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>530</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>531</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>532</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>533</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>534</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>535</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>536</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>537</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>538</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>539</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>540</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>541</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>542</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>543</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>544</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>545</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>546</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>547</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>548</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>549</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>550</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>551</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>552</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>553</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>554</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>555</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>556</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>557</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>558</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>559</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>560</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>561</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>562</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>563</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>564</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>565</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>566</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>567</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>568</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>569</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>570</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>571</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>572</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>573</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>574</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>575</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>576</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>577</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>578</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>579</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>580</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>581</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>582</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>583</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>584</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>585</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>586</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>587</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>588</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>589</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>590</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>591</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>592</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>593</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>594</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>595</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>596</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>597</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>598</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>599</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>600</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>601</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>602</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>603</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>604</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>605</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>606</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>607</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>608</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>609</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>610</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>611</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>612</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>613</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>614</sup> C<sup>1</sup>; فصل<sup>615</sup>

مثل هذا الجنس يقال بعض الناس<sup>٥</sup> الينوس<sup>٦</sup> وبعض الناس اينوس<sup>٧</sup> لان بعضهم من الينوس<sup>٨</sup> وبعضهم<sup>٩</sup> من<sup>١٠</sup> اينوس<sup>١١</sup> الوالد الاول (d) ويدعون من الوالد اكثر منهم من الهيولي وذلك ان الجنس يسمى (e) من الانثى ايضا<sup>١٢</sup> مثل من يسمى من ينسب الى فرادا<sup>١٣</sup> وايضا<sup>١٤</sup> مثل البسيط المسطح الذي هو جنس الاشكال البسيطة والمجسم<sup>١٥</sup> للمجسمات فان كل واحد من<sup>١٦</sup> الاشكال فهو اما بسيط مسطح مثل (g) هذا واما مجسم مثل هذا وهذا هو الموضوع للفصول وايضا كل<sup>١٧</sup> (h) الذي في الكلمات<sup>١٨</sup> اول وهو فيها ويقال بماذا هو هو<sup>١٩</sup> جنس وهو (i) الذي تقال فصوله الكيفيات فالجنس يقال على عدد هذه الانواع بعضه بتكوين<sup>٢٠</sup> الصورة هي هي تكويننا متصلا<sup>٢١</sup> وبعضه مثل<sup>٢٢</sup> 10 المحرك الاول المتشابه في الصورة ومنه مثل العنصر فان الذي له (k) الفصل والكيفية هو الموضوع الذي يقال انه العنصر وتقال<sup>٢٣</sup> غير في الجنس التي<sup>٢٤</sup> موضوعها<sup>٢٥</sup> الاول غير ما ولا يستحيل احدهما الى الاخر

(β) « qui-dam homines ». — ٥ *Ita C, a, d, l, (β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>)* — متصلة *l, a, d, k*, متصلة *C*: يتصل (β) « herini »; *k* « alybors »; *a* « alybors »; *d* « alybors »; الينوس (?) *nos C*. — ٦ « ellini ». — ٧ *Nos (?)* : اينوس *C*; السوس *a*; ابرس *k*; « hilini »; *j* « iocini »; *d* « om. 3 verba ... بعض الناس ... » — ٨ الينوس *a*; الينوس (?) *nos C*; وبعض الناس ... — ٩ *CC<sup>2</sup>, a, d, k, l, (β)* وبعضهم *C<sup>1</sup> om.* — ١٠ *C<sup>1</sup>, a, d, k, l*, من *C<sup>o</sup> ind.* — ١١ *Nos (?)* : اينوس *C*; الينوس *d*; ابرس *a*; « hiro »; *k*; « iocino ». — ١٢ *a, k, l, (β)* ايضا *C, d omit.* — ١٣ *C* فرادا *nos*, فرادا *d*, فرادا *C*. — ١٤ *Ita CC, a, d, k, l, β* وايضا *Ita CC, a, d, l*, من *Iac. C fol. 53<sup>v</sup>.* — ١٥ *C, a, d, k, l*, كل *[x (?)]* — ١٦ *a, j, k, (β)* , בהוויה *a*, بتكوين *C* — هو *a, l, k* — هو *C, d* — الكليات *C, d, l*: [الكلمات] *C, d* : تكويننا متصلا *Nos, l, (a, k, β)* — *בהתהוות k*, «secundum generationem». — ٢٠ *l*, [ويقال] *a, d* (*s. p.*) وعال *C*, *plur.* (β), *jk*, وتقال *Nos* — تكون متصل *l, k, (β)* التي *C* — *Ita C* موضوعها<sup>٢٥</sup>



قَالَ لَا إِذَا انْتَقَصَ لَحْمٌ أَوْ الطَّحَالُ<sup>٥٠</sup> مَرَدًّا<sup>٥١</sup> أَنَّهُ إِذَا ضَمِرَ<sup>٥٢</sup> اللَّحْمُ أَوْ الطَّحَالُ<sup>٥٣</sup>  
 لَا يُقَالُ نَاقِصٌ عَضْوٌ بَلْ إِذَا نَقَصَ طَرَفٌ مِنْ أَطْرَافِهِ<sup>٥٤</sup>  
 مَرَدًّا<sup>٥٥</sup> وَهَذَا أَيْضًا لَيْسَ كُلُّ<sup>٥٦</sup> بَلِ الَّذِي إِذَا انْتَزَعَ كُلَّهُ لَا يَتَكُونُ q  
 مَرَدًّا<sup>٥٧</sup> وَلَيْسَ جَمِيعُ الْأَطْرَافِ إِذَا نَقَصْتَ قِيلَ فِيهِ أَنَّهُ نَاقِصٌ عَضْوٌ بَلِ  
 ٥ الطَّرْفِ الَّذِي إِذَا انْتَزَعَ وَقُطِعَ لَا يَتَكُونُ مَرَّةً ثَانِيَةً<sup>٥٨</sup>  
 مَرَدًّا<sup>٥٩</sup> وَكَذَلِكَ<sup>٦٠</sup> الصَّلْعُ<sup>٦١</sup> لَيْسَ بِنَاقِصٍ<sup>٦٢</sup> أَعْضَاءُ<sup>٦٣</sup> يُحْتَمَلُ أَنْ يَرِيدَ لِأَنَّ<sup>٦٤</sup> r  
 الصَّلْعُ<sup>٦٥</sup> يَنْجَبِرُ إِذَا كَسَرَ أَوْ قَطَعَ فِي بَعْضِ النَّاسِ عَلَى مَا ذَكَرَ بَعْضُهُمْ  
 وَيُحْتَمَلُ أَنْ يَرِيدَ هَاهُنَا الصَّلْعَ الَّذِي هُوَ ذَهَابُ الشَّعْرِ فَكَانَهُ قَالَ وَلَا  
 أَيْضًا كُلُّ مَا لَا يُمْكِنُ أَنْ يَعُودَ يُسَمَّى نَاقِصٌ عَضْوٌ مِثْلُ الصَّلْعِ  
 ١٥ لِلْإِنْسَانِ وَهَذَا هُوَ الْأَظْهَرُ

T. 33

القول في الجنس<sup>١</sup>

## قال ارسطو

- يقال الجنس اما بعضه اذا كان تكون<sup>٢</sup> الاشياء التي صورتها هي (a)  
 فهي<sup>٣</sup> يتصل<sup>٤</sup> مثل ما يقال ما دام جنس الناس وهو ما دام تكونهم  
 ١٥ متصلًا وبعضها الذي هي منه وهو المحرك الاول في تكوينها وعلى (b)

يريد ... الطحال<sup>٥٠</sup>  $C^1, a, d, k, \tau, \beta$  او  $C^1, \tau^*$  om. — <sup>٥١</sup>  $a$  (non  $C, d, j, k$ ) om. 7 verba

— <sup>٥٢</sup>  $C, a, d, j, k, \tau, \beta$  ضمير  $nos$  «diminutivum»,  $jk$  حوسر  $d$ , (?? حمر  $vel$ ) ضمير  $C$  —

— [ولذلك]  $a, k, (\beta)$  وكذلك  $C, d, \tau$  — <sup>٥٣</sup>  $a$   $אחזת$  : ثانية  $C, d, k$  — <sup>٥٤</sup> بكلي  $\tau^*$  : كل

— الصلغ  $CC^0$  vid. [الصلغ  $\beta$ ] ; [الصلغ  $z$ ] ; [الصلغ =]  $CC^0, \tau$  الصلغ  $a, d$  , الصلغ  $CC^0, \tau$  —

$nos$  ,  $CC^0, \tau$  الصلغ  $C$  — <sup>٥٥</sup> [ان]  $a$  : لان  $C, d$  — <sup>٥٦</sup>  $nos$  ,  $CC^0, \tau$  الصلغ  $a, d$  ,  $nos$   $Ita C$  — <sup>٥٧</sup>  $nos$  ,  $CC^0, \tau$  الصلغ  $a, d$  ,  $nos$   $Ita C$  —

الصلغ

T. 33. — <sup>١</sup>  $Ita C, a, d, k$  (non  $\beta$ ) الجنس في القول — <sup>٢</sup>  $Nos, (k, \beta)$  تكون — <sup>٣</sup>  $C$

— <sup>٤</sup>  $Nos, (k, \beta)$  يتصل — <sup>٥</sup>  $jk$  «est eadem». — <sup>٦</sup>  $Nos, (k, \beta)$  هي فهي  $C, (a, d), \tau$  — <sup>٧</sup>  $C, (a, d), \tau$  [تكون]  $d$  ; [تكون]  $a$  , يكون

m وقد فان التاليف من غير متشابهة الاجزاء ولها<sup>36</sup> وضع ايضا  
لا كنه لا يكون ناقص عضو<sup>37</sup> يحتمل ان يريد فان الاشياء المولفة  
من غير<sup>38</sup> متشابهة لها وضع لا كنها لا يقال فيها انها ناقصة<sup>39</sup> عضو متى  
لم تكن متصلة

n وقد ومع هذا ولا<sup>40</sup> جميع الاشياء التي هي بكليتها ولا التي<sup>41</sup>  
هي بعدم جزء ما من اجزائها هي<sup>42</sup> ناقصة اعضاء فانه لا يقال<sup>43</sup>  
ناقصة<sup>44</sup> عضو اذا انتقص شيء من التي للجوهر بالحقيقة<sup>45</sup> يريد ولا  
جميع الاشياء التي هي موجودة بكليتها وقد<sup>46</sup> نقص منها عضو  
واحد اى عضو كان يقال فيه انه ناقص<sup>47</sup> لانه قد يكون ذلك  
العضو مما به قوام ذلك الكل مثل القلب من الحيوان

o وقد ولا اذا كان حيث ما كان من المواضع مثل المشربة<sup>48</sup> ان  
ثقت لا يقال لها ناقص عضو<sup>49</sup> ولا باى قدر اتفق ان يكون  
النقصان ولا في اى موضع من الشيء كان يقال انه ناقص عضو مثل  
المشربة<sup>50</sup> اذا ثقت فان ثقتها نقصان وليس يقال انها ناقصة عضو

p وقد بل اذا نقص اما الاذن او شيء من اطراف الانسان<sup>51</sup> يريد<sup>52</sup>  
بل اذا نقص عضو من الاعضاء الالية باسره لا في كميته ولذلك

— <sup>36</sup> C, T لها : a, d — <sup>37</sup> Ita C<sup>1</sup> (in fine lin. longior.), a, d غير , k « non » —

<sup>38</sup> C<sup>2</sup>, a, d, k : ناقصة C<sup>1</sup> مصلة — <sup>39</sup> C, d, T : ولا a — <sup>40</sup> C<sup>1</sup>, d add. ايضا at, <sup>41</sup> C<sup>1</sup>, d add. a, T, et C<sup>1</sup> delet. — <sup>42</sup> C<sup>1</sup>, a, d, T : فانه C<sup>1</sup> ind. — <sup>43</sup> C : يقال (s.p. imit.),

a, d : يقال — <sup>44</sup> C, T : ناقصة a, d plur. : ناقص T — <sup>45</sup> C, d, T, (β) : بالحقيقة — <sup>46</sup> C, T : ناقصة C<sup>1</sup>, T : ناقص T

عضو, C<sup>1</sup>, d (non a, k) add. — <sup>47</sup> C, a, d (jk plur.) : فيه انه ناقص C, a, d — <sup>48</sup> C, d, (jk) : وقد a : قد a — <sup>49</sup> C, d, (jk) : قد a : قد a — <sup>50</sup> C, d, (jk) : قد a : قد a — <sup>51</sup> C, d, (jk) : قد a : قد a — <sup>52</sup> C, d, (jk) : قد a : قد a

المشربة C<sup>1</sup> nos : المشربة a, المشربة d ; المشربة C<sup>1</sup> nos — <sup>53</sup> C vid. المشربة nos : المشربة a, المشربة d ; المشربة C<sup>1</sup> nos

الاطراف للانسان a, T : اطراف الانسان C, d — <sup>54</sup> C, d : اطراف الانسان a, T : اطراف الانسان C, d ; اطراف للانسان x ; [x والانسان] (T<sup>1</sup>)

منقسما الى ثلاثة اجزاء<sup>25</sup> جزء واحد منها امكن ان ينقسم الباقي الى  
 ثلاثة اجزاء والناقص عضو<sup>26</sup> هو الذي لا يبقى عدده  
 $\overline{\text{قال}}$  فاذا لها اجزاء غير متشابهة مثل اثنين ثلاثة<sup>27</sup> يريد فاذا يلزم h  
 في الناقص عضو ان تكون له اجزاء غير متشابهة مثل الاثنين من  
 5 الاجزاء<sup>28</sup> او الثلاثة  
 $\overline{\text{قال}}$  وبنوع كلي جميع التي لا يكون من وضعها اختلاف ليس i  
 يكون شيء منها<sup>29</sup> ناقص عضو مثل الماء والنار يريد وبنوع كلي  
 فينبغي الا تكون الناقصة عضو من الاشياء التي ليس يعرض عن  
 وضع اجزائها اختلاف<sup>30</sup> في الصورة مثل الماء والنار فانه اذا اختلفت  
 10 اجزاء امثال هذه في الوضع لم تختلف صورها<sup>31</sup> بخلاف التي هي  
 مركبة من اجزاء غير متشابهة  
 $\overline{\text{قال}}$  بل ينبغي ان تكون هذه مثل التي لها وضع بالجوهر k  
 يريد بل ينبغي ان تكون امثال هذه مركبة من اجزاء لها وضع  
 والوضع داخل في جوهرها اي مشروط في وجودها مثل الكبد فان  
 15 احد ما تقومت به هو وضعها من الاعضاء<sup>32</sup> المجاورة لها  
 وقد وايضا ان تكون متصلة يريد<sup>33</sup> ومن شرطها ايضا<sup>34</sup> ان تكون l  
 متصلة<sup>35</sup> بعضها ببعض اعني الاجزاء الغير متشابهة فانها اذا لم تكن  
 متصلة لم يكن منها كل ولا شيء واحد

— <sup>25</sup> Ita CC (mutil.), a, k — اجزاء — <sup>26</sup> C, d, j, عضو : a om. — <sup>27</sup> τ (non C, a) add.  
 — <sup>28</sup> Ita CC, منها شيء. τ : شيء منها C, a, d — من الاجزاء. Ita C, a, d, (k) — وغيرها  
 [ صورًا ] : a (jk plur.) صورها C, d — اختلاف a, d, k, اختلاف C — يريد a, d, j  
 — يريد ... متصلة 7 verba a (non C, d, j) om. — <sup>34</sup> a (non C, d, j) om. — <sup>35</sup> C, d, j, k, الاعضاء : a  
<sup>30</sup> C, d om. [ ايضا ] jk

ناقص عضو فيما كان من الكمية المنفصلة<sup>11</sup> البتة وان لم يكن الناقص مساويا للذى نقص منه مثل الثلاثة فانه اذا نقص منها واحد لا يقال فيها ناقص عضو

٤  $\overline{\text{قال}}$  واما الجوهر فينبغي ان يكون ثابتا فانه ان نقص من المشربة<sup>12</sup> عضو فالمشربة<sup>13</sup> ثابتة واما العدد فليس هو هو  $\overline{\text{يريد}}$  ان<sup>14</sup> شروط<sup>15</sup> الذى يقال فيه انه ناقص عضو الا يذهب اسم الشئ<sup>16</sup> وصورته بنقصان ذلك<sup>17</sup> الجزء منه بل تكون صورته ثابتة وانما يكون النقص في العدد فقط لا في الجوهر مثل الخزانة اذا<sup>18</sup> انتقص<sup>19</sup> منها جزء لا تستحق بنقصانه ان<sup>20</sup> نسلبها<sup>21</sup> اسم الخزانة وكذلك الحال في الانسان لا يقال فيه<sup>22</sup> انه ناقص عضو اذا نقصه من اعضائه ما يكون<sup>23</sup> به<sup>24</sup> انسانا

٥  $\overline{\text{قال}}$  ومع ما وصفنا وان كانت متشابهة الاجزاء<sup>25</sup> ولا هي كلها ايضا فان العدد ثابت  $\overline{\text{يريد}}$  ومع ما وصفنا من الصفات فلا يكون ايضا من التى يقال فيها ناقص عضو ان لم يكن من الاجسام المتشابهة الاجزاء فان هذه اذا نقص منها جزء امكن ان ينقسم الباقي<sup>26</sup> الى مثل عدد الاجزاء التى توهم ان الكل انقسم اليها من قبل تقدير ذلك الجزء الناقص لها مثال ذلك ان نقص من الماء الذى توهم

— הכלי d; הכיור a; הסרה C: المشربة Nos<sup>11</sup> — الكمية المنفصلة Ita CC, (a, d, k)<sup>11</sup>

— ان شروط Ita C, a, d<sup>12</sup> — ... הכלי d; ... הכיור a; فالسره C: فالمشربة Nos<sup>13</sup>

— Ita CC, a, d, k<sup>14</sup> — ذلك Ita CC, (a), d, k<sup>15</sup> — [شئ] a: الشئ C, d<sup>16</sup>

— k «diminuitur», a, חוסר, d, נחסר, انتقص, vid. [CC (mutil.)]<sup>17</sup> — اذا

d pass: نسلبها (s.p. in.), a, سلבה C<sup>18</sup> — الا C<sup>19</sup>: ان a, d, (jk) [CC<sup>20</sup> (? - mutil.)]

— Ita [CC (mutil.)]<sup>21</sup> — [كان] a: «fit» k, يكون C, d<sup>22</sup> — Ino. C fol. 53<sup>23</sup> —

الاجسام المتشابهة Ita C, a, d, k<sup>24</sup> — الاجزاء a, r

فيها كيف ما اتفق بل انما يقال اذا كان الناقص والمنقوص منه  
بصفات محدودة

ثم شرع يذكر تلك الصفات والشروط  $\overline{\text{فقد}}$  بل ينبغي ان يكون **b**  
ذلك الشيء شيئا ما لا ينفصل  $\overline{\text{يريد}}$  واحداً تلك الشروط والصفات التي  
5 توجد فيما يقال فيه ناقص عضو ان يكون ذلك الناقص ليس من  
شأنه ان ينفصل من المنقوص منه مثل الشعر من الانسان والريش  
من الطائر فانه ليس  $\overline{\text{يقال}}$  في الانسان انه ناقص عضو اذا نقص شعره  
ولا في الطائر اذا نقص شيء من ريشه

$\overline{\text{فقد}}$  وان يكون يقال في الاثنين اذا انتقص منها احد **c**  
10 الواحدين لا يقال ناقص عضو  $\overline{\text{يريد}}$  واذا كان شيء مركب من جزئين  
فانتقص واحد منهما لا يقال فيه ناقص عضو فاذا من شرطه ان يكون  
مركبا من اكثر من جزئين

ثم اتا بالسبب الذي من قبله لا يقال في هذا انه ناقص عضو  $\overline{\text{فقد}}$  **d**  
لان ناقص العضو لا يساوي النقص ولا يقال مساو له في وقت  
15 من الاوقات  $\overline{\text{يريد}}$  لان المركب من اثنين اذا نقص منه واحد منهما  
كان الناقص مساويا للذي نقص منه ولا يمكن ان يكون الذي  
يقال فيه ناقص عضو والذي نقص منه متساويين ولا يقال في امثال  
هذه انها ناقصة<sup>10</sup> في وقت من الاوقات

$\overline{\text{وقد}}$  ولا شيء من اجزاء العدد البتة<sup>11</sup> يحتمل ان يريد ولا يقال **e**

<sup>1</sup> B واحد k, «et una» : a «احد k, j «واحد». — <sup>2</sup> C, d, j, k ليس : a om. — <sup>3</sup> Ita C, a, d, r  
— العضو a, r ; المنقوص d : النقص C, r — <sup>4</sup> «منها» k, a — <sup>5</sup> «وان  
— <sup>6</sup> «منها» d, منها C — <sup>7</sup> «وكذلك ولا» : a : ولا C, d, r — <sup>8</sup> «منها» C, (k) — <sup>9</sup> «منها» CC  
ناقصة a, d, j, ناقصة CC — <sup>10</sup> «منها» a, d

- (k) اختلاف ليس يكون منها شيء ناقص عضو مثل الماء والنار بل ينبغي  
 (l) ان تكون هذه مثل التي لها وضع<sup>18</sup> بالجوهر وايضا ان تكون متصلة  
 (m) فان التاليف من غير متشابهة الاجزاء<sup>19</sup> ولها<sup>20</sup> وضع ايضا لا كنه لا  
 (n) يكون ناقص عضو ومع هذا ولا<sup>21</sup> جميع الاشياء التي هي بكليتها<sup>22</sup>  
 ولا التي هي بعدم جزء ما من اجزائها هي ناقصة اعضاء فانه لا يقال<sup>23</sup>  
 (o) ناقص عضو اذا انتقص شيء من التي للجوهر بالحقيقة ولا اذا كان  
 حيث ما كان<sup>24</sup> من المواضع مثل المشربة<sup>25</sup> ان ثقت لا يقال لها ناقص  
 (p) عضو بل اذا نقص اما<sup>26</sup> الاذن او شيء من الاطراف<sup>27</sup> للانسان لا  
 (q) اذا انتقص لحم او<sup>28</sup> الطحال بل اذا انتقص طرف من اطرافه وهذا  
 (r) ايضا ليس كل<sup>29</sup> بل الذي<sup>30</sup> اذا انتزع كله لا يتكون وكذلك<sup>31</sup> الصلع<sup>32</sup>  
 ليس<sup>33</sup> بناقص اعضاء<sup>34</sup>

التفسير

G.32

a قرده ويقال من الكميات ناقص عضو وليس كيف ما وقع يريد  
 انه يقال للاشياء التي هي من الكمية ناقص عضو وليس يقال ذلك

الاجزاء. — <sup>18</sup> Ita C, a, d, k, l, (β) γ ρ \* E - non β \* ρ γ \* A<sup>b</sup> — [وضع لها] a: لها وضع β, γ, ρ, \* — <sup>19</sup> C, d, j, k, l, (β) — [لا] a, l, \* — <sup>20</sup> C, d, j, k, l, (β) — [او لها] a: لها β, γ, ρ, \* — <sup>21</sup> C, d, j, k, l, (β) — [تكون] at non C, l. — <sup>22</sup> d, l, (a), j, k: بكليتها C: بكليتها — <sup>23</sup> C, d, (k) ناقص: ناقصة a, l. — <sup>24</sup> CC, j, l, (β) حيث ما كان d: ما كان d: omit. — <sup>25</sup> Nos المشربة C: المشربة — <sup>26</sup> C, a, d, (k) اما a, k, l, om. — <sup>27</sup> C, a, d, (k) للانسان C, d: الانسان l: (jk «ab homine»). [للانسان] a, l, \* — اطراف l: اطراف C: بكلية C: كل (β) a, d, j, k, l, (β) — <sup>28</sup> C, d, om. او a, k, l, β, γ, ρ, \* — [والانسان] x: للانسان C: كذلك (β) l, \* — وكذلك C, a, d, l. — <sup>29</sup> C, j, l, (β) الذي a, d, om. — <sup>30</sup> C, a, d, l, (β) الصلع (s. p.), a, d: الصلع C: الصلع — <sup>31</sup> C<sup>2</sup>, a, l, (β) — <sup>32</sup> C<sup>2</sup>, a, d, l, (β) — <sup>33</sup> C<sup>2</sup>, a, d, l, (β) ناقص a, d: حصر a, d: omit. — <sup>34</sup> C<sup>2</sup> (non d, j, k) omit. — ليس ... اعضاء

منه<sup>90</sup> لفظ جميع على الذى يدل<sup>91</sup> مجموع مثل ما نقول على العدد  
انه مجموع احاد كذا

T.32

القول فى الناقص<sup>92</sup>

قال ارسطو

- ويقال<sup>93</sup> من الكميات ناقص عضو وليس كيف ما وقع بل<sup>(a)</sup>  
ينبغى ان يكون ذلك الشئ شيئا ما<sup>94</sup> لا<sup>95</sup> ينفصل<sup>96</sup> وان<sup>97</sup> يكون يقال<sup>(c)</sup>  
فى الاثنين اذا انتقص منها<sup>98</sup> احد الواحدين لا يقال ناقص عضو لان<sup>(d)</sup>  
ناقص العضو لا يساوى النقص<sup>99</sup> ولا يقال مساو له فى وقت من  
الاقوات ولا شئ من اجزاء العدد البتة واما الجوهر فينبغى ان<sup>(e)</sup>  
يكون ثابتا فانه ان نقص من المشربة<sup>100</sup> عضو فالمشربة<sup>101</sup> ثابتة واما<sup>(f)</sup>  
العدد<sup>102</sup> فليس هو هو ومع ما وصفنا وان كانت متشابهة<sup>103</sup> الاجزاء<sup>(g)</sup>  
ولا هى كلها ايضا فان العدد<sup>104</sup> ثابت<sup>105</sup> فاذا<sup>106</sup> لها<sup>107</sup> اجزاء غير متشابهة<sup>(h)</sup>  
مثل اثنين ثلاثة وغيرها<sup>108</sup> وبنوع كل<sup>109</sup> جميع<sup>110</sup> التى لا يكون من وضعها<sup>(i)</sup>

—<sup>90</sup> C, g. منه يدل : *jk* « in quo significat » ; *d* — منه <sup>91</sup> *k* vid. add. [ منه ], at nihil add. C, a, d.

T. 32. — <sup>92</sup> *Ita CC, a, d, k* (non  $\beta$ ) القول فى الناقص — <sup>93</sup> *CC* يقال *d, j, k, \beta, l*.  
<sup>94</sup> *Ita C, a, d, k, l* شيئا ما — <sup>95</sup> *Ita C, a, d, (k), l* لا — <sup>96</sup> *Ita C, a, d, j, l, (g?)* لا — <sup>97</sup> *Ita C, a, d, l* وان يكون يقال — <sup>98</sup> *Ita C, a, d, j, k, l* ينفصل — <sup>99</sup> *Ita C, a, d, j, k, l* النقص : *a, j, k, l* — منها <sup>100</sup> *C, d, l* المشربة <sup>101</sup> *jk* : ( الحوير ) المشربة <sup>102</sup> *Nos* المشربة <sup>103</sup> *a, j, k, l* متشابهة <sup>104</sup> *Ita C, a, d, k, l* العدد <sup>105</sup> *Ita CC, a, d, k, l* ثابت <sup>106</sup> *Ita C, a, d, j, l* فاذا <sup>107</sup> *Ita C, a, d, j, l* لها <sup>108</sup> *Ita C, a, d, k, l, (g?)* وبنوع كل <sup>109</sup> *Ita C, a, d, k, l, (g?)* جميع <sup>110</sup> *C, a, k, l, \beta, \chi A^b* *d* omit.

- طبيعتها تبقى على حالها في النقلة واما في الصورة فلا مثل الثوب  
والشمع<sup>44</sup> يريد والاشياء التي يلفى فيها الحالتان جميعا فهي التي اذا  
تبدلت اجزاؤها وانتقل بعضها الى مواضع بعض بقيت طبيعتها  
محفوظة في جوهرها واما في شكلها فتختلف مثل الشمع والزفت<sup>45</sup>  
فانه اذا تبدلت اجزائه بقيت<sup>46</sup> شمعا ولا كن يختلف شكله فهذه<sup>5</sup>  
كما قال يقال فيها كل وجميع لان لها الحالين جميعا<sup>47</sup> اعنى التغير  
وعدم التغير عند تنقل الاجزاء بعضها الى<sup>48</sup> بعض
- m <sup>نرد</sup> فاما الماء وكل واحد من الاشياء الرطبة وعدد فيقال جميع  
يريد فاما مثل الماء وجميع الاشياء الرطبة والعدد فيقال فيها جميع<sup>49</sup>  
لان الماء ليس تختلف صورته باختلاف<sup>50</sup> وضع اجزائه<sup>51</sup> اعنى بنقلة<sup>52</sup>  
بعضها الى مواضع بعض
- n <sup>نرد</sup> ولا يقال جميع كل العدد<sup>53</sup> وكل الماء الا بنوع الاستعارة<sup>54</sup>  
يريد<sup>55</sup> ولا يقال هذا العدد هو كل ولا مجموع ولا في الماء ولا بالجملة  
فيما ليس له كل الا بنوع الاستعارة<sup>56</sup>
- o <sup>نرد</sup> ويقال جميع التي قول الجميع عليها كقول المجموع على<sup>57</sup>  
الواحد منها<sup>58</sup> كما يقال في المنفصلة مجموع<sup>59</sup> هذا العدد وجميع هذه  
الاحاد<sup>60</sup> ويريد وبالجملة فالذى يقال عليه<sup>61</sup> جميع بالحقيقة هو الذى يدل
- <sup>44</sup> C<sup>1</sup>, a, jk — ( اذفت C, R, T ) ; الشمع والثوب : a, T ; الثوب والشمع C, d  
d והשמך ; C<sup>2</sup> delet. — <sup>45</sup> C : بيت (a, jk sing.). — <sup>46</sup> C, d : جميعا (τ, a, jk) om. —  
<sup>47</sup> a, d [ الى ] : C — <sup>48</sup> Ita C (mutil.), a, jk — <sup>49</sup> Inc. C fol. 52<sup>v</sup>. — <sup>50</sup> CC  
(mutil.), a : اجزائه (k «partium»). — <sup>51</sup> Ita CC (mutil.), a, jk — <sup>52</sup> CC vid.  
<sup>53</sup> Ita CC, a, d, — الاستعارة a, d, T, (β) — <sup>54</sup> CC — العدد a, T, ( ? ) العدد (vel  
jk — <sup>55</sup> C, d, T : منها τ\* — <sup>56</sup> C, d, T : منها τ\* — <sup>57</sup> C, d, T : منها τ\* — <sup>58</sup> CC —  
<sup>59</sup> Ita CC, a, d, T : عليه C<sup>1</sup> om. — <sup>60</sup> CC<sup>2</sup>, a, d, k — <sup>61</sup> CC<sup>2</sup>, a, d, k — مجموع CC, a, d, T



ثُمَّ قَالَ وَ أَكْثَرَ هَذِهِ بَعِينَهَا الَّتِي هِيَ مِثْلُ هَذِهِ بِالطَّبْعِ أَوْ بِالْمَهْنَةِ كَمَا g  
 قُلْنَا فِي الْوَاحِدِ أَيْضًا يَرِيدُ<sup>34</sup> وَأَكْثَرَ مَا يُقَالُ فِي هَذِهِ أَنَّهَا كَلٌّ مَا كَانَتْ  
 أَجْزَاؤُهَا مُتَّصِلَةً بِالطَّبْعِ أَوْ بِالصَّنَاعَةِ كَمَا قُلْنَا فِي الْوَاحِدِ الَّذِي يُقَالُ  
 عَلَى الْمُتَّصِلِ وَقَدْ كَانَ الْوَاحِدَانِيَّةُ<sup>35</sup> كَلِيَّةً مَا لِلْكَمِيَّةِ يَرِيدُ<sup>36</sup> وَأَمَّا كَانَ h  
 الْكَلُّ<sup>37</sup> وَالْوَاحِدُ مَعْنَى مُتَّسِبِهَا لِأَنَّ الْوَاحِدَانِيَّةَ كَانَتْهَا كَلِيَّةً مَا لِلْكَمِيَّةِ  
 يَرِيدُ الْوَاحِدَانِيَّةُ<sup>38</sup> الَّتِي تُقَالُ عَلَى الْمُتَّصِلِ وَذَلِكَ أَنَّهَا<sup>39</sup> كَالْكَلِيَّةِ الْمُحِيطَةِ  
 بِالْأَجْزَاءِ.

وَقَدْ وَادَّهَا ابْتِدَاءً وَوَسْطًا وَآخِرًا فَجَمِيعُ الَّتِي لَا يَكُونُ مِنْ i  
 وَضْعِهَا اخْتِلَافٌ يُقَالُ<sup>40</sup> جَمِيعٌ وَجَمِيعُ الَّتِي يَكُونُ مِنْ وَضْعِهَا اخْتِلَافٌ  
 يُقَالُ<sup>41</sup> كُلُّ يَرِيدُ<sup>42</sup> وَادَّ الْأَجْزَاءِ الَّتِي مِنْهَا الْكَلُّ فِيهَا أَوَّلٌ وَوَسْطٌ وَآخِرٌ  
 فَالْكَلِيَّاتُ الَّتِي لَا يُعْرَضُ أَنْ تَخْتَلِفَ صُورُهَا مِنْ قَبْلِ اخْتِلَافِ وَضْعِ  
 أَجْزَائِهَا يُقَالُ لَهَا جَمِيعٌ وَالَّتِي يُعْرَضُ لِلْكَلِّ مِنْهَا اخْتِلَافٌ فِي الصُّورَةِ  
 مِنْ قَبْلِ اخْتِلَافِ وَضْعِ أَجْزَائِهَا يُقَالُ لَهَا كَلٌّ لَا جَمِيعٌ وَهَذِهِ هِيَ مِثْلُ  
 الْأَشْيَاءِ الْمُرَكَّبَةِ مِنْ أَجْزَاءٍ مُخْتَلِفَةٍ بِالشَّكْلِ وَالْمَقْدَارِ وَإِذَا<sup>43</sup> اخْتَلَفَتْ  
 فِي الْوَضْعِ فَسَدَتْ صُورَةُ الْكَلِّ وَطَبِيعَةُ الْجُزْءِ<sup>44</sup> كَالْحَالِ فِي أَجْزَاءِ<sup>45</sup>  
 الْحَيَوَانَاتِ

ثُمَّ قَالَ وَ جَمِيعُ الَّتِي يُمْكِنُ فِيهَا الْحَالَانُ جَمِيعًا يُقَالُ<sup>46</sup> كُلٌّ وَجَمِيعٌ k  
 وَمَا ذَكَرَ هَذِهِ الْأَصْنَافُ أَنَا بِمِثَالَاتِهَا<sup>47</sup> فَقَدْ فَهَذِهِ هِيَ جَمِيعُ الَّتِي l

الوَاحِدَانِيَّةُ  $C^2, a, d, j, k$  — أَلْكَلُ  $Ita C, a, d, (k)$  — [الوَاحِدَانِيَّةُ]  $d, \tau^*$  : الْوَاحِدَانِيَّةُ  $C^2$  —  
 $C^1$  omit. —  $a, d$  [يُقَالُ],  $C s. p. in.$  —  $Ita C^1$  — الْوَاحِدَانِيَّةُ  $C^1$  —  
 $C, d, j$  — [الْجُزْءُ]  $a$  : الْجُزْءُ  $C, d, j, k$  — [إِذَا]  $d$  : وَإِذَا  $C, a, j, k$  —  $C cum ya'$ . —  
 $C^1$  omit. — كُلٌّ  $C^2, a, d, \tau$  : كُلٌّ  $C^1$  omit. —  $a, d$  [يُقَالُ],  $C s. p. in.$  — فِي أَجْزَاءِ  
 — [بِمِثَالِهَا]  $d$  ; مِثَالًا  $C^2$  ; مِثَالًا  $C^1 (?)$  ; «  $exempla eorum$  »,  $jk$  , دَمِيرُونِيَّةٌ  $a$  , مِثَالًا

والذى<sup>٢٥</sup> يقال بنوع كلى انه شىء كلى هو كل<sup>٢٦</sup> كمثل اشياء تحيط  
 باشياء كثيرة وتحمل على الاشياء الجزئية يريد فان الكل والكلى  
 يتشابهان من قبل ان الكلى محيط بالاشياء الجزئية كما الكل محيط  
 بالاجزاء وحاصر لها فهما يجتمعان في ان كل واحد منهما محيط  
 ومحاط به <sup>٥</sup>  
 وقوة<sup>٢٧</sup> وتحمل<sup>٢٨</sup> على الاشياء الجزئية فتكون كلها واحدا  
 كالجزئى<sup>٢٩</sup> مثل الانسان والفرس لانهما جميعا حيوان يريد ووجه شبهه  
 للكل انه يحمل على الاشياء الجزئية فتصير واحدة<sup>٣٠</sup> على نحو شبهه<sup>٣١</sup>  
 بالواحد الجزئى اعنى ان الواحد<sup>٣٢</sup> الذى هو كل<sup>٣٣</sup> يصير الاجزاء متحدة  
 مثل كون الانسان والفرس واحد<sup>٣٤</sup> بالحيوانية <sup>١٥</sup>  
 وقد<sup>٣٥</sup> واما المتصل والذى له نهاية فهو اذا كان واحدا ما<sup>٣٦</sup> من  
 اشياء كثيرة هي فيه اكثر ذلك بالقوة<sup>٣٧</sup> والا فبفعل<sup>٣٨</sup> ما ايضا يريد  
 والكل الذى يقال على المتصل ذى النهاية اعنى المنحاز عن غيره فهو  
 انما يقال فيه انه كل وواحد اذا كان من اشياء كثيرة هي في الاكثر  
 موجودة فيه بالقوة او قربية من القوة وهو الذى دل عليه يريد والا<sup>١٥</sup>  
 بفعل<sup>٣٩</sup> ما<sup>٤٠</sup> وقد يقال الكل على ما فيه اجزاء بالفعل ولا كنها متصلة  
 او متاسة

ويعمل (s.p.)<sup>٢٥</sup> — كلى τ, β: كل C, a, d, (R)<sup>٢٦</sup> — [الذى] (a), d<sup>٢٧</sup>: والذى τ, β, ζ, j<sup>٢٨</sup> — C<sup>٢٩</sup> (non a, d, j) add. — [وتحمل] d: وتحمل a, τ, λ, ١ — [الشبه] d: [شبه] a « simili » jk, سيه C<sup>٣٠</sup> — sed C<sup>٣١</sup> delet. — واحدًا ما C<sup>٣٢</sup> — واحد C<sup>٣٣</sup> — Ita C<sup>٣٤</sup> — واحدًا ما C<sup>٣٥</sup> — [أما ...] a, d: واحدًا أما C<sup>٣٦</sup> — واحد أما vel C<sup>٣٧</sup> — C<sup>٣٨</sup> — C<sup>٣٩</sup> — C<sup>٤٠</sup> ind.; (in marg., sine signo), (a, d), τ, λ, ١: فيفعل C<sup>٤١</sup> ind. — C<sup>٤٢</sup> a, d, τ, λ, ١: فيفعل C<sup>٤٣</sup> ind.; jk « (aliquo) actu ».

C.31

التفسير

قوله الكل يقال على الذي لم يذهب منه شيء<sup>2</sup> ما<sup>3</sup> من الاجزاء<sup>a</sup>  
 التي بها يقال كل يريد ان الكل يقال على معان احدها الذي لم يذهب  
 منه جزء من الاجزاء التي بالاضافة اليها يقال فيه انه كل لان الكل  
 5 انما هو كل للاجزاء

وَيَقَالُ وَيَقَالُ كُلٌّ بِالطَّبْعِ الْمَحِيطِ بِالْمَحَاطِ بِهَا<sup>4</sup> حَتَّىٰ اِنْ الْمَحَاطَ بِهَا<sup>b</sup>  
 شَيْءٌ وَاحِدٌ يُرِيدُ وَيَقَالُ كُلٌّ بِالطَّبْعِ وَبِمَعْنَىٰ مُتَقَدِّمٌ اِذَا كَانَ الْمَحِيطُ  
 وَالْمَحَاطُ بِهِ فِيهِ شَيْئًا وَاحِدًا<sup>5</sup>

وَقَالَ<sup>6</sup> وَهَذَا عَلَىٰ "نَوْعَيْنِ اَمَّا كَمَا اِنْ كُلٌّ وَاحِدٌ مِنَ الْاَشْيَاءِ وَاحِدٌ<sup>c</sup>  
 10 وَامَّا كَمَا الْوَاحِدُ مِنْ<sup>7</sup> هَذِهِ<sup>8</sup> يُرِيدُ وَهَذَا الْكَلِّيُّ الَّذِي هُوَ مَحِيطٌ يُقَالُ  
 عَلَىٰ نَوْعَيْنِ اِحْدَهُمَا مِثْلُ مَا نَقُولُ فِي كُلِّ وَاحِدٍ مِنَ الْاَشْيَاءِ<sup>9</sup> الْمَشَارِ  
 اِلَيْهَا اِنَّهُ كُلٌّ اِذَا لَمْ يَنْقُصْهُ شَيْءٌ مِنْ اَجْزَائِهِ وَالثَّانِي مِثْلُ مَا نَقُولُهُ عَلَى  
 التَّشْبِيهِ بِهَذَا وَهُوَ الْكَلِّيُّ وَهُوَ الَّذِي دَلَّ عَلَيْهِ قَوْلُهُ وَامَّا كَمَا الْوَاحِدُ  
 مِنْ هَذِهِ<sup>10</sup> يُرِيدُ وَامَّا الَّذِي نَقُولُ فِيهِ هَذَا الْاسْمُ<sup>11</sup> عَلَى التَّشْبِيهِ بِهَذِهِ  
 15 ثُمَّ اخَذَ يَعْرِفُ الشَّبَهَ الَّذِي بَيْنَ الْكَلِّيِّ وَالْكَلِّ فَقَالَ فَانَ الْكَلِّ<sup>d</sup>

C. 31. — <sup>1</sup> C, d. يقال على C, d. — <sup>2</sup> a om. 19 verba منه يذهب من C, d. — <sup>3</sup> C, d. ما — <sup>4</sup> C, a, T. كل C, a, d, k, T. — <sup>5</sup> Ita [CC (mutil.)], a, d, k, T. جزء T: شيء ما C, d. — <sup>6</sup> C, a, T. d: د. — <sup>7</sup> C<sup>1</sup>, d. اذا C<sup>1</sup>: اذا C<sup>2</sup>, a, (k). — <sup>8</sup> C<sup>1</sup>, d. و يقال C<sup>1</sup>, a, k. — <sup>9</sup> C, a, T. d: د. — <sup>10</sup> C, a, T. d: د. — <sup>11</sup> C, a, T. d: د. — <sup>12</sup> C, a, T. d: د. — <sup>13</sup> C, a, T. d: د. — <sup>14</sup> C, a, T. d: د. — <sup>15</sup> C, a, T. d: د. — <sup>16</sup> C, a, T. d: د. — <sup>17</sup> C, a, T. d: د. — <sup>18</sup> C, a, T. d: د. — <sup>19</sup> C, a, T. d: د.

(f) جميعا حيوان واما المتصل والذي له نهاية فهو اذا كان واحدا ما  
 من اشياء كثيرة هي فيه اكثر ذلك بالقوة<sup>17</sup> والا فبفعل ما ايضا  
 (g) واكثر هذه بعينها التي هي مثل هذه بالطبع او بالمهنة كما قلنا<sup>18</sup> في  
 (h) الواحد ايضا كان<sup>19</sup> الواحدانية<sup>20</sup> كلية<sup>21</sup> ما للكمية<sup>22</sup> واذا<sup>23</sup> لها ابتداء ووسط  
 واخير فجميع التي لا<sup>24</sup> يكون من وضعها اختلاف يقال<sup>25</sup> جميع وجميع<sup>5</sup>  
 (k) التي يكون من وضعها اختلاف يقال<sup>26</sup> كل وجميع التي يمكن فيها  
 (l) الخالان جميعا يقال<sup>27</sup> كل وجميع فهذه هي جميع التي طبيعتها تبقى على  
 حالها في النقلة واما في الصورة فلا مثل الشمع<sup>28</sup> والثوب<sup>29</sup> فانها<sup>30</sup>  
 (m) تقال كل وجميع لان لها الخالين<sup>31</sup> فاما الماء وكل واحد من الاشياء  
 (n) الرطبة وعدد<sup>32</sup> فيقال<sup>33</sup> جميع ولا يقال جميع كل<sup>34</sup> العدد<sup>35</sup> وكل الماء الا<sup>10</sup>  
 (o) بنوع الاستعارة ويقال جميع التي قول الجميع عليها كقول المجموع<sup>36</sup>  
 على<sup>37</sup> الواحد منها<sup>38</sup> كما يقال في المنفصلة مجموع هذا العدد وجميع  
 هذه الاحاد

— [قوة] d : بالقوة C, a, k, l, β — واحداً اماً C, (d), l, \* — واحداً ما (a), (j), (β), l, \* omit. — C, — 19 C, (β, R) كان<sup>19</sup> — قلنا Ita C, a, d, j, l, R, (β\* ρχ A<sup>b</sup>) — 20 C, — [الواحدانية] = ha 'מחורח' d, l, \* «unitas» jk, ha 'מחורח' a, الواحدانية (l) — 21 Ita C, a, jk, l, (β\* T, ρ\*) — non β ρ χ — 22 Ita C, a, d, k, l, ρ, للكمية — 23 Ita C, a, d, k, l, (β\* ρχ\* A<sup>b</sup>) — واذا C<sup>1</sup>, a, jk, l, β, لا CC<sup>2</sup> delet; (marg. mutil.). — 24 a, d [يقال], C s.p. init. : k plur. — 25 a [يقال], C s.p. init. : k plur. — 26 C, a, l, \* (β), الشمع والثوب : الشمع والثوب d, jk, (R) الشمع (sed cf. n. 28). — 27 C<sup>1</sup> [non β] add. (in fine longior lin.), sed C<sup>2</sup> vid. delere; — R (non R\*) et jk habent et d habet [الزيت] (cf. n. 27). — 28 CC فانها, a, d عدد — 29 Ita C, a, d, l, \* — جميع كل (β\* ρχ\* A<sup>b</sup> — non β ρ χ E) — 30 C<sup>1</sup>, — المجموع a, d, l, CC — 31 Ita CC (mutil.), a, d, l, المجموع — 32 C<sup>1</sup>, — على ما, (k)

وذلك ان صورة النوع تنقسم الى الجنس والفصل وانما صار هذا المعنى معنى خامسا لان الصورة<sup>40</sup> من حيث هي جنس وفصل<sup>41</sup> هي مخالفة للصورة<sup>42</sup> من حيث هي صورة<sup>43</sup> لان كونها جنسا او فصلا<sup>44</sup> هو معنى عارض لها

T.31

القول في الكل<sup>1</sup>

5

قال ارسطو

- الكل يقال الذي<sup>2</sup> لم يذهب منه جزء<sup>3</sup> من الاجزاء التي بها يقال (a)  
كل ويقال كل بالطبع<sup>4</sup> المحيط بالمحاط بها<sup>5</sup> حتى<sup>6</sup> ان المحاط بها<sup>7</sup> شيء (b)  
واحد وهذا على نوعين اما كما ان كل واحد من الاشياء واحد واما (c)  
كما الواحد من هذه فان الكل<sup>8</sup> والذي<sup>9</sup> يقال بنوع كلي انه شيء (d)  
كلي هو كلي<sup>10</sup> كمثل اشياء<sup>11</sup> تحيط باشياء كثيرة وتحمل<sup>12</sup> على الاشياء (e)  
الجزئية فتكون<sup>13</sup> كلها واحدا كالجزئي<sup>14</sup> مثل الانسان والفرس لانهما<sup>15</sup>

— <sup>40</sup> Ita C,a,k — وانما صار هذا المعنى ... جنس وفصل (homot.) 13 verba — الصورة C,a,k<sup>40</sup> — الصورة — <sup>41</sup> Ita C,a,d,k plur. — ( ? لصورات leg. لصورات d : للصور C,a,k<sup>40</sup> — [ وفصلا ] a : او فصلا C,d,k<sup>40</sup>

T. 31. — <sup>1</sup> Ita C,a,d,k [non β] القول في الكل (cf. p. 662, 14<sup>21</sup>) — <sup>2</sup> C,a,k — <sup>3</sup> C — <sup>4</sup> k α aliqua pars » : ا ; j : C,(k),(β),l — ويقال كل بالطبع ( ? ) C,a,d,k,l,i — <sup>5</sup> شيء ما i ; <sup>6</sup> حتى : CC<sup>2</sup> من C<sup>1</sup>,C<sup>3</sup> (ص) , a,d,(k),(β),l — <sup>7</sup> [ به ] : a : C,(j,k),(β),l — <sup>8</sup> والذي : k « est illud quod » ; <sup>9</sup> الكل : a,d,l,i — <sup>10</sup> كلي : C,j,(β) — <sup>11</sup> كالجزئي : C,a,jk,(β) — <sup>12</sup> وتحمل : C,a,d,k,l,i — <sup>13</sup> فتكون : C — <sup>14</sup> كالجزئي : C,a,d,k,l,i — <sup>15</sup> مثل الانسان والفرس لانهما : C,a,d,k,l,i (nou β) لانها

هو ما تتجزأ فيه الصورة الى صورة مثل تجزى صورة النوع الى  
 ه الجنس وهذا الثاني هو تجزى الشيء الى الصورة والمادة  $\overline{\text{رقده}}$  وهذا هو  
 العنصر الذى فيه الصورة  $\overline{\text{يريد}}$  ان تجزى الشيء الى مادة وصورة هو  
 نوع من التجزى غير تجزى النوع الى صورة عامة وخاصة  
 ٤  $\overline{\text{رقده}}$  والزاوية ايضا جزء<sup>٣٦</sup> يحتمل ان يريد ان الزاوية جزء من ٥  
 الشكل بهذين المعنيين<sup>٣٧</sup> جميعا اى من طريق الكمية ومن طريق  
 الكيفية ويحتمل ان يريد ان الزاوية ايضا تنقسم الى زوايا<sup>٣٨</sup> وذلك  
 ان انقسام الزاوية الى زوايا<sup>٣٩</sup> هو انقسام فى الكيفية والكمية  
 g ولذلك اشكل على قوم فى اى جنس من اجناس العظم تجعل الزاوية  
 حتى جعلها بعضهم جنسا رابعا فقال<sup>٣٧</sup> اجناس الاعظام اربعة الجسم 10  
 والسطح والخط والزاوية واحسب ان ابن معاذ التعاليمى الاندلسى  
 احد من قال هذا القول على تقدم هذا الرجل فى التعاليم وعظم  
 مكانه فيها

h ثم ذكر ايضا تجزيا خامسا  $\overline{\text{فتاد}}$ <sup>٣٨</sup> وايضا التى فى الكلمة الدالة  
 على كل واحد من الاشياء هى ايضا اجزاء الكل  $\overline{\text{يريد}}$  وايضا الاشياء 15  
 التى تركبت منها الحدود الدالة على انية كل واحد من الاشياء يقال  
 i فيها ايضا اجزاء للمحدود والحد<sup>٣٩</sup>  $\overline{\text{رقده}}$  ولذلك الجنس يقال جزء  
 الصورة<sup>٤٠</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ولذلك قيل فى صور<sup>٤١</sup> الانواع ان الجنس جزء لها

— <sup>٣٦</sup> Ita C<sup>1</sup> vel C<sup>2</sup> ( in margine, prope init. lin. ), a,d,k المعنيين — <sup>٣٧</sup> C,d,k  
 zk « angulos » : a [ زاويتين ] — <sup>٣٨</sup> C زوايا , zk « angulos » : a [ زاويتين ] ; d sing.  
 — <sup>٣٩</sup> C,a : فقال d,jk plur. — <sup>٣٩</sup> C<sup>2</sup>,a,d,k : فقال C<sup>1</sup> om. — <sup>٣٩</sup> C للمحدود والحد  
 C,d : الصورة (β), a,τ — <sup>٤٠</sup> C,d : وقوله a,k om. — <sup>٤١</sup> C,a,jk : للمحدود  
 صورة C,d : [ صور ] a,jk — <sup>٤١</sup> C,a,d : يريد C,a,d — والصورة

المعنى لا الاثنيين<sup>18</sup> وكذلك الاثنان<sup>19</sup> جزء الستة هي<sup>19</sup> بهذا المعنى فالجزء  
الذى على<sup>20</sup> طريق الكمية نوعان مقدر وغير مقدر والمهندسون انما  
يطلقون اسم الجزء على المقدر اكثر ذلك  
ثم ذكر معنى ثالثا من معاني الجزء وهو الذى تتجزا اليه الصورة c  
5 فيها<sup>21</sup> من غير الكمية<sup>22</sup> فقال وايضا التى<sup>23</sup> يمكن ان تتجزا الصورة فيها<sup>24</sup>  
من غير الكمية<sup>25</sup> فقال ايضا اجزاء له<sup>26</sup> ولذلك قالوا ان الصور  
اجزاء اجنس بريد ويقال الجزء ايضا على الشئ الذى اليه تنقسم الصورة  
بما هي صورة وهذا الانقسام هو الذى يكون من جهة الكيفية لا  
الانقسام<sup>27</sup> الذى يكون من جهة الكمية وهذا المعنى<sup>28</sup> هو للصور  
10 المركبة فان الصور المركبة تنقسم الى صور مثل الصور التى هي  
اجناس فانها تنقسم الى الصور التى هي ايضا فصول<sup>29</sup> لتلك الاجناس  
ر قال وايضا التى فيها يتجزا الشئ او التى منها تركيب الكل d  
او الصورة او الذى له صورة مثل كرة النحاس او<sup>30</sup> برادة<sup>31</sup> نحاس<sup>32</sup>  
فان النحاس جزء له<sup>33</sup> بريد وتقال الاجزاء على التى يتجزا اليها المركب  
15 من مادة وصورة وهي المادة والصورة فانه يقال ان كرة النحاس  
تتجزا الى النحاس والى الكروية<sup>34</sup> وهذا هو غير الاول لان الاول

— <sup>18</sup> Ita CC (mutil.) — الاثنان... هي Ita C — لا الاثنيين a,d, — على a,d,(k) — <sup>19</sup> d om. 12 verba [ المركبة بما هي صورة ] a : فيها من غير الكمية C — <sup>20</sup> a, — فيها a,τ, — Ita CC (mutil.), a,τ, — الذى C : (التى τ) — <sup>21</sup> المركبة بما... الصورة فيها d,τ, — [ يقال ] a,d [ C s. p. in. : a,d ] — <sup>22</sup> Nos : الكمية β, — <sup>23</sup> C,τ, — <sup>24</sup> a om. — <sup>25</sup> C,(d) : الانقسام a om. — <sup>26</sup> Ita [CC (mutil.)], a,d, — <sup>27</sup> Ita C (vel C ?), a,d,k, — ايضا فصول a,d,k, — <sup>28</sup> C<sup>2</sup>,τ, — او برادة نحاس C<sup>2</sup>,τ, — <sup>29</sup> om. — <sup>30</sup> Nos (?) — <sup>31</sup> a,d, — له C,τ, — <sup>32</sup> C<sup>2</sup> vid. بروده (d) : برادة C<sup>2</sup> — <sup>33</sup> الكورنة C : الكروية

## التفسير

C.30

- a <sup>1</sup>  $\overline{\text{تو}}$  الجزء يقال اما بنوع واحد الذي فيه يمكن ان تتجزأ الكمية بنوع ما فان<sup>2</sup> الذي ينقص<sup>3</sup> من الكمية بانه<sup>4</sup> كمية يقال ابداً جزء<sup>5</sup> ذلك الذي انتقص منه مثل الاثنتين فانهما<sup>6</sup> تقال<sup>7</sup> جزء الثلاثة بنوع ما  $\overline{\text{يريد}}$  ان الجزء يقال على انواع كثيرة اما بنوع واحد فالذي فيه واليه تتجزأ الكمية بما هو<sup>8</sup> كمية بنوع من انواع التجزى فان الذي<sup>9</sup> اذا فصل نقص من الكمية بما هي كمية يقال انه جزء<sup>10</sup> ذلك الذي انتقص بتفصيله منه وانما  $\overline{\text{قال}}$  بنوع ما<sup>11</sup> تحفظا من الجزء المقدر وهذا الجزء<sup>12</sup> هو الغير مقدر لكل مثل الاثنتين فانه يقال جزء الثلاثة والثلاثة جزء الاربعة وليس واحد من هذه مقدار الكل<sup>13</sup>
- b <sup>14</sup>  $\overline{\text{ير قال}}$  وبنوع اخر الذي يعد الشيء مثل هذه فقط ولذلك ربما قيل<sup>15</sup> ان الاثنتين جزء الثلاثة وربما قيل انها ليست كذلك<sup>16</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ويقال الجزء بنوع اخر ما كان من هذه عادة ومقدرا<sup>17</sup> للشيء الذي هو جزء له ولذلك ربما قيل ان الاثنتين جزء الثلاثة وربما قيل انها<sup>18</sup> ليست بجزء لها اذ<sup>19</sup> كانت لا تقدرها<sup>20</sup> ويقال ان الواحد هو جزء لها بهذا<sup>21</sup>

— <sup>1</sup> C,df add. لكل , [  $\beta$  alia habet ], at nihil add. a,k,l (et cf. p. 666,5).

C. 30. — <sup>2</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>3</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>4</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>5</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>6</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>7</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>8</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>9</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>10</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>11</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>12</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>13</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>14</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>15</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>16</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>17</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>18</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>19</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>20</sup> C<sup>o</sup> ind. — <sup>21</sup> C<sup>o</sup> ind.



T.30

القول في الجزء<sup>١</sup>

قال ارسطو

- الجزء يقال اما بنوع واحد الذي فيه يمكن ان تتجزا الكمية (a)  
 بنوع ما فان<sup>٢</sup> الذي ينقص<sup>٣</sup> من الكمية بانه<sup>٤</sup> كمية يقال ابدا<sup>٥</sup> جزء<sup>٦</sup>  
 ذلك الذي انتقص منه مثل الاثنين فانها تقال جزء. الثلاثة بنوع ما  
 وبنوع اخر الذي يعد الشيء مثل<sup>٧</sup> هذه فقط ولذلك ربما قيل ان (b)  
 الاثنين جزء. الثلاثة وربما قيل انها ليست كذلك وايضا التي<sup>٨</sup> يمكن (c)  
 ان تتجزا الصورة فيها<sup>٩</sup> من غير الكمية تقال ايضا اجزاء له ولذلك  
 قالوا ان الصور<sup>١٠</sup> اجزاء<sup>١١</sup> الجنس وايضا التي فيها يتجزا الشيء<sup>١٢</sup> او (d)  
 التي منها تركيب الكل او الصورة او الذي له صورة<sup>١٣</sup> مثل كرة  
 النحاس او<sup>١٤</sup> برادة<sup>١٥</sup> نحاس<sup>١٦</sup> فان النحاس جزء له<sup>١٧</sup> وهذا هو العنصر<sup>١٨</sup> (e)  
 الذي فيه<sup>١٩</sup> الصورة والزاوية ايضا جزء وايضا التي في الكلمة الدالة<sup>٢٠</sup> (f)  
 على كل واحد من الاشياء هي ايضا اجزاء<sup>٢١</sup> الكل ولذلك الجنس (g)  
 يقال جزء<sup>٢٢</sup> الصورة<sup>٢٣</sup>

T. 30. — <sup>١</sup> Ita C, a, df, k (non β) القول في الجزء. — <sup>٢</sup> f, (β) فان C, a, k, l. — <sup>٣</sup> C<sup>١</sup> vid. يبعث. — <sup>٤</sup> a, df, k, l, β بانه C, l. — <sup>٥</sup> [فأخا] d; فأما — <sup>٦</sup> C<sup>٢</sup>, a, df, k, l, β ينقص C<sup>١</sup> — <sup>٧</sup> C, a, df, k, l, β ابدا C | انه | df انه — <sup>٨</sup> a, k, l, β جزء C | اجزا | df plur. — <sup>٩</sup> C, a, df, k, l, β مثل الشيء: jk om. — <sup>١٠</sup> Nor, (β) التي a, df, k, l, β الذي C | الذي C, a, df, k, l, β اجزا C, df, jk, l. — <sup>١١</sup> C, df, jk, l, β الصور a, jk, l, β «ein quos» فيها df — <sup>١٢</sup> C, a, df, k, l, β «aliquid» E (χ\*β) k, l, β الشيء C, a, df — <sup>١٣</sup> C, df, l, (χ\*Alex.) صورة a, (β) χ — <sup>١٤</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba — <sup>١٥</sup> a, jk, l. (non C, df, β) om. — <sup>١٦</sup> a, jk, l. (non C, df, β) om. — <sup>١٧</sup> a, jk, l. (non C, df, β) om. — <sup>١٨</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba — <sup>١٩</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba — <sup>٢٠</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba — <sup>٢١</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba — <sup>٢٢</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba — <sup>٢٣</sup> C vid. برادة (vel) أو ... نحاس 3 verba

من الكل فهذا الحرف بالجملة يقال اما على العنصر واما على ما يشبه  
العنصر وقد يقال بمعنى بعد

m وقوله<sup>34</sup> وبعض هذه تقال على هذا النوع لما لها قوة تتغير<sup>35</sup> بها  
بعضها الى بعض مثل الاشياء التي قيلت الان وبعضها لانها تتلو  
بعضها بعضا بالزمن فقط مثل قولنا انه من استواء النهار صار الغروب<sup>5</sup>  
اي انه كان<sup>36</sup> بعد استواء النهار يريد<sup>37</sup> وجميع المعاني التي يدل عليها بحرف  
من تنحصر في معنيين احدهما في كل شيئين<sup>38</sup> يتغير<sup>39</sup> احدهما الى الثاني  
فان المتغير يقال انه من الذي يتغير منه فالعنصر يتغير الى<sup>40</sup> المركب  
والى<sup>41</sup> الصورة والمركب ايضا يتغير<sup>42</sup> الى<sup>43</sup> العنصر والكل يتغير الى  
الاجزاء عند فساده وتكون<sup>44</sup> الاجزاء والاجزاء تتغير الى الكل عند<sup>10</sup>  
كون<sup>45</sup> الكل والمعنى الثاني بمعنى يتلو<sup>46</sup> فان الاشياء التي تتلوا بعضها  
بعضا قد يقال فيها ان بعضها من بعض الا ان من هاهنا بمعنى بعد  
n وما قوله<sup>47</sup> ونقول من حركات<sup>48</sup> ديونونيس<sup>49</sup> صار ترغيا<sup>50</sup> يريد<sup>51</sup> ان بعد  
حركات<sup>52</sup> فلان<sup>53</sup> صار فلان<sup>54</sup> او تحرك فلان<sup>55</sup> وبهذه الجهة نقول ان  
المتحرك فيما بين ما منه<sup>56</sup> وما اليه

15

<sup>34</sup> C<sup>1</sup> (non a,df,k,C<sup>2</sup>) add. ايضا — <sup>35</sup> df,τ, تغيير, C s.p. in.: a,τ\* [يتغير] — <sup>36</sup> C,a,  
(β) a (non C,df,j) om. — <sup>37</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>38</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>39</sup> df: om. — <sup>40</sup> df: om. — <sup>41</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>42</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>43</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>44</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>45</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>46</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>47</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>48</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>49</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>50</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>51</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>52</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>53</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>54</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>55</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين — <sup>56</sup> C<sup>1</sup>: سي — <sup>57</sup> C<sup>2</sup>,a,df,k: شينين

يكون "منه مثل قولنا ان الصنم من النحاس اى ان طبيعة الصنم هي  
طبيعة النحاس ولعل ذلك انما تمثل بهذا لما كانوا يعتقدون في الاصنام  
انها الالهة

٥  $\overline{\text{ر}}$  قال فبعض هذه تقال بهذه الانواع وبعضها اذا كان بعض اجزاء k  
هذه الاشياء لشيء من هذه الانواع مثل الولد من الاب والام  
ومن الارض ومن النبات " وذلك انها من بعض اجزائها  $\overline{\text{ر}}$  ان  
بعض ما يقال فيه ان شيئا من شيء يقال على نحوين احدهما ان يكون  
ذلك الشيء من كل ذلك الشيء مثل قولنا الحيوان الدموى " من  
اللحم فان جميع اللحم محصور في الحيوان الدموى " واما " قولنا الابن  
10 من الاب والام فانه جزء منها وكذلك هو من الارض ومن  
النبات ويعنى بالنبات الغذاء.

١٥  $\overline{\text{ر}}$  وينوع اخر التى هى بعد فى الزمن مثل الليل من النهار 1  
والمطر من الصحو وذلك ان هذه بعد تلك "  $\overline{\text{ر}}$  وقد يقال حرف من  
على جهة الاستعارة على معنى حرف بعد مثل قول القائل الليل من  
النهار فانه ليس الليل من النهار على ان النهار عنصر له ولا جزء بل  
معنى من هاهنا معنى بعد اى ان الليل بعد النهار ودلالة حرف من  
الاولى " انما هى على المادة او ما " يشبه المادة ولشبهه " الاجزاء بالمادة  
قيل الكل من الاجزاء ولكون الكل ايضا شبيها بالعنصر قيل الجزء.

: ومن النبات \*  $C, a, df, (R), \tau$  — <sup>42</sup> «generatura» k,  $\tau, df, a$ , يكون (s.p.) C — <sup>43</sup> «sanguineum» z,  $a, df, \tau$ ; الدمى C<sup>1</sup>: الدموى (خ. c.) CC<sup>2</sup> — والنبات  $\tau$  —  
من df: ومن C, a, k — واما  $a, df, k$  (mutil.) Ita CC — <sup>44</sup> الدموى Ita C —  
— [على ما] a: ما C, df — <sup>45</sup> الاول C: الاولى Nos — <sup>46</sup> ذلك C: [تلك] a,  $\tau$  —  
— وشبه C: [ولشبه] a, df — <sup>47</sup>

تمام والتام هو الذى له تمام <sup>٢٢</sup> ويبدأ وإنما يقال الحجارة من البيت لان  
 صورة البيت هي تمام للبيت والبيت هو التام بالتام الذى له واجزاء  
 البيت من البيت اى تتكون اجزاء البيت من البيت على جهة  
 التحليل والبيت من اجزائه على جهة التركيب بان تتلخع <sup>٢٣</sup> ايضا صورها  
 وتقبل صورة البيت <sup>٢٤</sup> h  
<sup>٢٥</sup> <sup>٢٦</sup> <sup>٢٧</sup> <sup>٢٨</sup> <sup>٢٩</sup> <sup>٣٠</sup> <sup>٣١</sup> <sup>٣٢</sup> <sup>٣٣</sup> <sup>٣٤</sup> <sup>٣٥</sup> <sup>٣٦</sup> <sup>٣٧</sup> <sup>٣٨</sup> <sup>٣٩</sup> <sup>٤٠</sup> <sup>٤١</sup> <sup>٤٢</sup> <sup>٤٣</sup> <sup>٤٤</sup> <sup>٤٥</sup> <sup>٤٦</sup> <sup>٤٧</sup> <sup>٤٨</sup> <sup>٤٩</sup> <sup>٥٠</sup> <sup>٥١</sup> <sup>٥٢</sup> <sup>٥٣</sup> <sup>٥٤</sup> <sup>٥٥</sup> <sup>٥٦</sup> <sup>٥٧</sup> <sup>٥٨</sup> <sup>٥٩</sup> <sup>٦٠</sup> <sup>٦١</sup> <sup>٦٢</sup> <sup>٦٣</sup> <sup>٦٤</sup> <sup>٦٥</sup> <sup>٦٦</sup> <sup>٦٧</sup> <sup>٦٨</sup> <sup>٦٩</sup> <sup>٧٠</sup> <sup>٧١</sup> <sup>٧٢</sup> <sup>٧٣</sup> <sup>٧٤</sup> <sup>٧٥</sup> <sup>٧٦</sup> <sup>٧٧</sup> <sup>٧٨</sup> <sup>٧٩</sup> <sup>٨٠</sup> <sup>٨١</sup> <sup>٨٢</sup> <sup>٨٣</sup> <sup>٨٤</sup> <sup>٨٥</sup> <sup>٨٦</sup> <sup>٨٧</sup> <sup>٨٨</sup> <sup>٨٩</sup> <sup>٩٠</sup> <sup>٩١</sup> <sup>٩٢</sup> <sup>٩٣</sup> <sup>٩٤</sup> <sup>٩٥</sup> <sup>٩٦</sup> <sup>٩٧</sup> <sup>٩٨</sup> <sup>٩٩</sup> <sup>١٠٠</sup>  
 ذى الرجلين والنعمة <sup>٣٣</sup> من الحروف <sup>٣٤</sup> ومنها ما يقال <sup>٣٥</sup> بعكس ذلك  
 اى <sup>٣٦</sup> الكل من الجزء مثل الانسان من ذى الرجلين والنعمة من  
 الحروف i  
 وقوله وايضا بنوع اخر مثل الصنم من النحاس فانه من العنصر <sup>٣٧</sup>  
 المحسوس او <sup>٣٨</sup> الجوهر المحسوس <sup>٣٩</sup> <sup>٤٠</sup> ان هذا النوع هو كون  
 الصورة من العنصر <sup>٤١</sup> اى ان من <sup>٤٢</sup> يقال على ثلاثة انواع اما المركب <sup>٤٣</sup>  
 من الصورة والعنصر واما الاجزاء من الكل واما الكل من الاجزاء  
 وعلى هذا يكون كانه كرر المعنى الاول ويحتمل ان يريد انه قد  
 يقال ان كذا من كذا اى ان طبيعة المتكون هي طبيعة الذى <sup>٤٤</sup>

jk, בשחזור df, בשיעתקו a, بان تلخع (?) Nos <sup>٣٠</sup> — יהוו df: יתחוו a, تتكون <sup>٣١</sup>  
 a, والنعمة <sup>٣٢</sup> — וכמו a, df, ומثل T <sup>٣٣</sup> — כמו a, df, כمثل <sup>٣٤</sup> — «denudando a se».  
 (d) f om. — מי שיאמר a: «quoddam dicitur» jk, ما يقال <sup>٣٥</sup> — והנעוטה df, והננוך  
 18 verba الحروف <sup>٣٦</sup>; d vid. repetere lemma. — Nos <sup>٣٧</sup> a om.; jk «scilicet»: a om.;  
 (d plura om.). — Ita a, df, T المحسوس <sup>٣٨</sup> — a: او df, T <sup>٣٩</sup> — a: df, T (non a, df) add.  
 Vide p. 642, 2<sup>o</sup> — שיהיה df: כון a <sup>٤٠</sup> — وايضا مثل الصورة التي من عنصر الصورة

[\*\*] IN PAG. 642, 2<sup>o</sup>-659, 12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUÆ IN VERSIONE  
 HEBR. G., COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk LEGERET ARABICE REDDEBAT.

— Incipit C fol. 51' (vide NOTICE, II, A, a, 3 et II, A, a, 5). — C (cum) a, df  
 — jk «hæc præpositio ex».

[\*\*\*] ثم اتى بمثال هذين قَدَّ مثل ما<sup>17</sup> ربما قيل ان كل الاشياء التي a  
 تذوب من الماء وربما قيل الصنم من النحاس<sup>18</sup> لان هذا هو ابتداء  
 المضادة<sup>19</sup> يَرِيدُ فمثال<sup>20</sup> العنصر البعيد هو الماء للاشياء الذائبة مثل  
 الرصاص والنحاس<sup>21</sup> والحديد فانه يقال في هذه انها من الماء ومثال  
 العنصر القريب هو<sup>22</sup> الصنم من النحاس فان النحاس هو الذى فيه  
 يوجد<sup>23</sup> العدم المضاد لصورة الصنم اولا وهو الذى اراد بقوله لان هذا  
 هو ابتداء المضادة<sup>24</sup> اَيْ انه الموضوع الاول القابل لصورة الصنم  
 وعدمها على التعاقب والتوالى  
 رَقَدَ وبنوع اخر الذى هو من<sup>25</sup> المركب من العنصر والصورة f  
 10\* مثل الاجزاء من الكل والقصيدة من كلام الشعر مثل قصيدة من  
 الشعر المسمى الباس<sup>26</sup> ومثل الحجارة من البيت يَرِيدُ ويقال من على  
 نوع اخر وهو<sup>27</sup> جزء<sup>28</sup> الشئ من الشئ مثل ما يقال ان الجزء من الكل  
 وبالجمله مثل قولنا اليد من الانسان ومثل قولنا قصيدة كذا من  
 الشعر المسمى كذا وهذه هي الاجزاء التى من جهة الكمية وذلك  
 15\* ان هذه الاجزاء تساوى الكل بان كليهما مركب من مادة وصورة<sup>29</sup>  
 اعنى الجزء والكل<sup>30</sup> ومثل قولنا الحجارة من البيت وقوله فان الصورة g

[\*\*\*] IN PAG.642,2<sup>o</sup>-659,12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE  
 HEBRAICA a, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

a,τ, المضادة df,τ<sup>17</sup> — نحاس a,τ\* : النحاس df,τ<sup>18</sup> — ماء a (non jk,β) : ما df,τ<sup>19</sup>  
 df,τ<sup>20</sup> — النحاس والرصاص df : الرصاص والنحاس a,k<sup>21</sup> — Ita df...<sup>22</sup> — החפכים  
 , المضادة df,τ,τ,τ<sup>23</sup> — « existebat » jk : ימצא df,a, يوجد<sup>24</sup> — a omit. : هو (k)  
 d vid. : אלבאס a , الباس (τ)<sup>25</sup> — df,τ\* omit. : من a,τ<sup>26</sup> — החפכים a,τ\*,τ\*,  
 a,df plur. : חלק d , جزء<sup>27</sup> — והם a : وهو df<sup>28</sup> — אלחאס df,τ\* , אלטרי  
 من الكل a : « et totum » jk , والكل df<sup>29</sup> — jk omit. : صورة

G.29

التفسير

[...]

a لما عدد على كم وجه يقال حرف له<sup>2</sup> وحرف في<sup>3</sup> يريد ان يعدد

الان<sup>4</sup> على كم وجه يقال حرف من وانما عدد هذه الحروف من بين

سائر الحروف لكثرة استعمالها في العلوم ولكثرة وجوه المعاني التي

تدل عليها

\*5

b فقول<sup>5</sup> الذي من شئ<sup>6</sup> يقال بنوع واحد من الذي هو مثل

ما يقال الشئ<sup>7</sup> من العنصر<sup>8</sup> يريد ان كذا من كذا يقال على انواع

كثيرة احدها مثل ما يقال ان الشئ<sup>9</sup> من عنصره وهذا هو اول<sup>10</sup>

مدلول<sup>11</sup> من واشهره<sup>12</sup>

c فقول<sup>13</sup> وهذا يقال على نوعين اما بالجنس الاول واما بالصورة<sup>14</sup>

الاخيرة<sup>15</sup> يريد والعنصر<sup>16</sup> الذي<sup>17</sup> يقال ان الشئ<sup>18</sup> منه ربما كان العنصر

الاول الذي هو بمنزلة الجنس البعيد<sup>19</sup> وربما كان العنصر القريب وهو

الذي له الصورة الاخيرة في الكون اعني الذي يقبل الصورة

الاخيرة<sup>20</sup>

[...] IN PAG. 642, 2<sup>o</sup>-659, 12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

G. 29. — 1 zk, لـ, df, a, له 2. — 3 «modos», k, فנים, d, مینیم, f, a, (?), وجه 4. — 4 «habere». — 5 «ein», jk, ب, a, בית השמוש, df, في 6. — 6 «modos», k, فנים, df, مینیم, a, (?), وجه 7. — 7 «Et dixit», (jk), فـ, قول 8. — 8 «Nos (?)», a, وهذا هو اول 9. — 9 «modos», k, فנים, df, مینیم, a, (?), وجه 10. — 10 «id est ex materia», jk: يريد والعنصر 11. — 11 «altissimum», jk, הררוק, df, a, البعيد 12. — 12 «ex qua», k, الذي 13. — 13 «om.», a, الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 14. — 14 «om.», a, اعني الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 15. — 15 «om.», a, اعني الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 16. — 16 «om.», a, اعني الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 17. — 17 «om.», a, اعني الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 18. — 18 «om.», a, اعني الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 19. — 19 «om.», a, اعني الذي يقبل الصورة الاخيرة, k, df 20.

- [\*\*] الرجلين والنغمة<sup>14</sup> من الحروف<sup>15</sup> وايضا<sup>16</sup> بنوع اخر مثل الصنم من (i)  
 النحاس فانه من العنصر المحسوس او<sup>17</sup> الجوهر المحسوس<sup>18</sup> وايضا  
 مثل<sup>19</sup> الصورة التي من عنصر<sup>20</sup> الصورة فبعض هذه تقال بهذه الانواع (k)  
 وبعضها اذا كان بعض اجزاء<sup>21</sup> هذه الاشياء لشيء<sup>22</sup> من هذه الانواع  
 5\* مثل الولد من الاب والام ومن الارض والنبات<sup>23</sup> وذلك انها من  
 بعض اجزائها وبنوع اخر التي هي بعد في الزمن مثل الليل من (i)  
 النهار والمطر من الصحو<sup>24</sup> وذلك ان هذه<sup>25</sup> بعد تلك<sup>26</sup> وبعض هذه (m)  
 تقال على هذا النوع لما لها<sup>27</sup> قوة تتغير<sup>28</sup> بها بعضها الى بعض مثل  
 الاشياء التي قيلت الان وبعضها لانها تتلو بعضها بعضا بالزمن فقط  
 10\* مثل قولنا انه من استواء النهار صار الغروب<sup>29</sup> اي انه كان<sup>30</sup> بعد  
 استواء النهار ونقول<sup>31</sup> من حركات<sup>32</sup> ديونوس<sup>33</sup> صار ترقولي<sup>34</sup> اي<sup>35</sup> (n)  
 انها بعد ديونوسيا<sup>36</sup>

[\*\*] IN PAG.642,2<sup>o</sup>-659,12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE  
 HEBRAICA G, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

: الحروف a,df,l<sup>15</sup> — (jk plura om.) ; והנעיסמה df,l<sup>16</sup> , והננוך a,l<sup>17</sup> , والنغمة<sup>14</sup> —  
 φ a,df,k,l<sup>18</sup> , Ita a,df,k,l<sup>19</sup> — و l<sup>20</sup> : او (φ ?) a,df,k,l<sup>21</sup> — وايضا a,df,k,l<sup>22</sup> — [ ? الحرف x ]  
 jk ; من עצם df : من عنصر (β) a<sup>23</sup> — « sicut k » , כמו df a,df , مثل<sup>24</sup> — المحسوس  
 — لشيء<sup>25</sup> . Ita a,df,k,l<sup>26</sup> — جز . a : بعض اجزاء df,jk,l<sup>27</sup> — « est elementum »  
 — הענק df a,df ; الصحو jk,l<sup>28</sup> — [ ? النبات x ] ; ومن النبات df,l<sup>29</sup> : والنبات a,jk<sup>30</sup>  
 ذلك l<sup>31</sup> : (זה a) , df plur. , jk « illa » , تلك (l) — plur. jk , (זה a) , هذه df,l<sup>32</sup>  
 « oc-casus solis » jk , הערב a , الغروب l<sup>33</sup> — يتغير a,l<sup>34</sup> : تتغير df,l<sup>35</sup> — لr a : لها df,l<sup>36</sup> —  
 « et di-cimus quod k » , وتقول l<sup>37</sup> — « a,jk om. : كان (β) df,l<sup>38</sup> — הערבים df :  
 Nos (?) — حركات l,a,df,jk — ומאמר f : ומאמר ש a,d — « adignis » k : (ديونونيس l) , ديونوس  
 , רבוה שמין d ; « dionysiis » j ; ברבוס a ; « adignis » k : (ديونونيس l) , ديونوس  
 ; מועזילא f , מועזיל d ; בוקולי a ; « cerules » k : ترقولي ( ? ) Nos — ברבוס מין f  
 , רבו כוסין d vid. ; ברבויסא a : ديونوسيا ( ? ) Nos — اي a,df — (ترغيا l)  
 ; רבו כוסין f ; (k plura om.) .

القول في الذي من شيء<sup>1</sup> قال ارسطو T.29

- (b) الذي من شيء يقال بنوع واحد من الذي هو<sup>2</sup> مثل ما يقال  
 (c) الشيء<sup>3</sup> من العنصر<sup>4</sup> وهذا يقال بنوعين اما بالجنس<sup>5</sup> الاول واما  
 (d) بالصورة<sup>6</sup> الاخيرة مثل ما ربما قيل ان كل الاشياء التي تذوب من<sup>7</sup>  
 (e) الماء وربما قيل الصنم من النحاس<sup>8</sup> لان هذا هو ابتداء<sup>9</sup> المضادة<sup>10</sup> وبنوع  
 (z) اخر الذي هو من<sup>10</sup> المركب من العنصر والصورة مثل الاجزاء من  
 الكل والقصيدة من كلام الشعر مثل قصيدة من الشعر المسمى  
 (g) الباس<sup>11</sup> ومثل الحجارة من البيت فان الصورة تمام والتام هو الذي له  
 (h) تمام ومنها ما يقال كمثل<sup>12</sup> الصورة من الجزء ومثل<sup>13</sup> الانسان من ذى<sup>10</sup>

[\*\*\*] IN PAG.642,2<sup>o</sup>-659,12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

T. 29. — <sup>1</sup> Ita a,df,k (non β) من الذي في القول في الذي من شيء. — <sup>2</sup> a,df,k هو. — <sup>3</sup> a,df,k «materia». — <sup>4</sup> a,df,k «عنصر (β)»; ل\*: a,df,k «النوع». — <sup>5</sup> a,df,k «الجنس». — <sup>6</sup> a,df,k «الصورة». — <sup>7</sup> a,df,k «تذوب». — <sup>8</sup> a,df,k «النحاس». — <sup>9</sup> a,df,k «ابتداء». — <sup>10</sup> a,df,k «مضادة». — <sup>11</sup> a,df,k «الباس». — <sup>12</sup> a,df,k «كمثل». — <sup>13</sup> a,df,k «ومثل». — [ ? مثل x ]

Pag. 655,6<sup>o</sup>, plura in cod. hebr. d intersunt, quae videntur aliunde desumpta  
 والنوع الواحد<sup>1</sup> من الابتداء<sup>2</sup> اول محرك<sup>3</sup> بالحقيقة مما تكون المحسومة: [cf. β 1023a,29-31]  
 من الوقعة فان هذا ابتداء المحسومة

1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100



[\*\*\*] ما يقال ان للبيت السقف<sup>47</sup> والاشياء<sup>48</sup> الثقيلة التي توضع<sup>49</sup> عليه ومثل  
 ما كان الشعراء<sup>50</sup> عندهم قديما يقولون ان السماء لها ملاك<sup>51</sup> يحملها  
 يسمى<sup>52</sup> كذا

رَقَدَ وبهذا النوع يقال المحيط<sup>53</sup> ايضا في الاشياء التي يحيط بها<sup>f</sup>  
<sup>54</sup> انها له كان كل واحد منها<sup>54</sup> قد فارق غيره على قدر قوة اعتماده يريد  
 ان النسبة<sup>55</sup> بينهما قد توجد من قبل ان المحيط يمنع المحاط به ان يفعل  
 ما في طبعه ان يفعله مثل منع الائناء للماء الا<sup>56</sup> يسيل فلولا الاحاطة<sup>57</sup>  
 التي هناك تنحى كل واحد منهما على قدر قوته واعتماده<sup>58</sup>

رَقَدَ والانواع التي تقال انه في شئ تشبه<sup>59</sup> ما<sup>60</sup> في انواع الذي<sup>g</sup>  
<sup>10\*</sup> له وتجرى على قدر<sup>61</sup> مجراها يريد ان عدد النسب التي يدل عليها بحرف  
 له هي على عدد النسب التي يدل عليها بحرف في<sup>62</sup> الا ان حرف في<sup>63</sup>  
 اجدر<sup>64</sup> بنسبة المحاط الى المحيط به ونسبة المقبول الى القابل<sup>65</sup> وحرف  
 له اجدر<sup>66</sup> بنسبة المحيط الى المحاط به والمقتنى<sup>67</sup> الى الشئ<sup>68</sup> الذي يقتنيه

[\*\*\*] IN PAG. 642, 2<sup>o</sup>-659, 12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE  
 HEBRAICA a, COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

47 והאבנים d vid. : والأشياء a, f. — 48 «tectum», הקורות f, התקרה a, السقف  
 — 49 «versificatores», الشعراء df — 50 ישאוהו ויונחו a: ינשא df (?), توضع —  
 المحيط 51 — 52 df plur.; jk om. — 53 df plur.; jk om. — 54 «ad...», الى الشئ — 55  
 df, الا — 56 «ad...», الى الشئ — 57 «ad...», الى الشئ — 58 «ad...», الى الشئ — 59 «ad...», الى الشئ —  
 60 «ad...», الى الشئ — 61 «ad...», الى الشئ — 62 «ad...», الى الشئ — 63 «ad...», الى الشئ — 64 «ad...», الى الشئ —  
 65 «ad...», الى الشئ — 66 «ad...», الى الشئ — 67 «ad...», الى الشئ — 68 «ad...», الى الشئ —

محيط ومحاط به فاذا نسب<sup>30</sup> المحيط الى المحاط به كانت مقولة له [\*\*\*]  
 واذا نسب<sup>30</sup> المحاط به الى المحيط كان في<sup>31</sup> مقولة الاين فدل بالقول  
 الاول على النسبة الواحدة<sup>32</sup> وبالمثل على النسبة الثانية وقد قيل ان  
 كثيرا ما يعمل به<sup>33</sup> ارسطو فيكون انما اراد تعديد هذين المعنيين  
 ولو<sup>34</sup> حملنا<sup>35</sup> القول الاول على المثل سقط<sup>36</sup> من هذا القول مقولة له<sup>37</sup>  
 والاشبه انه سقط<sup>37</sup> من الكتاب<sup>38</sup> مثال<sup>39</sup> مقولة له وتعدد النوع  
 الثاني

6 **وَقَدْ** وايضا يقال له للمانع<sup>40</sup> في اعتماده<sup>41</sup> ان يهوى<sup>42</sup> شئ<sup>43</sup> او ان  
 يفعل شيئا مثل ما يقال ان للبيت<sup>44</sup> الاشياء الثقيلة الموضوعة عليه  
 ومثل ما<sup>45</sup> يذكر الشعراء<sup>46</sup> ان انطالس<sup>47</sup> للسماء كانه لو لم يكن هذا<sup>48</sup>  
 كان قد سقط على الارض كما يذكر بعض من تكلم في الامور  
 الطبيعية يريد ويقال له على كل ما له حامل فان المحمول يقال ان له  
 حاملا وهو الذي يمنع المحمول من ان يسقط او من ان يتحرك مثل

[\*\*\*] IN PAG.642,29-659,12<sup>30</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE  
 HEBRAICA a, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

و**כאשר ייחסת a**: «asi igitur fuerit comparatio» j, וכאשר החיחס df, فاذا نسب<sup>30</sup>  
 , النسبة الواحدة<sup>32</sup> — في df om. في مقولة<sup>31</sup> a, k (??) — **ייחסת a**: החיחס df, تب<sup>30</sup> —  
 a, يعمل به<sup>33</sup> — «unum respectum» k, ( החיחס האחד f ), **חיחס האחד a, d**,  
 df, حملنا<sup>35</sup> a — **ולא a**: ولو df<sup>34</sup> — «utitur hoc» k, **יעשה זה df**, **יעל בו**  
**שהוא הפיל df**: שנפל a, **انه سقط (?) Nos** — **יסול df**: **נפל a**, **(?) سقط** — **שמנו**  
**df, d** — **a om.** — **مثال df** — **מהם f**, **המספר d**: **מהספר a**, **من الكتاب** —  
**Nos (??)** — **זריזותו a**, **היותו סמד ומשען df**, **اعتماده** — **المانع a, d\***: **للمانع**  
**a**: **ومثل ما df, d** — **לביית a, df**, **ליית d** — **Ita** — **שהיה לו a, df, d\***: **ان يهوى (d)**  
**שאנטאלס a**, **ان انطالس (?) Nos** — **الشعر df**: **המשורר a, d\***: **الشعراء d** — **مثل ما**  
**ملاك... يسمى كذا (R)**: **שאנטליتس f**, **שאליتس d**: **(اطليطس ? d vel, ان اطليطس ? vel)**  
**d\*** «angelum».

[...]<sup>10</sup> الصورة الى الشيء، ذى الصورة اعني قابلها فانه يقال ان الشيء له<sup>10</sup> صورة مثل ما يقال ان النحاس له صورة الصنم وان صورة الصنم هي للنحاس وصورة السيف للحديد وكذلك البرء للجسم  
 برقاء<sup>11</sup> وبنوع اخر مثل المحاط بالمحيط به<sup>12</sup> فان المحاط<sup>13</sup> به يقال<sup>14</sup>  
<sup>15</sup> ان له الذي يحيط به<sup>16</sup> مثل الاتاء الذي فيه رطبة ما<sup>17</sup> يقال له رطبة ما<sup>18</sup> وللمدينة اناس وللسفينة ملاحون وعلى هذا النحو<sup>19</sup> يقال ان لكل الاجزاء<sup>20</sup> هذا القول<sup>21</sup> كذا وقع والمثال فيه غير موافق للقول وذلك ان مثال قولنا ان المحاط<sup>22</sup> به يقال ان له الذي يحيط<sup>23</sup> به هو كقولنا للحيوان جلد او<sup>24</sup> للشجر لحاء وهذه هي مقولة له واما قولنا<sup>25</sup>  
<sup>10</sup> ان الاتاء له ماء وان المدينة لها اناس وان السفينة لها ملاحون فهو عكس ذلك وهو ان المحيط له المحاط به اعني الذي يحصره وعلى هذا النحو يقال ان المكان له<sup>26</sup> المتمكن<sup>27</sup> وهذا هو في مقولة الاین والنسبة في هذا النوع بالجملة هي عكس النسبة في مقولة له ولاكن<sup>28</sup> يشبه ان يكون لقربها<sup>29</sup> جعلها<sup>30</sup> كأنها<sup>31</sup> جنس واحد لانها<sup>32</sup> نسبة<sup>33</sup> بين

[...] IN PAG.642,29-659,12<sup>30</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

—<sup>10</sup> Nos, df له الشيء. له a : الشيء. له —<sup>11</sup> k add. صورة, at non a,df. —<sup>12</sup> Nos (?) المحيط بالمحاط df, τ «contentum continens»: df, τ المحيط بالمحاط a, المحاط بالمحيط? النحو τ —<sup>13</sup> df, τ : ما a, ما —<sup>14</sup> df, τ : المحيط a : المحيط df, τ —<sup>15</sup> df, τ «et iste sermo». —<sup>16</sup> هذا المثال a : هذا القول df —<sup>17</sup> df, τ «contentum»: a,df المحيط a, (k) —<sup>18</sup> df, τ : له df, τ —<sup>19</sup> df, τ : له df, τ —<sup>20</sup> df, τ : له df, τ —<sup>21</sup> df, τ : له df, τ —<sup>22</sup> df, τ : له df, τ —<sup>23</sup> df, τ : له df, τ —<sup>24</sup> df, τ : له df, τ —<sup>25</sup> df, τ : له df, τ —<sup>26</sup> df, τ : له df, τ —<sup>27</sup> df, τ : له df, τ —<sup>28</sup> df, τ : له df, τ —<sup>29</sup> df, τ : له df, τ —<sup>30</sup> df, τ : له df, τ —<sup>31</sup> df, τ : له df, τ —<sup>32</sup> df, τ : له df, τ —<sup>33</sup> df, τ : له df, τ

g اعتماده<sup>27</sup> والانواع التي<sup>28</sup> تقال انه<sup>29</sup> في شي<sup>30</sup> . تشبه<sup>30</sup> ما<sup>31</sup> في انواع الذي<sup>32</sup> له<sup>33</sup> وتجري<sup>33</sup> على قدر مجراها

التفسير

C.28

a **تَوَدَّ** الذي له يقال على انواع كثيرة اما بنوع واحد فالذي يجرى بالشيء على قدر طبعه او على قدر اعتماده ولذلك يقال ان للانسان حمى<sup>2</sup> والمدن للمتغلبين واللباس للابسين **يَرِيدُ** ان له يقال على كل ما له قوة على اقتناء<sup>3</sup> شي<sup>4</sup> . ما فانه يقال ان ذلك الشيء له<sup>5</sup> مثل ما يقال ان لزيد مالا وان له حمى<sup>6</sup> وان المدن للمتغلبين اي انهم الذين يملكونها ملكا<sup>7</sup> وهذه اللام<sup>8</sup> هي التي يعرفها النحويون<sup>9</sup> عندنا بلام الملك<sup>10</sup>

b **تُرْفَدُ** وبنوع اخر اذا كان شي<sup>11</sup> في مثل شي<sup>12</sup> قابل مثل النحاس الذي له صورة الصنم والجسم الذي له السقم **يَرِيدُ** ويقال له على نسبة

[\*\*\*] IN PAG. 642, 29-659, 12<sup>30</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

— و«מינים אשר a, df, والانواع التي<sup>28</sup> — סבלו d: סבלו f, זריחות a, (?) اعتماده<sup>27</sup> — « et species quae ». — « dicuntur esse » k, « אמרו שהוא a, df, تقال انه<sup>29</sup> — « Nos<sup>30</sup> : מה a, « ידמה df; בוטים a vid. — « a sunt similes » jk, « تشبه<sup>30</sup> Nos<sup>30</sup> : « (jk « speciebus habitus ») : في انواع الذي له<sup>31</sup> ( ? ) Nos<sup>30</sup> — « אשר a\* : « df; אשר a\* : « df; وتجري<sup>33</sup> a : « df<sup>33</sup> — « במינים אשר לו a, df

C. 28. — טוב a: מגדל df, « حمى (?) Nos<sup>2</sup> — فللذي (df, d\*) فالذي a, d<sup>1</sup> — « df له<sup>4</sup> , « acquirendi » jk, על קניית f, (לקניית d), על קנין a, (?) على اقتناء<sup>3</sup> , « cast- » jk, « vid. ( ? ) a, מגדל df, « حمى (?) Nos<sup>5</sup> — « a om. — « quod habet... » (jk « regunt » k, יקנו אותם באמת df, יקנים באמת a, « ילקוּחָ מלכא Nos<sup>6</sup> — « possessories ». — « Nos (?) — « هذه df, « et hoc habere » jk, « وهذه اللام Nos<sup>7</sup> — « ( ? ) (β), « Nos (?) — « יקראום המדקדקים a; ידיעתם ההצלחה df: يعرفها النحويون الشيء a, df: شي<sup>10</sup> τ

[\*\*\*] <sup>1</sup> « שֵׁי » في مثل <sup>7</sup> « שֵׁי » قابل مثل النحاس الذي له صورة الصنم والجسم الذي له السقم وبنوع آخر مثل المحيط بالمحاط به <sup>8</sup> فان المحاط به <sup>(6)</sup> يقال ان له الذي <sup>10</sup> يحيط به مثل الاناء الذي فيه رطبة ما <sup>9</sup> يقال له رطبة ما <sup>11</sup> وللمدينة <sup>12</sup> اناس وللسفينة ملاحون وعلى هذا النحو <sup>13</sup> يقال ان <sup>5</sup> للكل الاجزاء وايضا يقال له للمانع <sup>14</sup> في اعتاده <sup>15</sup> ان يهوى <sup>16</sup> « שֵׁי » او <sup>(6)</sup> ان يفعل شيئا مثل ما يقال ان للبيت <sup>17</sup> الاشياء الثقيلة الموضوعة عليه ومثل ما يذكر الشعراء <sup>18</sup> ان اطليطس <sup>19</sup> للسماء <sup>20</sup> كانه لو لم يكن هذا <sup>21</sup> كان قد سقط <sup>22</sup> على الارض كما يذكر بعض من <sup>23</sup> تكلم في الامور الطبيعية وبهذا النوع يقال المحيط <sup>24</sup> ايضا في الاشياء <sup>25</sup> التي <sup>(1)</sup> <sup>10\*</sup> يحيط بها انها له كان كل واحد منها قد فارق غيره على قدر قوة

[\*\*\*] IN PAG.642,29-659,12<sup>20</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE HEBRAICA G, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

*a om.* — في مثل <sup>7</sup> « שֵׁי » , בכמר *a,f* , *jk* « in aliquo simili... » : *d om.* —  
 — « continens cum contento » *jk* , המקיף במוקף בו *a,df* , المحيط بالمحاط به <sup>8</sup>  
 , שלו אשר *a,f* , ان له الذي <sup>10</sup> — « continens » *k* , المحيط *f* , <sup>9</sup> : *a,d,f* , <sup>10</sup> : *a,d,f* , <sup>11</sup> : *a,d,f* , <sup>12</sup> : *a,d,f* , <sup>13</sup> : *a,d,f* , <sup>14</sup> : *a,d,f* , <sup>15</sup> : *a,d,f* , <sup>16</sup> : *a,d,f* , <sup>17</sup> : *a,d,f* , <sup>18</sup> : *a,d,f* , <sup>19</sup> : *a,d,f* , <sup>20</sup> : *a,d,f* , <sup>21</sup> : *a,d,f* , <sup>22</sup> : *a,d,f* , <sup>23</sup> : *a,d,f* , <sup>24</sup> : *a,d,f* , <sup>25</sup> : *a,d,f* , <sup>26</sup> : *a,d,f* , <sup>27</sup> : *a,d,f* , <sup>28</sup> : *a,d,f* , <sup>29</sup> : *a,d,f* , <sup>30</sup> : *a,d,f* , <sup>31</sup> : *a,d,f* , <sup>32</sup> : *a,d,f* , <sup>33</sup> : *a,d,f* , <sup>34</sup> : *a,d,f* , <sup>35</sup> : *a,d,f* , <sup>36</sup> : *a,d,f* , <sup>37</sup> : *a,d,f* , <sup>38</sup> : *a,d,f* , <sup>39</sup> : *a,d,f* , <sup>40</sup> : *a,d,f* , <sup>41</sup> : *a,d,f* , <sup>42</sup> : *a,d,f* , <sup>43</sup> : *a,d,f* , <sup>44</sup> : *a,d,f* , <sup>45</sup> : *a,d,f* , <sup>46</sup> : *a,d,f* , <sup>47</sup> : *a,d,f* , <sup>48</sup> : *a,d,f* , <sup>49</sup> : *a,d,f* , <sup>50</sup> : *a,d,f* , <sup>51</sup> : *a,d,f* , <sup>52</sup> : *a,d,f* , <sup>53</sup> : *a,d,f* , <sup>54</sup> : *a,d,f* , <sup>55</sup> : *a,d,f* , <sup>56</sup> : *a,d,f* , <sup>57</sup> : *a,d,f* , <sup>58</sup> : *a,d,f* , <sup>59</sup> : *a,d,f* , <sup>60</sup> : *a,d,f* , <sup>61</sup> : *a,d,f* , <sup>62</sup> : *a,d,f* , <sup>63</sup> : *a,d,f* , <sup>64</sup> : *a,d,f* , <sup>65</sup> : *a,d,f* , <sup>66</sup> : *a,d,f* , <sup>67</sup> : *a,d,f* , <sup>68</sup> : *a,d,f* , <sup>69</sup> : *a,d,f* , <sup>70</sup> : *a,d,f* , <sup>71</sup> : *a,d,f* , <sup>72</sup> : *a,d,f* , <sup>73</sup> : *a,d,f* , <sup>74</sup> : *a,d,f* , <sup>75</sup> : *a,d,f* , <sup>76</sup> : *a,d,f* , <sup>77</sup> : *a,d,f* , <sup>78</sup> : *a,d,f* , <sup>79</sup> : *a,d,f* , <sup>80</sup> : *a,d,f* , <sup>81</sup> : *a,d,f* , <sup>82</sup> : *a,d,f* , <sup>83</sup> : *a,d,f* , <sup>84</sup> : *a,d,f* , <sup>85</sup> : *a,d,f* , <sup>86</sup> : *a,d,f* , <sup>87</sup> : *a,d,f* , <sup>88</sup> : *a,d,f* , <sup>89</sup> : *a,d,f* , <sup>90</sup> : *a,d,f* , <sup>91</sup> : *a,d,f* , <sup>92</sup> : *a,d,f* , <sup>93</sup> : *a,d,f* , <sup>94</sup> : *a,d,f* , <sup>95</sup> : *a,d,f* , <sup>96</sup> : *a,d,f* , <sup>97</sup> : *a,d,f* , <sup>98</sup> : *a,d,f* , <sup>99</sup> : *a,d,f* , <sup>100</sup> : *a,d,f* , <sup>101</sup> : *a,d,f* , <sup>102</sup> : *a,d,f* , <sup>103</sup> : *a,d,f* , <sup>104</sup> : *a,d,f* , <sup>105</sup> : *a,d,f* , <sup>106</sup> : *a,d,f* , <sup>107</sup> : *a,d,f* , <sup>108</sup> : *a,d,f* , <sup>109</sup> : *a,d,f* , <sup>110</sup> : *a,d,f* , <sup>111</sup> : *a,d,f* , <sup>112</sup> : *a,d,f* , <sup>113</sup> : *a,d,f* , <sup>114</sup> : *a,d,f* , <sup>115</sup> : *a,d,f* , <sup>116</sup> : *a,d,f* , <sup>117</sup> : *a,d,f* , <sup>118</sup> : *a,d,f* , <sup>119</sup> : *a,d,f* , <sup>120</sup> : *a,d,f* , <sup>121</sup> : *a,d,f* , <sup>122</sup> : *a,d,f* , <sup>123</sup> : *a,d,f* , <sup>124</sup> : *a,d,f* , <sup>125</sup> : *a,d,f* , <sup>126</sup> : *a,d,f* , <sup>127</sup> : *a,d,f* , <sup>128</sup> : *a,d,f* , <sup>129</sup> : *a,d,f* , <sup>130</sup> : *a,d,f* , <sup>131</sup> : *a,d,f* , <sup>132</sup> : *a,d,f* , <sup>133</sup> : *a,d,f* , <sup>134</sup> : *a,d,f* , <sup>135</sup> : *a,d,f* , <sup>136</sup> : *a,d,f* , <sup>137</sup> : *a,d,f* , <sup>138</sup> : *a,d,f* , <sup>139</sup> : *a,d,f* , <sup>140</sup> : *a,d,f* , <sup>141</sup> : *a,d,f* , <sup>142</sup> : *a,d,f* , <sup>143</sup> : *a,d,f* , <sup>144</sup> : *a,d,f* , <sup>145</sup> : *a,d,f* , <sup>146</sup> : *a,d,f* , <sup>147</sup> : *a,d,f* , <sup>148</sup> : *a,d,f* , <sup>149</sup> : *a,d,f* , <sup>150</sup> : *a,d,f* , <sup>151</sup> : *a,d,f* , <sup>152</sup> : *a,d,f* , <sup>153</sup> : *a,d,f* , <sup>154</sup> : *a,d,f* , <sup>155</sup> : *a,d,f* , <sup>156</sup> : *a,d,f* , <sup>157</sup> : *a,d,f* , <sup>158</sup> : *a,d,f* , <sup>159</sup> : *a,d,f* , <sup>160</sup> : *a,d,f* , <sup>161</sup> : *a,d,f* , <sup>162</sup> : *a,d,f* , <sup>163</sup> : *a,d,f* , <sup>164</sup> : *a,d,f* , <sup>165</sup> : *a,d,f* , <sup>166</sup> : *a,d,f* , <sup>167</sup> : *a,d,f* , <sup>168</sup> : *a,d,f* , <sup>169</sup> : *a,d,f* , <sup>170</sup> : *a,d,f* , <sup>171</sup> : *a,d,f* , <sup>172</sup> : *a,d,f* , <sup>173</sup> : *a,d,f* , <sup>174</sup> : *a,d,f* , <sup>175</sup> : *a,d,f* , <sup>176</sup> : *a,d,f* , <sup>177</sup> : *a,d,f* , <sup>178</sup> : *a,d,f* , <sup>179</sup> : *a,d,f* , <sup>180</sup> : *a,d,f* , <sup>181</sup> : *a,d,f* , <sup>182</sup> : *a,d,f* , <sup>183</sup> : *a,d,f* , <sup>184</sup> : *a,d,f* , <sup>185</sup> : *a,d,f* , <sup>186</sup> : *a,d,f* , <sup>187</sup> : *a,d,f* , <sup>188</sup> : *a,d,f* , <sup>189</sup> : *a,d,f* , <sup>190</sup> : *a,d,f* , <sup>191</sup> : *a,d,f* , <sup>192</sup> : *a,d,f* , <sup>193</sup> : *a,d,f* , <sup>194</sup> : *a,d,f* , <sup>195</sup> : *a,d,f* , <sup>196</sup> : *a,d,f* , <sup>197</sup> : *a,d,f* , <sup>198</sup> : *a,d,f* , <sup>199</sup> : *a,d,f* , <sup>200</sup> : *a,d,f* , <sup>201</sup> : *a,d,f* , <sup>202</sup> : *a,d,f* , <sup>203</sup> : *a,d,f* , <sup>204</sup> : *a,d,f* , <sup>205</sup> : *a,d,f* , <sup>206</sup> : *a,d,f* , <sup>207</sup> : *a,d,f* , <sup>208</sup> : *a,d,f* , <sup>209</sup> : *a,d,f* , <sup>210</sup> : *a,d,f* , <sup>211</sup> : *a,d,f* , <sup>212</sup> : *a,d,f* , <sup>213</sup> : *a,d,f* , <sup>214</sup> : *a,d,f* , <sup>215</sup> : *a,d,f* , <sup>216</sup> : *a,d,f* , <sup>217</sup> : *a,d,f* , <sup>218</sup> : *a,d,f* , <sup>219</sup> : *a,d,f* , <sup>220</sup> : *a,d,f* , <sup>221</sup> : *a,d,f* , <sup>222</sup> : *a,d,f* , <sup>223</sup> : *a,d,f* , <sup>224</sup> : *a,d,f* , <sup>225</sup> : *a,d,f* , <sup>226</sup> : *a,d,f* , <sup>227</sup> : *a,d,f* , <sup>228</sup> : *a,d,f* , <sup>229</sup> : *a,d,f* , <sup>230</sup> : *a,d,f* , <sup>231</sup> : *a,d,f* , <sup>232</sup> : *a,d,f* , <sup>233</sup> : *a,d,f* , <sup>234</sup> : *a,d,f* , <sup>235</sup> : *a,d,f* , <sup>236</sup> : *a,d,f* , <sup>237</sup> : *a,d,f* , <sup>238</sup> : *a,d,f* , <sup>239</sup> : *a,d,f* , <sup>240</sup> : *a,d,f* , <sup>241</sup> : *a,d,f* , <sup>242</sup> : *a,d,f* , <sup>243</sup> : *a,d,f* , <sup>244</sup> : *a,d,f* , <sup>245</sup> : *a,d,f* , <sup>246</sup> : *a,d,f* , <sup>247</sup> : *a,d,f* , <sup>248</sup> : *a,d,f* , <sup>249</sup> : *a,d,f* , <sup>250</sup> : *a,d,f* , <sup>251</sup> : *a,d,f* , <sup>252</sup> : *a,d,f* , <sup>253</sup> : *a,d,f* , <sup>254</sup> : *a,d,f* , <sup>255</sup> : *a,d,f* , <sup>256</sup> : *a,d,f* , <sup>257</sup> : *a,d,f* , <sup>258</sup> : *a,d,f* , <sup>259</sup> : *a,d,f* , <sup>260</sup> : *a,d,f* , <sup>261</sup> : *a,d,f* , <sup>262</sup> : *a,d,f* , <sup>263</sup> : *a,d,f* , <sup>264</sup> : *a,d,f* , <sup>265</sup> : *a,d,f* , <sup>266</sup> : *a,d,f* , <sup>267</sup> : *a,d,f* , <sup>268</sup> : *a,d,f* , <sup>269</sup> : *a,d,f* , <sup>270</sup> : *a,d,f* , <sup>271</sup> : *a,d,f* , <sup>272</sup> : *a,d,f* , <sup>273</sup> : *a,d,f* , <sup>274</sup> : *a,d,f* , <sup>275</sup> : *a,d,f* , <sup>276</sup> : *a,d,f* , <sup>277</sup> : *a,d,f* , <sup>278</sup> : *a,d,f* , <sup>279</sup> : *a,d,f* , <sup>280</sup> : *a,d,f* , <sup>281</sup> : *a,d,f* , <sup>282</sup> : *a,d,f* , <sup>283</sup> : *a,d,f* , <sup>284</sup> : *a,d,f* , <sup>285</sup> : *a,d,f* , <sup>286</sup> : *a,d,f* , <sup>287</sup> : *a,d,f* , <sup>288</sup> : *a,d,f* , <sup>289</sup> : *a,d,f* , <sup>290</sup> : *a,d,f* , <sup>291</sup> : *a,d,f* , <sup>292</sup> : *a,d,f* , <sup>293</sup> : *a,d,f* , <sup>294</sup> : *a,d,f* , <sup>295</sup> : *a,d,f* , <sup>296</sup> : *a,d,f* , <sup>297</sup> : *a,d,f* , <sup>298</sup> : *a,d,f* , <sup>299</sup> : *a,d,f* , <sup>300</sup> : *a,d,f* , <sup>301</sup> : *a,d,f* , <sup>302</sup> : *a,d,f* , <sup>303</sup> : *a,d,f* , <sup>304</sup> : *a,d,f* , <sup>305</sup> : *a,d,f* , <sup>306</sup> : *a,d,f* , <sup>307</sup> : *a,d,f* , <sup>308</sup> : *a,d,f* , <sup>309</sup> : *a,d,f* , <sup>310</sup> : *a,d,f* , <sup>311</sup> : *a,d,f* , <sup>312</sup> : *a,d,f* , <sup>313</sup> : *a,d,f* , <sup>314</sup> : *a,d,f* , <sup>315</sup> : *a,d,f* , <sup>316</sup> : *a,d,f* , <sup>317</sup> : *a,d,f* , <sup>318</sup> : *a,d,f* , <sup>319</sup> : *a,d,f* , <sup>320</sup> : *a,d,f* , <sup>321</sup> : *a,d,f* , <sup>322</sup> : *a,d,f* , <sup>323</sup> : *a,d,f* , <sup>324</sup> : *a,d,f* , <sup>325</sup> : *a,d,f* , <sup>326</sup> : *a,d,f* , <sup>327</sup> : *a,d,f* , <sup>328</sup> : *a,d,f* , <sup>329</sup> : *a,d,f* , <sup>330</sup> : *a,d,f* , <sup>331</sup> : *a,d,f* , <sup>332</sup> : *a,d,f* , <sup>333</sup> : *a,d,f* , <sup>334</sup> : *a,d,f* , <sup>335</sup> : *a,d,f* , <sup>336</sup> : *a,d,f* , <sup>337</sup> : *a,d,f* , <sup>338</sup> : *a,d,f* , <sup>339</sup> : *a,d,f* , <sup>340</sup> : *a,d,f* , <sup>341</sup> : *a,d,f* , <sup>342</sup> : *a,d,f* , <sup>343</sup> : *a,d,f* , <sup>344</sup> : *a,d,f* , <sup>345</sup> : *a,d,f* , <sup>346</sup> : *a,d,f* , <sup>347</sup> : *a,d,f* , <sup>348</sup> : *a,d,f* , <sup>349</sup> : *a,d,f* , <sup>350</sup> : *a,d,f* , <sup>351</sup> : *a,d,f* , <sup>352</sup> : *a,d,f* , <sup>353</sup> : *a,d,f* , <sup>354</sup> : *a,d,f* , <sup>355</sup> : *a,d,f* , <sup>356</sup> : *a,d,f* , <sup>357</sup> : *a,d,f* , <sup>358</sup> : *a,d,f* , <sup>359</sup> : *a,d,f* , <sup>360</sup> : *a,d,f* , <sup>361</sup> : *a,d,f* , <sup>362</sup> : *a,d,f* , <sup>363</sup> : *a,d,f* , <sup>364</sup> : *a,d,f* , <sup>365</sup> : *a,d,f* , <sup>366</sup> : *a,d,f* , <sup>367</sup> : *a,d,f* , <sup>368</sup> : *a,d,f* , <sup>369</sup> : *a,d,f* , <sup>370</sup> : *a,d,f* , <sup>371</sup> : *a,d,f* , <sup>372</sup> : *a,d,f* , <sup>373</sup> : *a,d,f* , <sup>374</sup> : *a,d,f* , <sup>375</sup> : *a,d,f* , <sup>376</sup> : *a,d,f* , <sup>377</sup> : *a,d,f* , <sup>378</sup> : *a,d,f* , <sup>379</sup> : *a,d,f* , <sup>380</sup> : *a,d,f* , <sup>381</sup> : *a,d,f* , <sup>382</sup> : *a,d,f* , <sup>383</sup> : *a,d,f* , <sup>384</sup> : *a,d,f* , <sup>385</sup> : *a,d,f* , <sup>386</sup> : *a,d,f* , <sup>387</sup> : *a,d,f* , <sup>388</sup> : *a,d,f* , <sup>389</sup> : *a,d,f* , <sup>390</sup> : *a,d,f* , <sup>391</sup> : *a,d,f* , <sup>392</sup> : *a,d,f* , <sup>393</sup> : *a,d,f* , <sup>394</sup> : *a,d,f* , <sup>395</sup> : *a,d,f* , <sup>396</sup> : *a,d,f* , <sup>397</sup> : *a,d,f* , <sup>398</sup> : *a,d,f* , <sup>399</sup> : *a,d,f* , <sup>400</sup> : *a,d,f* , <sup>401</sup> : *a,d,f* , <sup>402</sup> : *a,d,f* , <sup>403</sup> : *a,d,f* , <sup>404</sup> : *a,d,f* , <sup>405</sup> : *a,d,f* , <sup>406</sup> : *a,d,f* , <sup>407</sup> : *a,d,f* , <sup>408</sup> : *a,d,f* , <sup>409</sup> : *a,d,f* , <sup>410</sup> : *a,d,f* , <sup>411</sup> : *a,d,f* , <sup>412</sup> : *a,d,f* , <sup>413</sup> : *a,d,f* , <sup>414</sup> : *a,d,f* , <sup>415</sup> : *a,d,f* , <sup>416</sup> : *a,d,f* , <sup>417</sup> : *a,d,f* , <sup>418</sup> : *a,d,f* , <sup>419</sup> : *a,d,f* , <sup>420</sup> : *a,d,f* , <sup>421</sup> : *a,d,f* , <sup>422</sup> : *a,d,f* , <sup>423</sup> : *a,d,f* , <sup>424</sup> : *a,d,f* , <sup>425</sup> : *a,d,f* , <sup>426</sup> : *a,d,f* , <sup>427</sup> : *a,d,f* , <sup>428</sup> : *a,d,f* , <sup>429</sup> : *a,d,f* , <sup>430</sup> : *a,d,f* , <sup>431</sup> : *a,d,f* , <sup>432</sup> : *a,d,f* , <sup>433</sup> : *a,d,f* , <sup>434</sup> : *a,d,f* , <sup>435</sup> : *a,d,f* , <sup>436</sup> : *a,d,f* , <sup>437</sup> : *a,d,f* , <sup>438</sup> : *a,d,f* , <sup>439</sup> : *a,d,f* , <sup>440</sup> : *a,d,f* , <sup>441</sup> : *a,d,f* , <sup>442</sup> : *a,d,f* , <sup>443</sup> : *a,d,f* , <sup>444</sup> : *a,d,f* , <sup>445</sup> : *a,d,f* , <sup>446</sup> : *a,d,f* , <sup>447</sup> : *a,d,f* , <sup>448</sup> : *a,d,f* , <sup>449</sup> : *a,d,f* , <sup>450</sup> : *a,d,f* , <sup>451</sup> : *a,d,f* , <sup>452</sup> : *a,d,f* , <sup>453</sup> : *a,d,f* , <sup>454</sup> : *a,d,f* , <sup>455</sup> : *a,d,f* , <sup>456</sup> : *a,d,f* , <sup>457</sup> : *a,d,f* , <sup>458</sup> : *a,d,f* , <sup>459</sup> : *a,d,f* , <sup>460</sup> : *a,d,f* , <sup>461</sup> : *a,d,f* , <sup>462</sup> : *a,d,f* , <sup>463</sup> : *a,d,f* , <sup>464</sup> : *a,d,f* , <sup>465</sup> : *a,d,f* , <sup>466</sup> : *a,d,f* , <sup>467</sup> : *a,d,f* , <sup>468</sup> : *a,d,f* , <sup>469</sup> : *a,d,f* , <sup>470</sup> : *a,d,f* , <sup>471</sup> : *a,d,f* , <sup>472</sup> : *a,d,f* , <sup>473</sup> : *a,d,f* , <sup>474</sup> : *a,d,f* , <sup>475</sup> : *a,d,f* , <sup>476</sup> : *a,d,f* , <sup>477</sup> : *a,d,f* , <sup>478</sup> : *a,d,f* , <sup>479</sup> : *a,d,f* , <sup>480</sup> : *a,d,f* , <sup>481</sup> : *a,d,f* , <sup>482</sup> : *a,d,f* , <sup>483</sup> : *a,d,f* , <sup>484</sup> : *a,d,f* , <sup>485</sup> : *a,d,f* , <sup>486</sup> : *a,d,f* , <sup>487</sup> : *a,d,f* , <sup>488</sup> : *a,d,f* , <sup>489</sup> : *a,d,f* , <sup>490</sup> : *a,d,f* , <sup>491</sup> : *a,d,f* , <sup>492</sup> : *a,d,f* , <sup>493</sup> : *a,d,f* , <sup>494</sup> : *a,d,f* , <sup>495</sup> : *a,d,f* , <sup>496</sup> : *a,d,f* , <sup>497</sup> : *a,d,f* , <sup>498</sup> : *a,d,f* , <sup>499</sup> : *a,d,f* , <sup>500</sup> : *a,d,f* , <sup>501</sup> : *a,d,f* , <sup>502</sup> : *a,d,f* , <sup>503</sup> : *a,d,f* , <sup>504</sup> : *a,d,f* , <sup>505</sup> : *a,d,f* , <sup>506</sup> : *a,d,f* , <sup>507</sup> : *a,d,f* , <sup>508</sup> : *a,d,f* , <sup>509</sup> : *a,d,f* , <sup>510</sup> : *a,d,f* , <sup>511</sup> : *a,d,f* , <sup>512</sup> : *a,d,f* , <sup>513</sup> : *a,d,f* , <sup>514</sup> : *a,d,f* , <sup>515</sup> : *a,d,f* , <sup>516</sup> : *a,d,f* , <sup>517</sup> : *a,d,f* , <sup>518</sup> : *a,d,f* , <sup>519</sup> : *a,d,f* , <sup>520</sup> : *a,d,f* , <sup>521</sup> : *a,d,f* , <sup>522</sup> : *a,d,f* , <sup>523</sup> : *a,d,f* , <sup>524</sup> : *a,d,f* , <sup>525</sup> : *a,d,f* , <sup>526</sup> : *a,d,f* , <sup>527</sup> : *a,d,f* , <sup>528</sup> : *a,d,f* , <sup>529</sup> : *a,d,f* , <sup>530</sup> : *a,d,f* , <sup>531</sup> : *a,d,f* , <sup>532</sup> : *a,d,f* , <sup>533</sup> : *a,d,f* , <sup>534</sup> : *a,d,f* , <sup>535</sup> : *a,d,f* , <sup>536</sup> : *a,d,f* , <sup>537</sup> : *a,d,f* , <sup>538</sup> : *a,d,f* , <sup>539</sup> : *a,d,f* , <sup>540</sup> : *a,d,f* , <sup>541</sup> : *a,d,f* , <sup>542</sup> : *a,d,f* , <sup>543</sup> : *a,d,f* , <sup>544</sup> : *a,d,f* , <sup>545</sup> : *a,d,f* , <sup>546</sup> : *a,d,f* , <sup>547</sup> : *a,d,f* , <sup>548</sup> : *a,d,f* , <sup>549</sup> : *a,d,f* , <sup>550</sup> : *a,d,f* , <sup>551</sup> : *a,d,f* , <sup>552</sup> : *a,d,f* , <sup>553</sup> : *a,d,f* , <sup>554</sup> : *a,d,f* , <sup>555</sup> : *a,d,f* , <sup>556</sup> : *a,d,f* , <sup>557</sup> : *a,d,f* , <sup>558</sup> : *a,d,f* , <sup>559</sup> : *a,d,f* , <sup>560</sup> : *a,d,f* , <sup>561</sup> : *a,d,f* , <sup>562</sup> : *a,d,f* , <sup>563</sup> : *a,d,f* , <sup>564</sup> : *a,d,f* , <sup>565</sup> : *a,d,f* , <sup>566</sup> : *a,d,f* , <sup>567</sup> : *a,d,f* , <sup>568</sup> : *a,d,f* , <sup>569</sup> : *a,d,f* , <sup>570</sup> : *a,d,f* , <sup>571</sup> : *a,d,f* , <sup>572</sup> : *a,d,f* , <sup>573</sup> : *a,d,f* , <sup>574</sup> : *a,d,f* , <sup>575</sup> : *a,d,f* , <sup>576</sup> : *a,d,f* , <sup>577</sup> : *a,d,f* , <sup>578</sup> : *a,d,f* , <sup>579</sup> : *a,d,f* , <sup>580</sup> : *a,d,f* , <sup>581</sup> : *a,d,f* , <sup>582</sup> : *a,d,f* , <sup>583</sup> : *a,d,f* , <sup>584</sup> : *a,d,f* , <sup>585</sup> : *a,d,f* , <sup>586</sup> : *a,d,f* , <sup>587</sup> : *a,d,f* , <sup>588</sup> : *a,d,f* , <sup>589</sup> : *a,d,f* , <sup>590</sup> : *a,d,f* , <sup>591</sup> : *a,d,f* , <sup>592</sup> : *a,d,f* , <sup>593</sup> : *a,d,f* , <sup>594</sup> : *a,d,f* , <sup>595</sup> : *a,d,f* , <sup>596</sup> : *a,d,f* , <sup>597</sup> : *a,d,f* , <sup>598</sup> : *a,d,f* , <sup>599</sup> : *a,d,f* , <sup>600</sup> : *a,d,f* , <sup>601</sup> : *a,d,f* , <sup>602</sup> : *a,d,f* , <sup>603</sup> : *a,d,f* , <sup>604</sup> : *a,d,f* , <sup>605</sup> : *a,d,f* , <sup>606</sup> : *a,d,f* , <sup>607</sup> : *a,d,f* , <sup>608</sup> : *a,d,f* , <sup>609</sup> : *a,d,f* , <sup>610</sup> : *a,d,f* , <sup>611</sup> : *a,d,f* , <sup>612</sup> : *a,d,f* , <sup>613</sup> : *a,d,f* , <sup>614</sup> : *a,d,f* , <sup>615</sup> : *a,d,f* , <sup>616</sup> : *a,d,f* , <sup>617</sup> : *a,d,f* , <sup>618</sup> : *a,d,f* , <sup>619</sup> : *a,d,f* , <sup>62</sup>

يقال على ما عدم الشيء، بجملته لا ما عدم بعضه فإنه لا يقال اعمى<sup>10</sup> m للذى له عين واحدة وقوله<sup>11</sup> ولذلك لا يقال<sup>12</sup> كل خير او شرير او عادل او جازر بريد<sup>13</sup> ولذلك لا يقتسم اسم<sup>14</sup> العدم والملكة الصدق والكذب في كل الاشياء فانهما يكذبان معا على المتوسطة مثال ذلك انه ليس كل انسان فهو اما خير واما شرير لان الانسان الذي ليس بمتعدن لا<sup>15</sup> يصدق عليه واحد من هذين<sup>16</sup> وكذلك الامر في العادل والجازر<sup>17</sup> وكأنه اراد ان يعرف السبب في ان العدم والملكة انما يقتسمان الصدق والكذب في الموضوع الخاص بهما مثال ذلك ان العدل والجزور يقتسمان الصدق والكذب على الانسان المتعدن<sup>18</sup>

<sup>10</sup> القول في له<sup>19</sup>

T. 28 قال ارسطو

(a) الذى له يقال على انواع كثيرة اما بنوع واحد فالذى يجرى بالشيء<sup>20</sup> على قدر طبعه او على قدر اعتماده<sup>21</sup> ولذلك يقال ان للانسان (b) حمى<sup>22</sup> والمدن للمتغلبين واللباس للابسين وبنوع اخر اذا كان

[\*\*] IN PAG. 642, 20-659, 12<sup>20</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

— <sup>10</sup> a, (k) : df omit. — <sup>11</sup> a, df, k : لا يقال T, L, — <sup>12</sup> a, f : اسم om.

— الجائر والعادل : a : العادل والجائر df, k<sup>13</sup> — <sup>14</sup> واحد من هذين a, d

— <sup>15</sup> a, df, jk : المتعدن — k add. (non ut titul.) « de bono »

T. 28. — <sup>16</sup> Itā a, df, k (non β) : القول في له — <sup>17</sup> a, L : فالذى (df) : L\*

— <sup>18</sup> « potest acquirere » : jk : ربما הדבר a, ربما בדבר df, (?) : يجرى بالشيء. (β)<sup>19</sup>

— <sup>20</sup> « d vid. » : « suum studium » : jk, « סבלו f, זריזותו a, اعتماده (?) : Nos<sup>21</sup>

: « كان β, df, jk » — <sup>22</sup> « [?] حمى x » : טוב a : « castrum » : jk, « מגדל df, حمى (?) : Nos<sup>22</sup>



f  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  وايضا الانتزاع<sup>34</sup> الذي يكون قهرا لكل واحد من الاشياء<sup>[\*\*]</sup>

يقال<sup>35</sup> عدم  $\overline{\text{يريد}}$  وايضا يقال العدم في كل ما عدم شيئا لا من قبل الطبع فقط بل ومن قبل القسر والاضطرار مثال ذلك ما سلب ما<sup>36</sup> له بالطبع مثل الحجر الذي يضطره مضطره على ألا يتحرك الى اسفل

g  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  وعلى قدر عدة انواع<sup>37</sup> التي تكون<sup>38</sup> بالسلب<sup>39</sup> بلا<sup>40</sup> يكون<sup>41</sup>

عدد انواع العدم<sup>42</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  وعدد انواع العدم يوجد على عدد انواع المعاني<sup>43</sup> التي تدل عليها الاسماء المعدولة

h  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  فانه يقال لا مساو للذي<sup>44</sup> ليس في طبعه ان يكون له ويقال

لا<sup>45</sup> مبصر لان<sup>46</sup> ليس لون له البتة  $\overline{\text{يريد}}$  فانه يقال لا كذا<sup>47</sup> على ما<sup>48</sup> عدم ما<sup>49</sup> ليس في طبعه ان يوجد له ولا كن في طبع شيء اخر مثل ما نقول<sup>50</sup>

في اللون لا مساو فانه ليس في طبعه ان يوجد له المساواة ولا عدم المساواة ومثل ما نقول<sup>51</sup> لا مبصر في ما ليس لون له فان ما ليس له لون ليس من شأنه ان يبصر كما ان ما ليس له كمية ليس من شأنه ان يكون مساويا ولا غير مساو

[\*\*] IN PAG.642,29-659,12<sup>30</sup>, DEFICIENTE COD.ABAB.B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

add. ما —<sup>33</sup> Nos (?), في الاجراء. df, בכפירה a, לכלבים jk, e in canibus. —  
 : يقال β, τ<sup>35</sup> — [التراع] vid. df, τ\* a; انواع τ\* a; jk «abstraction» (β), الانتزاع<sup>34</sup>  
 df, سلب ما<sup>36</sup> — يقال عدم يريد... بالطبع فقط. lin. — a (non df, jk) om. [ يكون ] df  
 ميينم a; انواع τ\*, f, d; انواع (τ), (τ) Nos (?), τ — a om.; k plura om. —  
 בשוללות df: בשלילה a, بالسلب Nos (?), τ — الذي يكون a: التي تكون df, τ<sup>38</sup> —  
 a, df, المعاني<sup>43</sup> — ايضا df (non a, df) add. τ<sup>41</sup> — df, τ\* om.; במם a: بلا<sup>40</sup> Nos (?), τ —  
 — לו τ\*, β, γ a; لا d, τ, β<sup>44</sup> — الذي a: للذي d, τ<sup>45</sup> — k e intentionum, העניינים  
 , ما... df<sup>47</sup> — אין כד a, «non tales», j, لا كذا<sup>46</sup> — לפי ש a, d, لان (τ) Nos<sup>48</sup>  
 (jk e dicere), יאמר a, نقول df<sup>49</sup> — ma utrumque a om. (k e illud quod...quod)  
 (jk e dicere), df, a, df, نقول<sup>50</sup> —





b  $\overline{\text{דבר}} \text{ וּבְנוֹעַ אַחַר אִذَا לֹא יִכְנֶן לֵהּ$  ما في طبعه او في طبع جنسه [\*\*\*]  
 ان يكون له مثل الانسان الاعمي فان نوع عدمه للبصر غير نوع  
 عدم الخلد فان بعضها<sup>4</sup> عدم بالجنس والاخر بذاته  $\overline{\text{بميد}}$  ويقال عدم  
 الشيء كذا<sup>5</sup> متى عدم ما شأنه ان يوجد في نوعه<sup>6</sup> مثل العمى للانسان  
 وهذا هو<sup>7</sup> الذي من شأنه ان يوجد للشيء بذاته<sup>8</sup> او ما شأنه ان يوجد<sup>9</sup>  
 في جنسه مثل العمى للخلد فانه عدم ما شأنه ان يوجد في الحيوان  
 الذي هو جنسه  $\overline{\text{بميد}}$   $\overline{\text{دבר}}$   $\overline{\text{بميد}}$   $\overline{\text{دבר}}$   $\overline{\text{بميد}}$   $\overline{\text{دבר}}$   $\overline{\text{بميد}}$   
 c ولما كان عدم الشيء<sup>10</sup> ما في طبعه<sup>11</sup> ان يوجد له نوعين<sup>12</sup> احدهما ان  
 يعدم ما في طبعه ان يوجد له في الوقت الذي من شأنه ان يوجد له<sup>13</sup>  
 والثاني ان يعدم ما في طبعه ان يوجد له في وقت اخر من عمره<sup>14</sup> اخذ<sup>15</sup>  
 يفصل هذين النوعين  $\overline{\text{دבר}}$  وايضا اذا كان هذا في طبعه وفي الوقت  
 الذي ينبغي ان يكون<sup>16</sup> او لا يكون له<sup>17</sup> فان العمى عدم ما واما  
 اعمى فلا يكون في كل سن بل اذا لم يكن له البصر في السن الذي  
 ينبغي ان يكون فيه له<sup>18</sup>  $\overline{\text{بميد}}$  واذا عدم الشيء<sup>19</sup> ما في طبعه ان يوجد  
 له فنه ما يعدم ما شأنه ان يوجد له في الوقت الذي من شأنه ان<sup>20</sup>

[\*\*\*] IN PAG.642.2<sup>o</sup>-659,12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE HEBRAICA a, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

a, τ\* : له df, τ, (β) — « aliquid...aliquo... » k « دبر מה טמה df ; דבר טמה a om. — « hoc » jk, כד a, df, kذا<sup>5</sup> — קצתו<sup>2</sup> df, קצת<sup>1</sup> f, קצתם a, بعضها (τ)<sup>4</sup> om. — « Nos, k هو » a om. — « in sua specie » k « במינו a, df plura om<sup>7</sup> — « naturaliter » jk « (?) في طبعه<sup>9</sup> — « per se » k « بذاته<sup>8</sup> ; במינו a, f : « duobus modis » jk : نوعين<sup>12</sup> a, df, om. — « عمره<sup>14</sup> » df om. — « له a, k<sup>11</sup> — « at non a, τ. — « a, f, τ df, τ\* add. له<sup>13</sup> — « vid. זמנו a<sup>2</sup>, ירמם a<sup>1</sup> vid. df, τ\* om. — « a, τ له<sup>15</sup> — « a, df... ואذا عدم الشيء. (?) Nos<sup>16</sup> — « df, τ\* : فيه له a, τ<sup>17</sup> — « d, τ\* om. له<sup>18</sup> — « et aliquid carere » (k « ...הדבר et

[...]<sup>37</sup> قليل<sup>37</sup> من المشي<sup>38</sup> مثل هذا<sup>39</sup> الذي يقال لا قوة<sup>40</sup> له وهذا<sup>41</sup> لان<sup>42</sup> له  
ضعفا<sup>43</sup> ما وايضا الذي<sup>44</sup> ليس بسهولة<sup>45</sup> او الذي<sup>46</sup> ليس بجيد<sup>47</sup> مثل لا (k)  
منقطع<sup>48</sup> فانه لا<sup>49</sup> يقال لما لا يقطع<sup>50</sup> اصلا<sup>51</sup> بل لما لا يسهل قطعه او لما  
لا يوجد قطعه وايضا في ما<sup>52</sup> ليس له اصلا<sup>53</sup> فانه لا يقال اعمى الذي له (l)  
عين واحدة بل الذي ليس له بصر في كلتا العينين ولذلك ليس كل (m) -  
خيرا او شريرا او عادلا او جائرا بل وفيما بين ذلك

C. 27

## التفسير

قوله العدم يقال اما بنوع واحد اذا لم يكن له شيء مما في طبعه a  
ان يكون لشيء وان كان هو ليس له طبع ذلك مثل النبات فانه  
10\* يقال انه عدم الحس  $\overline{\text{بهد}}$  ان العدم يقال على انواع<sup>1</sup> احدها اذا عدم  
الشيء شيئا مما<sup>2</sup> في طبعه ان يوجد في شيء اخر لا فيه ولا في جنسه  
مثل النبات فانه يقال انه عدم ما في طبع الحيوان ان يوجد له وهو  
الحس

[...] IN PAG. 642, 2<sup>o</sup>-659, 12<sup>o</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUAE IN VERSIONE  
HEBRAICA a, COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

— אין בקלות a: « parum (ambulat) » jk, לו טעם df, له قليل (β) L. —  
a, (df) — [من الشيء (?) x]: « parum ambulat » jk, מההליכה a, df, من المشي<sup>38</sup>  
— [نواة (?) - cf. n. 38] x: « potentiam » k, כח a, df, قوة L. — L om. هذا  
החלשה a, (f) ضعفا<sup>43</sup> — לפי ש a, df, لان L. — jk ind. a om.: وهذا β, df.  
χ\*ρ\*Α<sup>b</sup>E<sup>2</sup> - non « quod » j, אשר a, df, الذي<sup>44</sup> Ita — (k « debile »), החלשה d  
jk, בטוב df, טוב a, جيد<sup>46</sup> — בקלות a, df « facile » k, سهل L. — βχχE<sup>1</sup>.  
— נחתך f, נחתך d: « abscindibile » k, נכרת a, (?) منقطع<sup>47</sup> — « aptabile ».  
— « abscinditur » k, יחתך df, יכרת a, (?) יقطع<sup>48</sup> — d om. a, f, k, (β) لا  
a, d « ...illud... » k, בש... f, (?) في ما<sup>52</sup> — « omnino » k, כלל a, df, اصلا<sup>50</sup>  
« ...vid. — כש... vid. — k « omnino » df, כלל a, اصلا<sup>51</sup> — כש... vid.

C. 27. — « multi modis » k, מיניים a, df, انواع<sup>1</sup> — « Nos ? »

(e) نوع عدم الخلد فان بعضها<sup>7</sup> عدم بالجنس<sup>8</sup> والآخر بذاته وايضا اذا كان [\*\*\*]  
 هذا في طبعه وفي<sup>9</sup> الوقت الذي ينبغى ان يكون<sup>10</sup> او<sup>11</sup> لا يكون له<sup>12</sup>  
 فان العمى عدم ما واما اعمى فلا يكون في كل سن<sup>13</sup> بل اذا لم يكن  
 (e) له البصر في السن الذي ينبغى ان يكون فيه له<sup>14</sup> ومثل هذا وان<sup>15</sup>  
 كان بذاته<sup>16</sup> او<sup>17</sup> يضاف الى شيء وان<sup>18</sup> كان ليس في طبعه ان يكون<sup>19</sup>  
 (r) له وايضا الانتزاع<sup>20</sup> الذي يكون قهرا<sup>21</sup> لكل واحد من الاشياء  
 (s) يقال<sup>22</sup> عدم وعلى<sup>23</sup> قدر عدة انواع<sup>24</sup> التي تكون<sup>25</sup> بالسلب<sup>26</sup> بلا<sup>27</sup> يكون  
 (h) عدد انواع العدم ايضا فانه يقال لا مساو للذي<sup>28</sup> ليس في طبعه ان  
 (i) يكون له<sup>29</sup> ويقال لا<sup>30</sup> مبصر لان<sup>31</sup> ليس لون له البتة<sup>32</sup> ويقال لا رجل  
 له لان<sup>33</sup> ليس رجل له البتة ولانها<sup>34</sup> مسترخية<sup>35</sup> وايضا<sup>36</sup> لما<sup>37</sup> له<sup>38</sup>

[\*\*\*] IN PAG.642,29-659,12<sup>30</sup>, DEFICIENTE COD.ARAB.B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE HEBRAICA α, COLLATIS VERS.HEBRAICA df ET VERS.LATINA jk, LEGIT ARABICE REDDIT.

— كقارو df , كقارو a , ? بعضا<sup>7</sup> —  
 «secundum genus». — jk , בסוג a,df , ( ? بمنس vel ) بالجنس<sup>8</sup> —  
 at non a,l. , له . — df,(jk),(βγδE) add. في<sup>10</sup> في df,(χ\*) : وفي a,k,l,β,γ —  
 Nos(?),(β) — df<sup>12</sup> om. : له a,f<sup>12</sup> — β (non l.) om. : aut a,df , او<sup>11</sup> —  
 jk : وان ( β\*χ\*Α<sup>b</sup> ) — a,df,l. — df,l.\* : لور df , لور a , فيه له l. —  
 — و a,df,l. , وان<sup>15</sup> — او a,df,k,l. — Ita a,df,k,l. بذاته<sup>16</sup> —  
 , בהכרח a , قهرا<sup>20</sup> — [التزاع ?] df ; [الانواع] a,l.\* : «abstraction» k,(β) , الانتزاع<sup>21</sup> —  
 , ועל a , وعلى (β) — [يكون] l.\* : يقال a,df,j,β —  
 « modorum (qui) ... » jk , המינים a,df : انواع<sup>24</sup> Nos (?) —  
 jk , (?) بالسلب<sup>25</sup> — a,d,k plur. : j sing. , التي تكون<sup>26</sup> —  
 df,jk ; ולא a : بلا<sup>27</sup> Nos (?) — בשוללות df : בשלילה a , « per negationem » —  
 — Ita a,df,(jk),l. , ואשר df : « in cuius... » jk , לאשר a , ( ? ) للذي<sup>28</sup> —  
 a,df,l.\* , لان<sup>30</sup> Nos (?) — לור a,l.\* : لا df,jk,β — [مساواة] sine add. β\*χ\*Α<sup>b</sup> —  
 , (?) لان<sup>32</sup> — [ولانه...] sine add. [β\*χ\*Α<sup>b</sup>] Ita a,df,k,β —  
 וכשהוא a : וכשהם df , ולא<sup>33</sup> Nos (?) — בש vel כש a : « quia » jk , לפי ש df  
 « et quia est ». — jk , « claudus » , מסח a : חולים df , مسترخية<sup>34</sup> Nos (?) —  
 באשר vel כאשר df , אשר a , « quia » jk , ( ? ) لا<sup>36</sup> —  
 Ita a,df,jk,l. وايضا<sup>37</sup>

٢٧ قال وايضا يقال انواع اكثر من هذه التغيرات الضارة<sup>c</sup>  
 والحركات ولا سيما المضرة المؤلمة<sup>١٠</sup> واكثر ما يقال اسم الانفعال  
 من هذه الانواع في ما كان منها ضارا مؤلما للحيوان او ملذا او محزنا<sup>١١</sup>  
 وهذه هي الملموسة<sup>١٢</sup> فلذلك قال فان<sup>١٣</sup> عظام<sup>١٤</sup> الافات واللذات والمحزونات<sup>d</sup>  
 ٥\* تقال منفعلات<sup>١٥</sup> يريد<sup>١٦</sup> فلذلك يقال لما<sup>١٧</sup> يعرض من الافات المؤلمة العظيمة  
 وما يعرض من اللذات العظيمة في اكثر ذلك<sup>١٨</sup> انفعالات<sup>١٩</sup>

T.27

القول في العدم<sup>٢٠</sup>

قال ارسطو

العدم يقال اما بنوع واحد اذا لم يكن له شيء مما في طبعه ان<sup>(a)</sup>  
 10\* يكون لشيء<sup>٢١</sup> وان كان هو ليس له طبع ذلك<sup>٢٢</sup> مثل النبات فانه يقال  
 انه عدم<sup>٢٣</sup> الحس وبنوع اخر اذا لم يكن له<sup>٢٤</sup> ما في طبعه او في طبع<sup>(b)</sup>  
 جنسه ان يكون له مثل الانسان الاعمى فان نوع عدمه البصر<sup>٢٥</sup> غير

<sup>١٠</sup> C — (השמיים (a,df), التغيرات C Ita<sup>٢٠</sup> — من a,df,τ [CC (mutil.)] Ita<sup>١٠</sup> —  
 Desinit C fol. — واكثر ما a,df (in fine lin. longior.) Ita C<sup>١٠</sup> — المضرات τ: المضرة  
 42<sup>v</sup>. — Hinc usque ad p. 659, 12<sup>20</sup> deficit B-C (vide NOTICE, II, A, a, 5 et II, A, a, 6). —

[\*\*\*] IN PAG. 642, 2<sup>o</sup>-659, 12<sup>20</sup>, DEFICIENTE COD. ARAB. B-C, EDITOR EA QUE IN VERSIONE  
 HEBR. a, COLLATIS VERS. HEBRAICA df ET VERS. LATINA jk, LEGERIT ARABICE REDDET.

— (k om.). — او מכאيب a, او יגוף df, او محزنا<sup>١١</sup>  
 a (non — גדלי a: عظام df, (jk, τ) — df: فان a, jk, τ — k «tangibilia» —  
 df, jk) om. 18 verba ... ذلك انفعالات — df: يقال لما<sup>١٧</sup> — يريد فلذلك... ذلك انفعالات  
 quod. — في اكثر ذلك يقال في اكثر ذلك df: في اكثر ذلك jk —  
 «passiones» k, הפעלויות f, הפעלויות d, (منفعلات vel

T. 27. — k «in a, df, k (non β) — القول في العدم — لشيء<sup>٢١</sup>. —  
 aliquos». — عدم<sup>٢٣</sup> a, df, k «illam naturam». — טבע זה a, df, k «illam naturam». —  
 للبصر: הראות a, df, k «habuerit»: a, l\* om. — له df, l, β, jk «habuerit»: a, l\* om. —

‘الابيض والاسود’ والحلو والمر والثقل والخفة وسائر الاشياء.  
 (b) التي هي مثل هذه وبنوع اخر ففاعل<sup>10</sup> هذه وتغييراتها<sup>11</sup> وايضا يقال  
 انواع<sup>12</sup> اكثر من هذه التغييرات<sup>13</sup> الضارة والحركات ولا سيما المضرات  
 (a) المؤلمة فان ‘عظام’ الافات واللذات<sup>14</sup> والمحزنات<sup>15</sup> تقال منفعلات<sup>16</sup>

5 C.26 **التفسير**

- a الانفعال يقال بنوع واحد فعل<sup>1</sup> القوة التي من قبلها يتغير الشيء.  
 من ضد الى ضد مثل تغيير الشيء من البياض الى السواد ومن المرارة  
 الى الحلاوة وذلك ان القوة التي بها تتغير الاشياء بعضها الى بعض  
 تسمى قوة منفعة وهذه هي مادة المنفع مثل تغير الشيء من  
 البياض الى السواد ومن الحلاوة الى المرارة ومن الثقل الى الخفة<sup>10</sup>  
 b <sup>11</sup> وتغييراتها<sup>12</sup> ويقال ايضا منفعلة  
 للاعراض انفسها التي قبلها المادة<sup>13</sup> الاولى وهي التي تسمى سخونة  
 وبرودة<sup>14</sup>

— <sup>1</sup> *Ita C, a, df, k* — للكيفية *C, df*; «qualitas» *jk*, (هوذا الكيفية *a*) , فالكيفية *Nos* <sup>2</sup> —  
 والعمل والخفة (*β*) *C, β* — والاسود *β, a, df, k*, [ *CC (mutl.)* ], *Ita* [ *CC (mutl.)* ] — [ مثل ]  
 ; *d* «... acciones» (*k*) , *Ita* <sup>3</sup> , ففاعل *C, a* — [ والتعبيل والخفيف ] *a, df, k* ; *d*  
*alteru-* ; *a, (jk) alteru-* ; وتغييراتها *l* : وتغييراتها [ *CC (mutl.)* ] <sup>4</sup> — *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* —  
*C* (*vel C*) : التغييرات *l* , *C* (?) <sup>5</sup> — انواع *φ, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* — *Ita C, a, d, j, i, φ* —  
 التغييرات *jk* « (occasions autem) maxime » : *a* : *Ita C, a, d, j, i, φ* — *Ita C, a, d, j, i, φ* —  
 «et contristabilia» , *jk* , *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* —  
 «passiones» , *jk* , *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* , *Ita C, a, d, j, i, φ* —

C. 26. — <sup>1</sup> *C, a* : فعل *df* : *Ita C, a* — <sup>2</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>3</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>4</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* —  
 : *Ita C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>5</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>6</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>7</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* —  
 : *Ita C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>8</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>9</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>10</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* —  
 : *Ita C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>11</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>12</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>13</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* —  
 : *Ita C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>14</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>15</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* — <sup>16</sup> *C, a* : ففاعل *C, a* —

التي من قبلها يكون تركيب الشيء، اما جيدا واما رديا مثل الصحة  
فانها هيئة<sup>14</sup> من هذه الهيات لانها هيئة<sup>15</sup> حادثة عن التركيب اعني  
تركيب الاعضاء، والاخلاط، وقده<sup>16</sup> اما بذاته<sup>17</sup> واما بالاضافة الى شيء<sup>18</sup>،  
اخر<sup>19</sup> انما قاله لان الهيات الحاصلة عن تركيب اجزاء الشيء، قد  
تكون جيدة او ردية في نفسها وقد تكون بالاضافة الى هيئة<sup>20</sup> اخرى  
مثل صحة زيد اذا قيست الى صحة عمرو وانما عبر بالوضع عن التركيب  
لان التركيب هو في وضع الاجزاء بعضها من بعض

وقد<sup>21</sup> ويقال ايضا هيئة<sup>22</sup> اذا كان جزءا لشيء<sup>23</sup> يقال بالوضع على  
مثل هذه الحال<sup>24</sup> ولذلك فضيلة<sup>25</sup> الاجزاء<sup>26</sup> هي هيئة<sup>27</sup> ما يريد<sup>28</sup> ويقال  
هيئة<sup>29</sup> للحالة<sup>30</sup> التي بها يكون وضع الجزء، من الكل جيدا وفاضلا<sup>31</sup>  
ولذلك فضيلة الاجزاء في المركب هي هيئة<sup>32</sup> ما<sup>33</sup> وانما اراد ان الحالة  
الجيدة او الردية التي تسمى هيئة<sup>34</sup> قد تكون في الكل من قبل وضع  
جميع اجزائه<sup>35</sup> بعضها من بعض وقد تكون في الجزء الواحد بعينه  
بالاضافة الى الكل<sup>36</sup>

15 القول في الانفعال<sup>37</sup>

T.26 قال ارسطو

الانفعال يقال اما<sup>38</sup> بنوع واحد فالكيفية<sup>39</sup> التي بها يمكن ان يتغير (هـ)

جزء الشيء C : جزء لشيء. Nos, T. — 14 — בעצמות a : بذاته C, df, (k), T. — 15 — هيئة C — 16 —  
vel (?) — 17 — C, df om. : الحال a, T. — 18 — Nos, T — 19 — a — 20 — هيئة C — 21 —  
— 22 — C, a, df, T\* : فضيلته C, a, df, T\* — 23 — اجزاء C, T — 24 — C, (k) : للحالة C, (k) — 25 —  
— 26 — C — 27 — هيئة ما verba om. 21 — 28 — يريد .. هيئة ما verba om. 21 — 29 —  
— 30 — C — 31 — jk «aut mal». — 32 — C — 33 — ... C — 34 — C add. coronidem.  
— 35 — C, df — 36 — (a) om. : اما C, df — 37 — القول في الانفعال ( non β ) Ita C, a, df, k

T. 26. — (a) om. : اما C, df — القول في الانفعال ( non β ) Ita C, a, df, k

إذا كان جز<sup>17</sup> لشي<sup>18</sup> يقال بالوضع على مثل هذه الحال ولذلك فضيلة<sup>19</sup>  
الاجزاء<sup>20</sup> هي هيئة<sup>21</sup> ما

التفسير

C.25

- a *يقول* الهيئة تقال على أكثر من معنى واحد أحدهما ما<sup>22</sup> كان فعلا  
من فاعل في منفعلة مثل صنعة من الصنائع أو حركة من الحركات<sup>23</sup>  
b ثم شرح هذا المعنى فقال<sup>24</sup> فإنه إذا كان شي<sup>25</sup> ما<sup>26</sup> يفعل وشي<sup>27</sup> آخر  
ينفعل فالانفعال فيما بينهما *يريد* مثال ذلك أنه إذا كان شي<sup>28</sup> ما يفعل في  
شي<sup>29</sup> آخر فعلا من الأفعال وذلك الآخر ينفع عنه فان الهيئة<sup>30</sup> هي  
الحالة الحادثة بينهما وهذه الهيئة<sup>31</sup> إذا أخذت بالإضافة إلى الفاعل سميت  
فعلا وإذا أخذت بالإضافة إلى المنفعلة سميت انفعالا<sup>32</sup>  
c ثم أتت بمثال آخر فقال<sup>33</sup> وكذلك فيما بين الذي له لباس واللباس له  
لابس *يريد* ويقال ذلك<sup>34</sup> أيضا في الحالة التي تحدث بين اللابس والملبوس  
وهي التي تسمى لباسا  
d *يريد* وتقال الهيئة<sup>35</sup> بنوع آخر التي بالوضع وهي التي بها يكون  
وضع الموضوع أما جيدا وأما رديا أما بذاته وأما بالإضافة<sup>36</sup> إلى شي<sup>37</sup>  
آخر مثل الصحة فإنها هيئة<sup>38</sup> ما لأنها بالوضع مثل هذا *يريد* وتقال  
الهيئة<sup>39</sup> بنوع آخر على الحالة الحادثة عن التركيب وهذه الهيئة<sup>40</sup> هي

— <sup>17</sup> *Nos*, C جز<sup>17</sup>: L\* — جز<sup>18</sup>: C لشي<sup>18</sup>, a, df, k « alicujus ». — <sup>19</sup> *Nos*, jk, هية<sup>19</sup>: C — الأخرى C<sup>1</sup>, a, df, L\*: C<sup>2</sup>, jk, β, L: اجزاء<sup>20</sup> — فضيلته C, a, df, L\*: فضيلة (β)  
G. 25. — <sup>22</sup> *Ita* CC — أحدهما df, a: أحدهما CC<sup>2</sup> — الهبة C<sup>1</sup> — <sup>23</sup> *mutil.*, a, df, L: ما<sup>23</sup> — <sup>24</sup> *om.*: C ما<sup>24</sup> a, df, τ — <sup>25</sup> [؟ فغوله] a: فقال C, df — <sup>26</sup> *om.*: C — <sup>27</sup> *om.*: C — <sup>28</sup> *om.*: C — <sup>29</sup> *om.*: C — <sup>30</sup> *om.*: C — <sup>31</sup> *om.*: C — <sup>32</sup> *om.*: C — <sup>33</sup> *om.*: C — <sup>34</sup> *om.*: C — <sup>35</sup> *om.*: C — <sup>36</sup> *om.*: C — <sup>37</sup> *om.*: C — <sup>38</sup> *om.*: C — <sup>39</sup> *om.*: C — <sup>40</sup> *om.*: C — <sup>41</sup> *om.*: C



الاجزاء وكانت هذه الاجزاء انما هي في مثل هذه الحال منفصلة بالقوة لا بالفعل  $\bar{C}d$  واما بالقوة واما بالصورة<sup>10</sup> فكانه اراد ان الوضع يقال في الذى له اجزاء وذلك بترتيب اجزائه اما<sup>11</sup> في المكان واما بعضها عند بعض وذلك عندما تتميز<sup>12</sup> اما بالقوة واما بالصورة اى <sup>5</sup> بالفعل

### القول في الهيئة<sup>1</sup>

T.25

قال ارسطو

- الهيئة<sup>2</sup> تقال اما بنوع واحد كأنها فعل ما للذى هي له وهو لها (a)  
 مثل صنعة ما أو حركة فانه اذا كان شئ ما يفعل وشئ اخر ينفعل (b)  
<sup>10</sup> فالانفعال فيما بينهما وكذلك فيما بين الذى له لباس واللباس له لابس (c)  
 هو الهيئة<sup>7</sup> فبين انه لا يمكن ان تكون هذه الهيئة<sup>7</sup> لآخر غيره<sup>7</sup>  
 وتقال الهيئة<sup>8</sup> بنوع اخر الذى بالوضع<sup>9</sup> وهي التى بها يكون وضع<sup>10</sup> (d)  
 الموضوع<sup>11</sup> اما جيدا واما رديا اما<sup>12</sup> بذاته واما باضافته<sup>13</sup> الى شئ اخر  
 مثل الصحة فانها هيئة<sup>14</sup> ما لانها بالوضع<sup>15</sup> مثل هذا ويقال ايضا هيئة<sup>16</sup> (e)

*C, a, df.* — <sup>10</sup> *Ita C<sup>1</sup> ( in fine lin. longior. ), a, df, k, τ* بالصورة <sup>11</sup> *C<sup>2</sup>, a, df, k* اما :

*C<sup>1</sup> om.* — <sup>12</sup> *C* تتميز ( *s.p. in.* ), *nos, [d]f, zk* : <sup>13</sup> *a* — <sup>14</sup> *C, f* اى بالفعل

*d* בפועלים ; *a, k om.*

T. 25. — <sup>1</sup> *Ita C (c. الهيئة), a, df, k (non β)* — <sup>2</sup> *Inc. C fol.*

<sup>3</sup> *CC* — <sup>4</sup> *C* هو الهيئة<sup>5</sup> *CC* , *nos, df, (β)* , فبين <sup>6</sup> *a* , <sup>7</sup> *Ita C, a, df, k* لآخر غيره

*k «manifestum enim».* — <sup>8</sup> *C* الهيئة<sup>9</sup> *Ita C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>10</sup> *C, a, df, k<sup>2</sup> «secundum positionem».* — <sup>11</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>12</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>13</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>14</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>15</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>16</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>17</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>18</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>19</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>20</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>21</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>22</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>23</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>24</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>25</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>26</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>27</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>28</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

<sup>29</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع <sup>30</sup> *C, a, df, (φ)* الذى بالوضع

تلقته والنا منه رانه رانه لك اليجار منه تتلا وتلا  
 وضحا ان انا ما لانا  
 لعا ن الاك ان لعا هل ال انا ما رانا رانا

القول في الوضع<sup>١</sup>

قال ارسطو

T.24

الوضع يقال في الذى له اجزاء ترتيب<sup>٢</sup> اجزائه<sup>٣</sup> اما بالمكان واما  
 بالقوة واما بالصورة فانه ينبغى ان يكون لها وضع ما كما يدل اسم  
 الذى بالوضع

(a)  
-(b)

التفسير

C.24

يقال 'الوضع يوجد' في كل ما له اجزاء وذلك اما من قبل  
 ترتيب اجزائه من<sup>٤</sup> المكان وهذا الوضع هو الذى هو المقولة واما  
 من قبل ترتيب اجزاء الشئ بعضها عند<sup>٥</sup> بعض وهذا هو الوضع  
 الذى هو احد فصول الكم العظم حيث قيل في كتاب المقولات<sup>١٠</sup>  
 ان الكم منه<sup>٦</sup> ما له وضع ومنه ما ليس له وضع  
 ولما كانت اجزاء الشئ تنفصل بعضها من بعض اما بالصورة  
 وهي الاشياء التي هي مركبة من اجزاء مختلفة بالصورة واما  
 بالتوهم مثل توهم اجزاء الخط وكذلك الجسم<sup>٧</sup> وبالجملة المتشابهة

T. 24. — <sup>١</sup> Ita C,a,df,k (non β) — القول في الوضع — <sup>٢</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>٣</sup> ترتيب (β) — <sup>٤</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>٥</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>٦</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>٧</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>٨</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>٩</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β) — <sup>١٠</sup> Nos, (β) ترتيب : C<sup>١</sup> : ترتيب (β)

C. 24. — <sup>١</sup> C (s.p. in.), a,df, k يقال : k om. ; j «Dixit». — <sup>٢</sup> C نوحد : a,df,k (cf. n. 1) — <sup>٣</sup> C,a,df من : R في : R : «ad». — <sup>٤</sup> C عند : f : «ad». — <sup>٥</sup> Nos العطا , C العطا , a : «ad». — <sup>٦</sup> Nos العطا , C العطا , a : «ad». — <sup>٧</sup> Nos العطا , C العطا , a : «ad». — <sup>٨</sup> Nos العطا , C العطا , a : «ad». — <sup>٩</sup> Nos العطا , C العطا , a : «ad». — <sup>١٠</sup> Nos العطا , C العطا , a : «ad»

جوهر وكل واحد من هذه<sup>44</sup> اما ان يوجد للشيء بوسط او بلا وسط  
فمثال الجوهر بوسط الانسان حتى والعرض بوسط الجسم ملون ومثال  
الجوهر بلا وسط الانسان ناطق ومثال العرض بلا وسط السطح  
ملون

5 وتود<sup>45</sup> وايضا الذى ليس له علة اخرا فان علل الانسان كثيرة k  
الحى وذو رجلين يريده<sup>46</sup> وايضا يقال انه موجود بذاته الذى<sup>47</sup> ليس له علة  
بها صار موجودا الا ذاته<sup>48</sup> "ان" وجد شئ<sup>49</sup> بهذه الصفة فان الانسان  
وما اشبهه من سائر الموجودات انما صار موجودا من قبل علله لان  
له عللا كثيرة

10 وتود<sup>50</sup> ولا كن علته بذاته بانه انسان هو انسان يريده<sup>51</sup> ان الانسان l  
وان كان موجودا من قبل علل كثيرة فان علته التى هو بها موجود  
بذاته هى الانسانية لانه انسان بذاته

m وتود<sup>52</sup> وايضا<sup>53</sup> التى<sup>54</sup> لشيء واحد بانه واحد اى الانسانية<sup>55</sup> مثل  
الملون بذاته يريده<sup>56</sup> وبالجملة<sup>57</sup> فكلما يوجد للشيء من حيث هو والموجود  
15 له واحد بالذات لا بالعرض مثل الملون<sup>58</sup> للسطح فانه يقال فيه انه  
موجود بذاته مثل قولنا فى السطح انه ملون واما مثل قولنا ملون  
للانسان فليس نقول<sup>59</sup> فيه انه موجود له بذاته

— <sup>44</sup> Ita C, a, d, وكل واحد من هذه (jk aet utrumque istorum). — <sup>45</sup> C<sub>1</sub>, C<sub>2</sub>, m, sed ; يريده وايضا ... الا ذاته C<sup>1</sup> repet. 15 verba — <sup>46</sup> لاأشرف f ; واأشرف d : الذى (k) [ وان ] d ; اذ (?) C : ان a, f, jk ; C (?) — <sup>47</sup> C<sup>1</sup> sine ; وايضا C<sup>2</sup>, a, df, j — <sup>48</sup> C, a, df, aأشرف a, df, التى (β), jk, τ, الى C<sup>3</sup> — <sup>49</sup> اى الانسانية بانه واحد τ : بانه واحد اى الانسانية τ بالجملة [ وبالجملة ] C, df, a, jk — <sup>50</sup> C<sup>1</sup> sine ; وايضا C<sup>2</sup>, a, df, τ — <sup>51</sup> C, a, df, jk pass., نقول (a), nos, (s.p. in.), نقول C<sup>3</sup> — <sup>52</sup> [ اللون ] jk : الملون C, a, df — <sup>53</sup> واأشرف df

اولا وهو الماخوذ<sup>30</sup> في جوهر الشئ . وذلك اما جنس او فصل<sup>31</sup> او  
الحد المجموع من كليهما مثل ما نقول في زيد انه حي بذاته لان  
الحي يؤخذ<sup>32</sup> في حده ويدل على انيته وهويته<sup>33</sup>  
h رقاد وبنوع اخر<sup>34</sup> اذا كان الشئ . قد ظهر فيه اولا او<sup>35</sup> انه لشيء .  
ما مثل السطح فانه ابيض بذاته  $\overline{\text{يريد}}$  ويقال بذاته ايضا على المحمولات<sup>5</sup>  
الموجودة للموضوع من قبل طبيعة الموضوع من غير وسط<sup>36</sup> مثل ما  
نقول ان السطح هو ابيض بذاته اى اولا وبلا<sup>37</sup> واسطة وذلك  
ان الجسم انما هو ابيض من قبل السطح وذلك كما ذكرنا قبل  $\overline{\text{تقره}}$   
والانسان حي بذاته لان النفس جزء . ما للانسان وفيها الحياة اولا<sup>38</sup>  
هو مثال  $\overline{\text{تقره}}$  اذا<sup>39</sup> كان الشئ . قد ظهر فيه اولا<sup>40</sup> كما ان  $\overline{\text{تقره}}$  مثل<sup>10</sup>  
السطح فانه ابيض<sup>41</sup> هو مثال  $\overline{\text{تقره}}$ <sup>39</sup> او انه لشيء . ما<sup>42</sup>  
i يريد انه قد توجد<sup>43</sup> للاشياء .<sup>44</sup> علل يقال فيها انها موجودة في تلك  
الاشياء بذاتها وان كانت منسوبة اليها من قبل علل اخر مثل قولنا  
الانسان حي بذاته لانه انما هو حي من قبل انه ذو نفس وهو متنفس  
بذاته لا من قبل شئ . اخر وذلك ان<sup>45</sup> كل ما يوجد في شئ . ما<sup>46</sup> اولا<sup>15</sup>  
وبذاته فاما ان يوجد فيه على انه عرض واما ان يوجد فيه على انه

—<sup>31</sup> Ita CC [الموجود] a : الماخوذ CC,df,jk<sup>30</sup> — [وبالجملة] a,df,k, ويوم CC<sup>30</sup> —  
CC<sup>32</sup> (mutil.), يوجد a,df : يؤخذ nos, jk, بوحدة C<sup>32</sup> — او فصل a,df,k, (mutil.),  
— [انيته بذاته] df ; (jk « suam quiditatem ») ; انيته ... C<sup>1</sup> vid. (?) : انيته وهويته a  
d om. : وسط a,f, CC (mutil.),<sup>36</sup> — و df,τ\* او C,a,τ,τ<sup>38</sup> — اخر C,a,df,j<sup>34</sup>  
— اذا كان ... لقوله 17 verba om. d (non C,a,f,k) om. — بلا C<sup>1</sup> : وبلا C<sup>2</sup>,a,df,k<sup>37</sup> —  
C,a,f,j, ابيض بذاته τ,τ<sup>1</sup> : ابيض C,a,f,j<sup>35</sup> — C s.p. in., df plur. : توجد Nos<sup>40</sup> —  
Nos (?)<sup>43</sup> — وكذلك ... jk : وذلك ان C,a,df<sup>42</sup> — للانسان C,df : [للاشياء] a,jk<sup>41</sup>,  
a : C,df om.

ان في الموضوعين انما يطلب علة اقدمه وهذا النوع من الاستعمال هو  
في لساننا مستكره<sup>17</sup>

ثم اتا بمثال اخر في هذا المعنى  $\overline{قد}$  وايضا يقال لذات ماذا لم يجمع ه  
جامعة صحيحة او جمع جامعة صحيحة ويقال ما علة الجامعة الصحيحة  
او التي ليست بصحيحة  $\overline{يريد}$  ومثال استعمال الذات في الطلب مكان  
العلة والسبب قولنا لذات اي شي<sup>18</sup> لم ينتج هذا القياس نتيجة  
صحيحة او لذات اي شي<sup>19</sup> انتج نتيجة صحيحة فان هذا الطلب مساو  
لقولنا لاي علة كان هذا القياس غير منتج نتيجة صحيحة<sup>20</sup> صادقة  
ولاي علة ايضا كان هذا القياس منتجا نتيجة<sup>20</sup> صادقة

10  $\overline{قد}$  وايضا يقال بذاته الذي هو بالوضع<sup>21</sup> مثل<sup>22</sup> قائم او<sup>23</sup> الذي<sup>24</sup>  
يمشي فان جميع هذه تدل على مكان<sup>25</sup> ووضع  $\overline{يريد}$  ويقال بذاته لكل  
ما كان في مقولة الوضع مثل القائم والماشي<sup>26</sup> فانه يقال فيه انه ذو  
وضع بذاته في المكان

15  $\overline{قد}$  فبين ان الذي بذاته يقال بالضرورة<sup>27</sup> بانواع كثيرة اما بنوع g  
واحد يقال بذاته الذي يدل على انية هوية كل واحد من الاشياء.  
مثل ما نقول ان قليس<sup>28</sup> بذاته حي فان في حده الحي وقليس<sup>29</sup> حي ما  
 $\overline{يريد}$  وبالجملة<sup>30</sup> فالذي بذاته يقال على انواع كثيرة احدها الذي قلنا

— <sup>17</sup>  $C, [d], f, (j)$  : مشترك  $a$  —  $C, df$  : لذات اي شي —  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] —  $C, [d], f, (j)$  : مشترك  $a$  — <sup>18</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>19</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>20</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>21</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>22</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>23</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>24</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>25</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>26</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>27</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>28</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>29</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ] — <sup>30</sup>  $C, df$  : مشترك  $a$  [ مشترك ]

موجودا فيه من غير وسط مثل ذلك انا نقول ان اللون موجود  
 في السطح بذاته وفي الجسم لا بذاته لان وجوده هو في السطح اولا  
 وفي الجسم ثانيا اعني انه انما يوجد من الجسم في سطحه فقط  
 c ر قال فالذي يقال بذاته الاول هو الذي يقال بالصورة ويقال  
 بنوع ثان لعنصر كل واحد من الاشياء والموضوع الاول لكل  
 واحد من الاشياء يريد ان الذي هو بذاته اي يجوهره يقال على نوعين  
 احدهما وهو الاول بصورته والاخر بعنصره وهو الموضوع الاول  
 لصورة كل واحد من الاشياء مثل ما نقول ان الكرسي خشب  
 بذاته والصنم نحاس بذاته والانسان حي بذاته وبالجملة فكل مركب  
 فانما هو موجود بذاته من قبل عنصره وصورته وكل ما يوجد للشيء  
 بذاته فانما ان يكون موجودا له من قبل عنصره او من قبل صورته  
 او من قبل الامرين جميعا والصورة والعنصر موجودان للمركب بذاته  
 d ر قال وبنوع كلي الذي بذاته والعلة متساويان في الانية فانه  
 يقال لذات "ماذا اقدم ويقال لماذا اقدم" يريد ان العلة هي "الموجودة  
 للشيء بذاته والشيء الموجود للشيء بذاته هي العلة" فهما يدلان على  
 انية واحدة اي على طبيعة واحدة مثل ذلك انه يقال لذات اي شيء  
 اقدم فلان على كذا كما يقال لاي علة اقدم فلان على كذا وذلك

— <sup>4</sup> τ (non C,a,df) add. — الشئ. — <sup>5</sup> C,j,ز : يريد <sup>6</sup> C<sup>2</sup>,a,k : فيه : C<sup>1</sup>,(d) بذاته ;  
 f بذاته — <sup>7</sup> C,df,jk : من غير وسط — <sup>8</sup> a ( non C,df,jk ) om. 24 verba  
 من الاشياء — <sup>9</sup> C,df : له : a,(k) omit. — <sup>10</sup> C,df ( non a ) omit. octo verba  
 — [هي هي] d : هي C<sup>2</sup>,a,f,k — <sup>11</sup> τ بذات — <sup>12</sup> τ بذات ... لماذا اقدم  
 : العلة C<sup>1</sup>,df — <sup>13</sup> Nos, df : العلة C<sup>1</sup>,df : والشيء الموجود a,f, والشيء الموجود C<sup>1</sup>  
 : العلة C<sup>1</sup>,df : a, فلان C,df — <sup>14</sup> k « polielitus », j « Polielitus ». — <sup>15</sup> C<sup>1</sup>,df,jk : كذا C<sup>1</sup> ind.

ما نقول ان قليس<sup>17</sup> بذاته<sup>17</sup> حي<sup>18</sup> قليس<sup>19</sup> فان في<sup>20</sup> حده<sup>21</sup> الحى وقليس<sup>21</sup>  
 حى ما وبنوع اخر<sup>22</sup> اذا كان الشئ<sup>23</sup> قد ظهر<sup>24</sup> فيه<sup>25</sup> اولا او<sup>26</sup> انه<sup>27</sup> لشيء<sup>28</sup> (h)  
 ما مثل السطح فانه ابيض بذاته<sup>29</sup> والانسان حى بذاته لان النفس  
 جزء<sup>30</sup> ما للانسان وفيها الحياة اولا وايضا الذى ليس له<sup>31</sup> علة اخرى (k)  
 فان علل الانسان كثيرة الحى وذو رجلين ولاكن علته بذاته بانه (l)  
 انسان هو انسان وايضا التى لشيء<sup>32</sup> واحد بانه واحد اى الانسانية<sup>33</sup> (m)  
 مثل<sup>34</sup> الملون<sup>35</sup> بذاته

C.23

## التفسير

- قرته<sup>36</sup> الذى بذاته يقال على انواع كثيرة اما بنوع واحد فبالصورة<sup>37</sup> a  
 10 وجوهر كل واحد من الاشياء<sup>38</sup> مثل ما يقال بذاته خير الذى هو خير  
 يريد ان احد الانواع التى يقال بها انها بالذات الصورة والجوهر فانا  
 نقول ان الشئ<sup>39</sup> موجود بذاته<sup>40</sup> مثال ذلك انا نقول ان هذا الشئ<sup>41</sup> هو  
 خير بذاته اذا كان<sup>42</sup> خيرا بصورته وجوهرة<sup>43</sup>  
 بقره<sup>44</sup> وبنوع اخر الذى فيه يكون<sup>45</sup> اولا بالطبع مثل اللون فى b  
 15 السطح يريد<sup>46</sup> ويقال بنوع اخر ان شيئا فى شئ<sup>47</sup> موجود بذاته اذا كان

<sup>17</sup> C فلس ; nos : فلس ; a : فلس ; jk «achilus» ; df שלבש — βραχ (non φ ?) add. 2 lin.

— <sup>18</sup> a, l, (β) : حى ; C, df om. — <sup>19</sup> C فلس ; a : فلس ; df שלבש — <sup>20</sup> C<sup>2</sup>, a, d, k, l, β

— و שלבש ; df «et chilum» ; jk «et chilum» ; a : وقليس nos , وفلس C — <sup>21</sup> C<sup>1</sup> om. — فى

<sup>22</sup> C, [d], f, jk, l, (β) : اخر a : חלק [= جزء] — <sup>23</sup> C, a, k, l, φ\* (non βραχ) : ظهر df [يظهر]

— <sup>24</sup> C, df, jk, l, (β) : انه — <sup>25</sup> Ita C, a, df, l, l, β, (non β) : او C, df, l, φ\* : او β, l, l, β, φ\* — <sup>26</sup> a, l, l, β, φ\*

— <sup>27</sup> C, df, l, φ\* : اى الانسانية بانه واحد a : بانه واحد اى الانسانية C, df, l, φ\* : له

— مثل <sup>28</sup> Ita C, a, df, jk, l, (β) : (؟ اى الانسانية x om.) ; [اى الانسانية فانه (فانها vel)]

<sup>29</sup> C, a, [d], f, jk, l, φ\* : الملون jk : الملون [المكون] jk : الملون (non βραχ) Alex.\*

C. 23. — <sup>1</sup> C, df, T : فبالصورة a : הצורה ; T\* [فالصورة] — <sup>2</sup> C, df : كان

a add. [وهذان הדברים قريبان احدهما من الاخر]. — <sup>3</sup> a : كان الشئ. a

القول في الذي بذاته<sup>3</sup>

قال ارسطو

T.23

- (a) الذي بذاته يقال على انواع كثيرة اما بنوع واحد فبالصورة<sup>3</sup>  
وجوهر كل واحد من الاشياء مثل ما يقال بذاته خير الذي هو خير<sup>4</sup>  
(b) وبنوع اخر الذي فيه يكون الشيء، اولا بالطبع مثل اللون في<sup>5</sup>  
(c) السطح فالذي يقال بذاته الاول هو الذي يقال بالصورة<sup>6</sup> ويقال  
بنوع ثان لعنصر<sup>7</sup> كل واحد من الاشياء والموضوع الاول لكل واحد  
(d) من الاشياء وبنوع كلي الذي بذاته والعلة متساويان في الانية<sup>8</sup> فانه  
(e) يقال لذات<sup>9</sup> ماذا اقدم ويقال لماذا اقدم وايضا يقال لذات<sup>10</sup> ماذا لم  
يجمع جامعة صحيحة او جمع جامعة صحيحة ويقال<sup>10</sup> ما علة الجامعة<sup>10</sup>  
(f) الصحيحة او التي ليست بصحيحة وايضا يقال بذاته الذي هو بالوضع  
مثل قائم<sup>11</sup> او<sup>12</sup> الذي يمشى فان جميع هذه تدل على مكان ووضع<sup>12</sup>  
(g) فبين ان الذي بذاته يقال بالضرورة<sup>13</sup> بانواع كثيرة اما بنوع واحد  
يقال<sup>14</sup> بذاته الذي يدل على انية هوية<sup>14</sup> كل واحد من الاشياء مثل

T. 23. — <sup>1</sup> Inc. C fol. 41<sup>v</sup>. — <sup>2</sup> Ita C,a,d,k ( non β ) القول في الذي بذاته ( non β )  
— <sup>3</sup> C,d,l. فبالصورة [ a ] : فبالصورة [ a ] ; k «de forma». — <sup>4</sup> Ita C,a,d,k,l. الذي هو خير  
— <sup>5</sup> C<sup>4</sup> add. هو , sed a,d,l. om., et C<sup>3</sup> delet. — <sup>6</sup> Ita C,a,df,k,l. بالصورة — <sup>7</sup> C,a,  
df,l. لعنصر , k «materia» : [ x كعنصر ? ] — <sup>8</sup> Ita C<sup>4</sup> (i. fine lin., c. ص. خ. ) , a,df,l. الانية  
— <sup>9</sup> C,a,df,l. لذات , jk «ad...». — <sup>10</sup> Ita C,a,df,k,l. و... — <sup>11</sup> Ita [CC (multil.)],  
a,df,k,l. قائم — <sup>12</sup> a,k,l.β. او : C,df — <sup>13</sup> C,a,df,l. ( β\*χ\*Α<sup>b</sup> ) : مكان ووضع ( β\*χ\*Α<sup>b</sup> )  
— الذي بذاته ... واحد يقال [ مكان او وضع ] — <sup>14</sup> a ( non C,df,j ) om. 10 verba  
<sup>15</sup> C,df,l. ( β ) بالضرورة : j,k,k\*,l.\* omit. — <sup>16</sup> C<sup>2</sup>,l. انية هوية , a , df , ישות הוויית ,  
هوية . C<sup>1</sup> om. : jk «quiditatem» ; מהות מציאות



- د  $\overline{d}$  وربما كان كلاهما والذي<sup>17</sup> منه والذي اليه  $\overline{d}$  وربما قيل e  
اسم النهاية على غاية الحركة ومبدئها
- د  $\overline{d}$  وايضا الذي من اجله وجوهر كل واحد من الاشياء f  
والذي يدل<sup>18</sup> على انية<sup>19</sup> كل واحد فان هذا نهاية المعرفة واذا<sup>20</sup> كان  
5 للمعرفة فهو للشيء ايضا  $\overline{d}$  وتقال النهاية على السبب الذي من اجله  
وجد الشيء فان الغاية نهاية لكل<sup>21</sup> ما قبل الغاية وتقال النهاية ايضا  
على ماهية الشيء وعلى جوهر الشيء وعلى القول الدال على جوهر  
كل واحد من الاشياء فان الحد نهاية في المعرفة وفي الوجود لان ما  
كان نهاية في المعرفة فهو نهاية في الوجود وهو الذي اراد بقوله واذا<sup>22</sup>  
10 كان للمعرفة فهو للشيء ايضا
- د  $\overline{d}$  فاذا<sup>23</sup> قد تبين انه على قدر عدة انواع الابتداء بعدتها g  
تقال النهاية ايضا واكثر منها ايضا فان الابتداء نهاية ما  $\overline{d}$  فقد تبين  
ان عدد<sup>24</sup> المعاني التي يقال عليها الابتداء يقال عليها<sup>25</sup> اسم النهاية لان  
المبدا نهاية ما وانها مع هذا تقال اعم مما يقال عليها المبدأ  
15 وقوله وهذا<sup>26</sup> في كليهما لا يقال ابدا<sup>27</sup> على جميع الجهات  $\overline{d}$  فيما h  
احسب ان كل واحد من هذين الاسمين لا يدلان بعموم على جميع  
المعاني التي يقالان عليها بل على جهة التبديل<sup>28</sup>

غاية vel غاية] a : انية C,(d),T — بدل C,a,d,T — الذي d : والذي C,a,T<sup>17</sup>  
C<sup>1</sup>,(jk) om. ; d لكل a (صحة خ. C<sup>2</sup>) — [وان ما vid.] a : واذا C,d,T,L<sup>1</sup> — [كل ما om.]  
C : فاذا] a,k,T — [وان ما vid.] a,jk,T\*,L<sup>1</sup> : واذا C,d,T,L<sup>1</sup> — ل (كل ما om.)  
— [بعدد] jk : عدد C,a — واذ vel فاذا d , واذ C,a,k,T — [و هذا] d : وهذا  
jk , החמורה a,d CC<sup>2</sup> — [ابتداء] d,T\* : ابدا C,a,T<sup>27</sup> — [و هذا] d : وهذا  
« mutationem », nos (?) التبديل

السطوح التي هي آخر الجسم والخطوط التي هي آخر السطوح والنقط  
التي هي نهاية الخطوط

- b  $\overline{\text{نق}}$  والذي لا يوجد شيء خارج منه ليوجد<sup>١</sup> اولا<sup>٢</sup> والذي هو  
اول وجميع اجزائه داخله<sup>٣</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  ويقال 'النهاية' على الذي ليس خارجه  
شيء حتى يكون هو اول الشيء الداخل فيه مثل ما نقول<sup>٤</sup> ان<sup>٥</sup> الفلك  
وجميع اجزائه داخله فيه وهذا<sup>٦</sup> مثل ما نقول ان<sup>٧</sup> الفلك المكوكب  
هو نهاية الاجسام الداخلة لانه ليس خارجا عنه شيء وجميع<sup>٨</sup> الافلاك  
داخلة فيه وكذلك جلد الحيوان مع اجزاء الحيوان<sup>٩</sup>
- c  $\overline{\text{نق}}$  والذي هو صورة عظم او<sup>١٠</sup> الذي له عظم  $\overline{\text{يريد}}$  ويقال ان  
الصورة<sup>١١</sup> نهاية الذي<sup>١٢</sup> هي فيه ونهاية المركب المجموع من الموضوع<sup>١٣</sup>  
والصورة مثل ما نقول<sup>١٤</sup> ان صورة الانسان هي نهاية مادته ونهاية  
الانسان الذي هو مجموع الصورة والمادة
- d  $\overline{\text{نق}}$  وايضا تمام كل واحد من الاشياء ومثل<sup>١٥</sup> الذي اليه الحركة  
وليس الذي منه الحركة  $\overline{\text{يريد}}$  وايضا النهاية تقال على<sup>١٦</sup> الشيء الذي اذا  
بلغته الاشياء المتكونة كفت حركة التكون لا الذي منه ابتدأت<sup>١٧</sup>  
هذه الحركة

— [ ولهذا ] d : وهذا C, a, l. — أكثر C<sup>١</sup> : وأكثر C<sup>٢</sup>, a, d, jk, (β) — [ فبعدنا ] d

(x ?) ; [ ابتداء ] d, l. \* : ابتداء C, a, k, l. <sup>١٥</sup>

G. 22. — اول τ\* : اولا C<sup>٢</sup> — [ ليؤخذ ] d ; [ يوجد ] a : ليوجد τ, لوحيد C<sup>١</sup> —  
— الاول C, a, d, k : النهاية Nos, C\* (in m., sine signo) — داخله Ita C, a, d, τ —  
: وهذا مثل ما نقول ان C, a, d — ان C, a, d, k — Ita C, a, d, k, a pass. — نقول d, jk, نقول C<sup>٥</sup> —  
jk « et quod ». — C, d جميع : a : « ٦٦ » — a<sup>٩</sup> [ ١ ] add. ; in. hebr., quas delet a<sup>٩</sup>  
(vide NOTICE, II, C, a, l. a). — a [ 2 ] incipit. — C, a, d, τ او τ\* : C, a, d, jk —  
: نقول C, d, j : C, d ( non a ) om. — التي C : الذي Nos — [ الصور ] a : الصورة  
— at nihil add. C, d, jk. — a add. — مثل τ\* : ومثل C, a, d, τ — [ نقول ]

القول في النهاية<sup>1</sup>

## قال ارسطو T.22

- يقال نهاية الذي<sup>2</sup> هو<sup>3</sup> اخر كل واحد من الاشياء والذي لا<sup>(a)</sup>  
 يوجد<sup>(b)</sup> شئ خارج منه ليوجد<sup>4</sup> اولاً<sup>5</sup> والذي هو اول وجميع اجزائه  
 داخلة<sup>(c)</sup> والذي هو صورة عظم او<sup>(d)</sup> الذي له عظم وايضا تمام<sup>6</sup> كل واحد  
 من الاشياء ومثل<sup>7</sup> الذي اليه الحركة<sup>8</sup> وليس الذي منه الحركة وربما<sup>(e)</sup>  
 كان كلاهما والذي<sup>9</sup> منه والذي اليه والذي ايضا<sup>10</sup> من اجله وجوهر<sup>(r)</sup>  
 كل واحد من الاشياء والذي يدل على انية كل واحد فان هذا هو  
 نهاية المعرفة واذا<sup>(g)</sup> كان للمعرفة فهو للشيء ايضا فاذا<sup>11</sup> قد تبين انه  
 على قدر عدة انواع الابتداء بعدتها<sup>12</sup> تقال النهاية ايضا واكثر<sup>13</sup> منها  
 ايضا فان الابتداء نهاية ما وهذا<sup>14</sup> في كليهما لا يقال ابدا<sup>15</sup> على جميع<sup>(h)</sup>  
 الجهات

## C.22 التفسير

- نقده يقال نهاية الذي هو اخر كل واحد من الاشياء <sup>a</sup> وما  
 15 النهاية فتقال على معان احدها اخر كل واحد من الاعظام مثل

T. 22. — <sup>1</sup> Ita C, a, d, k (non β) القول في النهاية — <sup>2</sup> C<sup>2</sup>, (a, d), l, الذي k, الذي C<sup>1</sup>, (a, d), l, هو C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>3</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>4</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>5</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>6</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>7</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>8</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>9</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>10</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>11</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>12</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>13</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>14</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l. — <sup>15</sup> C<sup>1</sup> هو C<sup>2</sup> (in marg., sine signo ?), a, d, l.

m **نَدَقَال** ومنها بنوع كلي على انه ليس فيها شرف<sup>33</sup> في كل<sup>34</sup> واحد  
من الاجناس ولا خارج عنها<sup>35</sup> شي<sup>36</sup> يريد وحدها<sup>37</sup> بنوع كلي هي<sup>38</sup>  
الاشياء التي ليس يوجد لها شي<sup>39</sup> به<sup>40</sup> استحققت التمام<sup>41</sup> لا فيها ولا من  
خارج وهذه هي حال المبدأ الاول سبحانه<sup>42</sup> ويحتمل ان يريد بقوله  
ولا<sup>43</sup> خارج منها شي<sup>44</sup> اي لا<sup>45</sup> ينقصها شي<sup>46</sup> مما هي<sup>47</sup> به<sup>48</sup> موجودة<sup>49</sup>  
ويحتمل ان يريد بقوله<sup>50</sup> على ان ليس فيها شرف في كل واحد من  
الاجناس اي اذا لم ينقصها شرف مما يوجد في كل واحد من الاجناس  
n **نَدَقَال** واما سائر الانواع فعلى مثل هذه اما بانها تفعل شيئاً ما<sup>51</sup>  
مثل هذا واما بان لها او بانها تساوي او بانها تقال بنسبة<sup>52</sup> ما اخرى<sup>53</sup>  
تنسب<sup>54</sup> الى الاشياء التي تقال تامة بنوع اول يريد واما سائر ما يقال<sup>55</sup>  
عليه اسم التمام فانه انما يقال عليها اما لانها<sup>56</sup> فاعلات للاشياء التامة  
بذاتها واولا واما<sup>57</sup> لان فيها شيئاً من هذه الاشياء التامة<sup>58</sup> واما لان<sup>59</sup>  
فيها شبةا ما<sup>60</sup> منها<sup>61</sup> واما<sup>62</sup> لانها تنسب اليها<sup>63</sup> بنسبة<sup>64</sup> من النسب

كل  $a, d, \tau$ , [ *Ita* [ *CC* (*mutil.*) ],  $a, d, \tau$  — شرف  $a, d, \tau$ , شرف  $Ita C^3$  — شرف  $C, (a, d)$  —  
 $Ino. C fol.$  — [وجودها...هي]  $d$  : وحدها...هي  $C, a$  — منها  $\tau, \alpha$  : عنها  $C$  —  
 $a$  : رويها رويها التمام  $d$ , استحققت التمام  $C$  — [ما]  $a$  : به  $C, d, jk$  —  
 $(jk \text{ « scilicet Dei »})$  , سبحانه  $C$  —  $jk \text{ « dicuntur imperfecta »}$  ; رويها رويها التمام  
 — ولا خارج...يريد بقوله 16 *verba* :  $a, d$  (*non C, j*) *om.* —  $a$  (*non d*) *om.* —  
 $a om.$  : ما  $C, d$  —  $jk vid. om.$  : به  $C$  —  $C^1 om.$  : هي  $C^2$  — [ولا]  $jk$  : لا  $C$  —  
 بيحس يا مروي بيحس  $a$  ; [ بنسبة ]  $vid.$  (*mutil.*)  $CC^2$  ; بنسبة  $d, \tau$  —  
 $Ita a, d, k$  — تنسب  $a, d, \tau$  ,  $Ita CC$  — اخرى  $a, d, \tau$  , اخرى  $Ita CC$  —  
 $C^2 vid. plura voluisse delere$  : واما...  $a, d, jk$  ,  $C^1, C^3$  ( *c.* ) — لاخا [*CC* (*mutil.*)]  
 (*cf. n. 70*). —  $d$  (*non C, a, jk*) *om.* —  $sed C^2 delet.$  , واما لان فيها شبةا ما  $C^1 add.$  —  
 $C_2, a om.$  : ما (*supra, n. 70*)  $Nos, C^1$  — لان فيها شبةا ما منها واما  
 $C, d$  : [اليها]  $a, k$  — من هذه الاشياء التامة  $C^1$  : منها  $a, (jk), C^2$  (*in marg., sine signo*) —  
 اخرى  $Ita C, a, d, k sine$  —

من الفساد بل هو في غاية الشرير<sup>٤٣</sup> ولما كان التمام غاية والغاية تامة  
استعمل على جهة نقلة<sup>٤٤</sup> الاسم في الاشياء المفرطة الرداة<sup>٤٥</sup> فانها<sup>٤٦</sup> في  
النهاية بنقلته<sup>٤٧</sup> من الاشياء الغير الردية الى الردية فقبل هلك هلاكا  
تاما اذا بلغ الغاية في الهلاك وفسد فسادا تاما اذا بلغ النهاية التي لا  
٥ بعدها نهاية<sup>٤٨</sup> في الفساد

٦ قال<sup>٤٩</sup> ولذلك يقال للفناء<sup>٥٠</sup> بنوع انتقال الاسم تمام لان كليهما i  
غايات يرید<sup>٥١</sup> ومن هذا الوجه نسمى ايضا الفساد الذي هو ضد الكون  
بنوع الاستعارة تماما كما نسمى نهاية الكون تماما لان كليهما  
نهايات

١٠ قال<sup>٥٢</sup> فالتمام والذي بسببه يكون الشيء غايات يرید<sup>٥٣</sup> فالتمام للشيء k  
والذي من اجله يكون الشيء كلاهما غاية ولذلك انطلق عليهما اسم  
التمام

١٥ قال<sup>٥٤</sup> والتي تقال تامة بذاتها فعلى هذه الانواع تقال<sup>٥٥</sup> منها على i  
انها لا ينقصها شيء من الجودة ولا فيها شرف ايضا ولا يوجد<sup>٥٦</sup> شيء  
١٥ خارج منه يرید<sup>٥٧</sup> فالاشياء<sup>٥٨</sup> التي تقال تامة بذاتها هي التي لا ينقصها  
شيء من الجودة ولا<sup>٥٩</sup> في الجنس شيء اشرف منها ولا يوجد فيها شيء  
به تشرف<sup>٦٠</sup> بل هي في غاية الشرف بذاتها وانما قال هذا لان هذه هي  
التامة في الكيفية والكمية اولا وبالذات

شحם d; هي C (?): فاضا a<sup>٤٣</sup> — اردلة C<sup>١</sup>: الرداة C<sup>٢</sup>, a, (jk) — نقله C: نقله (a, d) <sup>٤٤</sup>  
— C<sup>٥</sup> ind.: نهاية C<sup>٤</sup>, a, d — בהערכות d; מהערכות a: بنقلته nos, بنقلته C <sup>٤٥</sup> —  
Ita <sup>٤٦</sup> — تقال a om. <sup>٤٧</sup> — الفساد; jk «corruption». — [الغنا] a: للغنا d, T, بنقلته C<sup>٤</sup> <sup>٤٨</sup>  
[ان الاشياء] d: بالاشياء C: [ف... vel ...] a, [فالاشياء] jk <sup>٤٩</sup> — يوجد a, d, C (s.p. in.), <sup>٥٠</sup>  
تشرف Nos <sup>٥١</sup> — الجوهلا C<sup>٥</sup>, الجودلا C<sup>٦</sup>: ... ولا z, الجودة ولا a, d, (صحح C) C<sup>٥</sup> <sup>٥٢</sup> —

اليه اسم التمام<sup>28</sup> فقال لانا نسميهم باسم الجودة ايضا مثل ما نقول سارق  
 مجيد وكذاب مجيد <sup>٢٩</sup>بريد وانما نقل اليهم اسم التمام<sup>30</sup> لانه قد ينقل  
 اليهم اسم الجودة على طريق الاستعارة واذنا نقل اليهما<sup>31</sup> اسم الجودة  
 فاسم التمام<sup>32</sup> اخرى بذلك وهذا النوع من الاستعارة هو<sup>33</sup> على طريق  
 التخصيس مثل قوله تعالى ذق انك انت<sup>34</sup> العزيز الكريم<sup>35</sup> 5  
 f ولما ذكر هذين الجنسيتين من التمام<sup>36</sup> فكل واحد من جميع<sup>37</sup>  
 الاشياء التامة وجميع الجواهر حينئذ يقال تام اذا لم ينقص عن نوع  
 فضيلته الخاصة جزء<sup>38</sup> البتة من عظمه الطبيعي <sup>٣٩</sup>بريد فجميع ما يقال  
 عليه تام في باب الجواهر انما يقال فيه انه تام اذا لم ينقصه شيء من  
 فضيلته الخاصة به ولا جزء من اجزائه الطبيعية وذلك ان التمام<sup>٤٠</sup>  
 للجواهر انما يكون من قبل التمام في العظم والكيفية  
 g ثم ذكر نوعا اخر من التمام وهو الذى يقال على الغاية فقال وايضا  
 يقال تامة التى لها تمام<sup>٤١</sup> فاضل فانها تامة بتامها الذى هو لها <sup>٤٢</sup>بريد وقد  
 يقال تام على كل ما له غاية فاضلة فان هذه انما يقال لها تامة من اجل  
 ان لها غاية تامة 15  
 h ثم قال فاذا<sup>٤٣</sup> التمام غاية ما<sup>٤٤</sup> من الغايات ننقله<sup>٤٥</sup> عن الاشياء<sup>٤٦</sup>  
 الرذلة ويقال انه هلك هلاك تاما وفسد فسادا تاما اذا لم ينقص شيء  
 \* Coran. XLIV,49 (٤٦:٤٤).

— (اليهم non) اليها C<sup>30</sup> — [التام] a : التمام C, k<sup>31</sup> — [التام] a : السام C, (d)<sup>32</sup> —  
 a, d alterutrum. — C, d هو : a omit. — C<sup>33</sup>, a انت : C<sup>34</sup> omit. — C, k  
 تمام : a, d, T<sup>35</sup> — جزا T\* : C<sup>36</sup> — [التام] a : جميع C, d, k, T<sup>37</sup> —  
 C, (jk), T, (β) ما : a, (jk), T, (β)<sup>38</sup> — وكأشرف : a : d, jk « fa'idan » : فاذا T, فاذا C<sup>39</sup> — تام C  
 , عن الاساس C<sup>40</sup> — وكأشرف : a : [نقله] d, T\* : C<sup>41</sup> نقله , nos (?) C<sup>42</sup> —  
 عن الاشياء T, (a, d)

بعدا رابعا ونقول في الخط والسطح انها ناقصان<sup>13</sup> وبالجملية فهذا هو التام<sup>14</sup> من قبل الكمية

ولما ذكر<sup>15</sup> التام<sup>16</sup> الذي<sup>17</sup> من جهة الكمية ذكر ايضا الذي من c جهة الكيفية  $\overline{\text{تَم}}$  وكذلك ما كان له فضيلة وما يقال<sup>18</sup> بنوع الجودة اذا لم يكن<sup>19</sup> له شرف على الجنس<sup>20</sup> مثل ما يقال طيب تام وزامر تام اذا لم يكن بهما نقص ما عن نوع فضيلتهما الخاصة  $\overline{\text{بَرَد}}$  ويقال التام ايضا في باب الكيفية اذا لم ينقصه شيء من نوع فضيلته ولا كان ايضا يوجد في جنسه<sup>21</sup> ما هو اشرف منه مثل ما نقول طيب تام وزامر تام فان الطيب التام هو الذي ليس ينقصه شيء مما به يفعل 10 فعل الطب ولا يوجد طيب اتم فعلا منه

$\overline{\text{نَم}}$  وبمثل<sup>22</sup> هذا النوع نقول في الاشياء<sup>23</sup> الرذلة بانتقال a القول فانا نقول كذاب تام وسارق تام  $\overline{\text{بَرَد}}$  وبمثل هذا النوع يدل اسم التام في الاشياء الرذلة وذلك على جهة النقلة والاستعارة وذلك في التي<sup>24</sup> في الغاية من الرذيلة مثل ما نقول كذاب تام اذا كان في 15 الغاية من الكذب وسارق تام اذا كان في الغاية من السرقة

ثم احتج لنقلة اسم التام<sup>25</sup> لهذا النوع من قبل انه قد ينقل اليه e اسم الجودة اي<sup>26</sup> اذا كان اسم الجودة ينقل الى هذا فاحرى ان ينقل

<sup>13</sup> Nos (?) ناقصان , C vid. ... (vel ...); (a, d alterut.). — <sup>14</sup> C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>15</sup> Nos (?) ناقصان , C vid. ... (vel ...); (a, d alterut.). — <sup>16</sup> C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>17</sup> الذي : a om. — <sup>18</sup> وما يقال : a, T. — <sup>19</sup> C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>20</sup> الجنس : C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>21</sup> ما عن نوع فضيلتهما الخاصة : C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>22</sup> وبمثل : C, (d), T. — <sup>23</sup> في الغاية من الكذب وسارق تام اذا كان في الغاية من السرقة : C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>24</sup> التي : C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>25</sup> ثم احتج لنقلة اسم التام : C, (d) التام : a ; التام : a ; <sup>26</sup> اي : C, (d) التام : a ; التام : a ;

## C.21

## التفسير

a قوله التام يقال اما بنوع واحد فالذى لا يمكن ان يوجد له جزء ما البتة خارج منه يريد ان التام يقال على انواع كثيرة احدها الذى لا ينقصه جزء من اجزائه بل هو كل لان الكل هو الذى ليس يوجد جزء من اجزائه خارج عنه وما ليس بكل هو الذى يوجد شئ<sup>5</sup> من اجزائه خارج عنه اى ينقصه.

b ثم اتا بمثال من الاشياء التى يقال فيها انها تامة بهذا الوجه فقد مثل الزمن فان الزمن التام لكل شئ من الاشياء هو الذى لا يمكن ان يوجد خارجا منه زمن ما وهو جزء لهذا الزمن يريد مثل ازمان بقاء الموجودات الطبيعية وهى التى تسمى الاعمار فان العمر التام لموجود موجود هو الذى ليس يوجد خارجا عنه زمن ما هو جزء من ذلك الزمن وبهذا الوجه نقول في العالم انه تام لانه ليس يوجد جزء منه خارج عنه وبهذا النوع نقول انسان تام اذا لم يوجد شئ من اعضائه خارج عنه اى لم ينقصه شئ من اعضائه وبهذه اللمة نقول في الجسم انه تام لانه ليس يوجد بعد خارج عنه اعنى<sup>15</sup>

bic in linea. — <sup>20</sup> Ita C, a, d, j, k بنسبة — <sup>30</sup> C, a, j, k, (β\*ρ\*χ\* codd. — non βδρχ BEK-  
KER) اخرى : d 'x

G. 21. — <sup>1</sup> C<sup>1</sup> add. سى , sed a, d, τ non hab., et C<sup>2</sup> delet. — <sup>2</sup> τ خارجا : C  
(cf. n. 1) خارج — <sup>3</sup> CC<sup>2</sup>, (a, k) بقا : C<sup>0</sup> ind. ; d [بقا] — <sup>4</sup> a [التى] : C, d om.  
— <sup>5</sup> CC<sup>2</sup>, a, d, (j, k) لموجود : C<sup>0</sup> الموجود — <sup>6</sup> CC<sup>2</sup>, a, d, (k) هو : C<sup>0</sup> هو — <sup>7</sup> a, L : C,  
d om. — <sup>8</sup> Ino. C fol. 40<sup>v</sup>. — <sup>9</sup> C نقول , nos نقول , (a, d), k pass. — <sup>10</sup> CC نقول ,  
a نقول , d, k pass. — <sup>11</sup> Ita CC ( mutil. ), a, d, k بعد — <sup>12</sup> CC اعنى , a, (k) اعنى ,  
d [ اى vel اعنى ]



من جميع<sup>9</sup> الاشياء التامة وجميع الجواهر حيثنذ يقال تام اذا لم ينقص  
 عن نوع فضيلته الخاصة جزء<sup>10</sup> البتة من عظمه الطبيعي وايضا تقال (g)  
 تامة التي لها تمام<sup>11</sup> فاضل فانها تامة بتامها الذي هو لها فاذا<sup>12</sup> التمام غاية (h)  
 ما<sup>13</sup> من الغايات ننقله<sup>14</sup> عن<sup>15</sup> الاشياء<sup>16</sup> الرذلة ويقال انه هلك هلاكا  
 تاما وفسد فسادا تاما اذا لم ينقص شيء من الفساد بل هو في غاية  
 الشر ولذلك يقال للفناء<sup>17</sup> بنوع انتقال الاسم تمام لان كليهما غايات (i)  
 فالتمام والذي بسببه يكون الشيء غايات والتي<sup>18</sup> تقال تامة بذاتها (k)  
 فعلى هذه الانواع تقال<sup>19</sup> منها على انها لا ينقصها شيء من الجودة ولا  
 فيها شرف<sup>20</sup> ايضا ولا يوجد<sup>21</sup> شيء خارجا منه ومنها بنوع كلي على (m)  
 انه ليس فيها شرف<sup>22</sup> في كل واحد من الاجناس ولا خارجا منها شيء  
 واما سائر الانواع<sup>23</sup> فعلى<sup>24</sup> هذه<sup>25</sup> اما بانها تفعل<sup>26</sup> شيئا ما<sup>27</sup> مثل هذا<sup>28</sup> (n)  
 واما بان لها او بانها تساوي او بانها<sup>29</sup> تقال بنسبة<sup>30</sup> ما اخرى<sup>31</sup> تنسب  
 الى الاشياء التي تقال تامة بنوع اول

( non βγαE ) sine [..والفضيلة...]. — C, a, d, k, l : جميع L\* om. — 9 جزا C : جز L\* 10 — C : فاذا C : تمام طبع [ d : تام L\* : تمام C, a, k, l. — 11 [?] جز ما = ] « aliqua pars » j  
 L : فاذا C, d, j, k « fa'idan » : a : « וכאשר » ; [?] فاذا x, r. — 12 C<sup>2</sup>, d, l, (β) : ما C<sup>1</sup>, (a), L\*  
 om. — 13 من C, l. — 14 העתיקוהו a : [?] بنقله d, j, k : تنقله nos (?) : منقله C. — 15  
 للفناء C, (d, l) — 16 الاشياء a, d, j, l, (β) : الاسماء C. — 17 [?] x : « a » j, k  
 , تقال Nos, (d) — 18 « corruptio » : a : [الغنى] L\* ; [الغنى] j, k — 19 « Ita C, a, d, k, l. — 20  
 C, a, j, l. — 21 [يوجد] a, d, k : « نُوحِدُ C — 22 شرف C<sup>3</sup> — 23 [يقال] a : C s. p. in. : a : [يقال] a :  
 C<sup>2</sup> : فعلى C<sup>1</sup>, a, d, k, l. — 24 « Ita C, a, d, (k), l, (β) : اشرف [ d : شرف (β) — 25  
 ind. — 26 Nos, (β) : هذه (k « hunc modum » ) : C<sup>1</sup> : هذه المثال هذه (quæ C<sup>3</sup> videtur  
 obelo delere, C<sup>3</sup> [صح] restituere) ; a : זה הדמיון אלוה C\* (? - cf. n. 28), l. : مثل هذه l.  
 تفعل شيئا ما مثل هذا واما بان لها verba 13 « (non C, d, j, k) omit. — 27 « דמיון אלוה d  
 C<sup>1</sup>, d : مثل هذا β, j, k — 28 « Ita C, d (non j, k) : ما L, (β) — 29 او بانها تساوي او بانها  
 om. ; C\* habet in margine sed alibi ponenda (? - cf. n. 25), et sine signo

ff  $\overline{\text{gr}}$  ومن المضافات<sup>111</sup> ما يقال بنوع العرض مثل الانسان فانه مضاف لانه عرض له ان يكون ضعفا لشيء ما<sup>112</sup> وهذا ايضا<sup>113</sup> للمضافات وكذلك الابيض عرض للشيء الواحد ان يكون ضعفا وايضا  $\overline{\text{gr}}$  ان الانسان اذا عرض له ان كان ضعفا لشيء عرض له ان كان من المضاف كما يعرض له ان يكون ابيض فان الانسان بما هو انسان ليس هو ضعفا ولا ابيض

القول في التام<sup>114</sup>

T. 21 قال ارسطو

- (a) التام يقال اما بنوع واحد فالذى لا يمكن ان يوجد له جزء ما  
 (b) البتة خارج منه مثل الزمن فان الزمن التام لكل شيء هو الذي  
 (c) لا يمكن ان يوجد خارجا منه زمن ما وهو جزء لهذا الزمن وكذلك ما كان له فضيلة وما يقال بنوع الجودة اذا لم يكن له شرف على الجنس مثل ما يقال طيب تام وزامر تام اذا لم يكن بهما نقص ما عن نوع فضيلتهما الخاصة وبمثل هذا النوع يقال في الاشياء الرذلة  
 (d) بانتقال القول فانا نقول كذاب تام وسارق تام لانا نسميهم باسم  
 (e) الجودة ايضا مثل ما نقول سارق مجيد وكذاب مجيد فكل واحد

— [لشيء ما]  $d$ ;  $ind. C^{\circ}$ : لشيء ما  $CC^{\circ}, a, T$  — المضاف  $T$ : المضافات  $C, a, d, k$  <sup>111</sup>

$C, a, d$  ايضا  $T, (\beta)$  om. <sup>112</sup>

T. 21. — <sup>1</sup> Ita  $C, a, d, k$  (non  $\beta$ ) القول في التام — <sup>2</sup> Ita  $C$  (voc. نُوجِدُ),  $a$ ,  $d$ ,  $k$ ; ( $L^*$  حارج);  $d$  om. — <sup>3</sup> Ita  $C, a, d, k$  يوجد — <sup>4</sup>  $C, (a, k)$  خارجا — <sup>5</sup>  $C^{\circ}$  حارجا — <sup>6</sup>  $C, a, d, k$  لشرف  $C^1$ ; ( $C^2$  cum صح),  $a, L$  له شرف  $L$ ;  $k$  « [...] dignitatem » — <sup>7</sup>  $C, a, d, L, (\beta)$  قول  $L, \beta$ : يقال

من اجل<sup>98</sup> التشابه  $\overline{\text{by}}$  فالمضافات التي تقال بذاتها منها ما هي من هذا النوع ومنها ما يظن انه دخل فيها من قبل ان جنسه هو داخل فيها مثل الطب فانه يظن انه من هذا النوع من المضاف وذلك ان جنسه لما كان من هذا النوع اعنى العلم ظن بالطب انه من المضاف لان ما

5 جنسه مضاف فهو من<sup>99</sup> المضاف لكن هذا الظن انما<sup>100</sup> عرض من **dd** حيث ان العلم انما<sup>101</sup> هو من نوع الاضافة الذي يضاف احد المضافين الى الاخر من قبل اشتراكهما في معنى واحد مثل المساوي والشبيه فان المتساويين<sup>102</sup> انما صاروا مضافين باشتراكهما في معنى واحد فلما ظن ان العلم من هذا النوع اعنى انه معنى واحد يشترك فيه العالم والمعلوم

10 وجب ان يكون الطبيب من المضاف كما كان يلزم ان يكون العلم من المضاف لو كان العلم معنى به صار العالم والمعلوم من المضاف<sup>103</sup> وانما اراد ان يعرف العلة التي من قبلها<sup>104</sup> صار هذا النوع من الاضافة **ee** يتعجب منه<sup>105</sup> ان يكون شيء جنسه من المضاف والنوع ليس من المضاف والسبب في ذلك انه ليس هو بجنسه<sup>106</sup> بالحقيقة لانه انما كان<sup>107</sup>

15 العلم جنس الطب<sup>108</sup> بالحقيقة على طريق الاضافة<sup>109</sup> لو كان العلم يقال بالاضافة الى العالم<sup>110</sup> والطب الى الطبيب لانه حيثئذ كان يكون العلم جنس الطب والعالم جنس الطبيب

<sup>98</sup> Ita — <sup>99</sup> ind. C<sup>3</sup> ; مثل a : من اجل d, r , من اجل CC<sup>2</sup> — <sup>100</sup> והדומה a : والمتشابهة [CC (mutil.)], a, d — من <sup>101</sup> Ita C, a, d — انما <sup>102</sup> C, d — a om. — <sup>103</sup> C, a, المتساويين , من المضاف a, d [in fine lin. longior.] — <sup>104</sup> Ita C<sup>1</sup> ( — [المتشابهين] vid. : d «æqualia» j : בפליאה מסתבר d : يتعجب منه (?) nos , سجع منه <sup>105</sup> C — اجلها C<sup>1</sup> : قبلها <sup>106</sup> C<sup>2</sup> — <sup>107</sup> Nos (?) : كان a , היה זה a , [جنس] d, j, k : يجنسه <sup>108</sup> C, (a) — k «accidit» ; a om. — <sup>109</sup> C, a, d, k : الطب C<sup>1</sup> : « = a est » [ = « est » ] , תורה d , يكون C : العالم j, d, k — <sup>110</sup> C, a, d : على طريق الاضافة a, d

z **דָּרָה** ومثل<sup>70</sup> ذلك ان كان البصر بصرا لشيء ما فليس هو بصرا

للذي هو **يَرِيد** ومثال<sup>80</sup> ذلك ان البصر ان كان مضافا الى المبصر<sup>80</sup>

فليس هو مضافا الى المبصر<sup>83</sup>

aa **נֶרְקָל** وان كان هذا القول حقا بل يقال باضافته الى لون او الى

شيء اخر مثل هذا<sup>83</sup> **يَرِيد** وان كان يحق القول بان البصر ليس هو<sup>85</sup>

مضافا الى البصر فهو مضاف الى شيء اخر اما لون واما شيء اخر

مثل هذا

bb **נֶרְקָל** فاما بذاك فهو مرتين سيقال الشيء الذي هو هو **يَرِيد** فاما

ان ازلنا بصرا بالاضافة الى المبصر فانه يلزم ان يكون الشيء الواحد

شيئين<sup>86</sup> متقابلين اى علة ومعلولا اى اذا ازلنا ان البصر انما هو بصر

بالبصر<sup>89</sup> لا بالمبصر<sup>90</sup>

cc **נֶרְקָל** فالمضافات التى تقال بذاتها فمنها ما تقال بهذا النوع ومنها

ما تقال<sup>92</sup> اذا كانت اجناسها مثل هذه مثل الطب فانه من المضاف<sup>93</sup>

لان جنسه الذى هو العلم يظن انه مضاف وايضا<sup>94</sup> جميع الاشياء التى

فيها ويقال مضاف مثل المساوات<sup>95</sup> لان المساوى<sup>96</sup> والمتشابهة<sup>97</sup> ايضا<sup>15</sup>

<sup>70</sup> *a* : ان *C, d, k* — ومثال *Ita C, a, d, j* — ومثال *d, τ\** ; [وبمثل] *a* : ومثل *C, (k), τ*

*vid.* [اذا] — <sup>80</sup> *C* : *المبصر المبصر* [ *jk* ] ; *المبصر* [ *a, d* ] ; *المبصر* <sup>82</sup> *C* — [اذا] *vid.*

— باضافة *C* : باضافته *a, τ* <sup>84</sup> — [المبصر] *d* ; «(ad) visum» *k* ; *הנראה* *a* ; *المبصر* <sup>85</sup> *C*

*CC* : «sermo...sit verus» *k* , يحق القول *Nos (?)* <sup>86</sup> — *C, a om.* : مثل هذا *τ, β, R* <sup>87</sup>

: «duos» *j* , شيين *C, d* <sup>88</sup> — *C, d om.* : [يريد] *a, k* <sup>89</sup> — الفول *a* , *المبصر* *(marg. ...)* قول

*a, d* , بالمبصر *C* <sup>90</sup> — «per visum» *jk* : [بالمبصر] *a, d* , بالمبصر *C* <sup>91</sup> — [مرتين] *a*

— «per rem visam» *jk* , [بالمبصر] *τ* ( *nen C, a, d, k* ) *præm.* — *Ino. C fol. 40<sup>r</sup>.*

— [تفاس] [ *vid.* ] *a* ; [يقال] *d* : تقال *(τ)* , *C (s.p. in.)* — فاما الشيء الذى البصر له

*C, τ* <sup>92</sup> — وايضا *a, d, τ* , وايضا *CC* <sup>94</sup> — من المضاف *a, d, τ* , [ *CC (mutil.)* ] *Ita* <sup>95</sup>

*d, (τ)* , والمساواة *C* <sup>97</sup> — *השווי* *d, τ\** : *المساوى* *C, a, τ* <sup>96</sup> — *השוים* *a, d* : المساوات

ان<sup>23</sup> الاضافة شئ<sup>24</sup> في جوهر المعقول مثل ما هي في جوهر العقل  
 بل من جهة ان الاضافة عارض<sup>25</sup> له فهذا هو معنى قوله في امثال  
 هذه انها من المضاف من قبل ان شيئا اخر من المضاف يجوهره<sup>26</sup>  
 يحمل عليها فكانه قال ان الاضافة نوعان اضافة في جوهر المضافين x  
 من الطرفين واطافة هي في جوهر الواحد منهما وهي في الثاني من  
 قبل الاول والصنف الاول كلاهما من المضاف بذاته والثاني احدهما  
 هو من المضاف بذاته والاخر من قبل غيره  
 ولما ذكر هذين النوعين من الاضافة اخذ يعرف طبيعة النوع y  
 الثاني وهو كون احدهما مضافا بالعرض والاخر مضافا بالذات  $\overline{C}a$   
 فان المعقول يدل على ان له عقلا وليس العقل مضافا الى هذا الذي  
 هو عقل<sup>27</sup> فانه ان قيل هذا فاذا يكون قد قيل الشئ الذي هو هو  
 مرتين  $\overline{C}a$  وليس العقل مضافا الى العاقل بل الى المعقول لانه لو كان  
 ذلك كذلك لكان العقل متقوما بالعاقل والعاقل ظاهر من امره انه  
 متقوم بالعقل فكان يلزم عن ذلك ان يكون الشئ الذي هو  
 مقوم<sup>28</sup> لشيء ما متقوما بالشيء الذي هو مقومه<sup>29</sup> اعني انه يلزم ان  
 يكون السبب متقوما بالمسبب فكان يكون الشئ الواحد بعينه  
 بالاضافة الى شئ واحد سببا ومسببا معا وهذا هو الذي دل عليه  
 $\overline{C}a$  فانه ان قيل هذا فاذا يكون قد قيل الشئ الذي هو هو مرتين  
 $\overline{C}a$  يكون الشئ الواحد سببا ومسببا لشيء واحد

الاضافة / عارض<sup>24</sup> C<sup>24</sup> — [شيء ما] d<sup>24</sup> شي C<sup>24</sup> — لان C<sup>24</sup> : لا ان (C<sup>24</sup>), a, d, (k) —  
 : يجوهره C<sup>25</sup>, a, d, j — « a relatio accidit », الحزרות קורה a : الاضافة מקרה d  
 C<sup>26</sup> : مقوم C<sup>26</sup>, a — השכיל d ; שכל\* a, r : عقل (sine voc.) C<sup>27</sup> — جوهر C<sup>27</sup> vid.  
 مقوم به C : [مقوم] a, d — [مقوم] d , مقوم vid.

s **ترقال** وهكذا يقال اب<sup>١</sup> لابن اب ايضا انه قوة<sup>٢</sup> مثل لا محدود<sup>٣</sup>  
 يريد ان الاب والابن هما من جنس الفاعل والمفعول الذي لا يوجد  
 الفعل له والانفعال الا في زمن محدود وذلك ان الرجل ليس يولد  
 له<sup>٤</sup> في اى سن اتفق ولا المرأة<sup>٥</sup> في اى سن اتفق وكذلك الامر في  
 جميع الحيوان بل التوليد انما يكون في ازمة محددة من العمر<sup>٥</sup>  
 t **ترقال** فجميع المضافات التي تقال بنوع العدد والقوة فهي مضافة  
 بان انيتها التي هي تقال لشيء اخر<sup>٦</sup> وليس لان اخر يقال اليها **يريد**  
 فجميع المضافات التي هي في العدد والقوى هي مضافة لان انية كل  
 واحد منها<sup>٧</sup> هو<sup>٨</sup> داخل في المضاف على شرع سواء وليس لان احدهما  
 داخل في المضاف بذاته والاخر لا في المضاف بذاته بل لان الاخر<sup>١٠</sup>  
 عرض له اعنى الذى هو مضاف بذاته عرض لآخر صار مضافا  
 من قبله

u **ترقال** واما المقدر<sup>٩</sup> والمعقول والمعلوم فيقال مضافا لما يقال اليه  
 شيء ما اخر<sup>١٠</sup> **يريد** واما ما كان من نوع المضاف مثل المعقول والمعلوم  
 والمحسوس فيقال فيه انه من المضاف لان ما هو من المضاف بجوهره<sup>١٥</sup>  
 عرض له اعنى ان العقل الذى هو في جوهره من المضاف<sup>٢٠</sup> لما عرض  
 له<sup>٢١</sup> ان كان مضافا للمعقول عرض للمعقول ان كان من المضاف لا

— <sup>١</sup> C, d omit. ; (jk ind.). — الى قوله مثل لا محدود] a [ — الاب ت : اب C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z.

— <sup>٢</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — [ يولد ] : a [ يولد ] : C.

— <sup>٣</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — [ تولد ] : at non C, d.

— <sup>٤</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٥</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٦</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٧</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٨</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٩</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٠</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١١</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٢</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٣</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٤</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٥</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٦</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٧</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٨</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>١٩</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٢٠</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — <sup>٢١</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z.

— <sup>٢٢</sup> C, d, h, i, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z. — [ جوهر من المضاف ] : d ; جوهر المضاف C<sup>١</sup> ; جوهره من المضاف

عرض له d omit.

شيء واحد ومنها ما هي "في" انفعالات العدد ومنها ما هي في  
 جوهر العدد نفسه  
<sup>p</sup> *برقال* واما الفاعلة والمنفعله فبقوة فاعلة ومنفعله الى قوله "مثل" <sup>p</sup>  
 فاعلة "يريد" واما المضافات الداخلة في جنس الفعل والانفعال فهي انما  
<sup>5</sup> صارت في باب المضاف بقوى فيها يريد انها ليست "مثل العدد لان  
 العدد ليس فيه فعل ولا انفعال ولذلك *قال* فاما التي بنوع العدد فليس <sup>q</sup>  
 لها افعال الا بالنوع<sup>30</sup> الذي قيل لغيرها<sup>31</sup> فان الافعال التي "بالحركة"<sup>32</sup>  
 ليست<sup>33</sup> لها *يريد* واما المضافات التي في العدد فليس لها انفعالات ولا  
 اعراض<sup>34</sup> مثل الانفعالات والاعراض الموجودة للامور المتحركة<sup>35</sup>  
<sup>10</sup> *برقال* وتقال مضافة الى التي بالزمن مثل الفاعل الى<sup>36</sup> المفعول <sup>r</sup>  
 والذي سيفعل الى الذي سينفعل *يريد* ومن المضافات ما لا تكون  
 مضافة الا في ازمنا محدودة<sup>37</sup> مثل الاشياء الفاعلة والمفعولة التي  
 تختص باوقات محدودة مثل الذي يفعل في وقت ما<sup>38</sup> ولا يفعل في  
 اخر ومثل فعل<sup>39</sup> الذي هو في الماضي وسيفعل الذي هو في المستقبل  
<sup>15</sup> او الذي في الان

<sup>30</sup> *Inc. C fol. 39<sup>v</sup>. — Ita CC, a, d, k* في <sup>31</sup> *C, a, d* انفعالات *jk* «accidentibus». —

<sup>32</sup> *Ita CC (mutil.), a, d, τ* فبقوة <sup>33</sup> *a* [ الى قوله مثل فاعلة ] *C, d om. ; jk* «etc.» —

<sup>34</sup> *Ita [CC (mutil.)], a, d, k* ليست <sup>35</sup> *CC* بنوع *τ, (a, d)* ، <sup>36</sup> *CC* بنوع *τ* ، <sup>37</sup> *C, a, τ\** *add.* ليست ، <sup>38</sup> *sed C<sup>3</sup> vid. delere et d, τ, β non habent.*

<sup>39</sup> *C, a, τ, (β)* بالحركة <sup>40</sup> *d* [ للحركة ] <sup>41</sup> *CC, τ* ليست <sup>42</sup> *a* فليست <sup>43</sup> *d alterutr.* —

<sup>44</sup> *C, a, d* اعراض ولا اعراض <sup>45</sup> *k<sup>1</sup>* «accidentia neque passiones et accidentia» ، <sup>46</sup> *k<sup>2</sup>*

«accidentia neque passiones» ، <sup>47</sup> *j* «actiones neque passiones et accidentia» . —

<sup>48</sup> *Ita* [ و ] <sup>49</sup> *a* : الى <sup>50</sup> *C, τ, β* — <sup>51</sup> [ لامور متحركة ] <sup>52</sup> *a* : للامور المتحركة <sup>53</sup> *C, d*

[ *CC (mutil.)* ] ، <sup>54</sup> *a, d, k* محدودة <sup>55</sup> [ ما ] <sup>56</sup> *(k), d* : <sup>57</sup> *C, a om.* — <sup>58</sup> *C<sup>3</sup> vid.* فعمل ، <sup>59</sup> *a, d*

، <sup>60</sup> *k* «egit» .

نفسه واما لانها في انفعالات العدد وانفعالات العدد هي مثل الاقل  
والاكثر والزائد والناقص والمساوي ولا مساو

1  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  ويقال ايضا بنوع اخر المساوي والمثل والموهو  $\overline{\text{ر}} \text{يريد}$  وتقال

المضافات ايضا بنوع اخر على المساوي في الكم والشبيه<sup>36</sup> في الكيف

5 والموهو في الجوهر

m  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  فجميع هذه تقال على نوع واحد باضافتها الى شيء واحد

فبعضها لان جوهرها<sup>37</sup> واحد والشبيهة<sup>38</sup> التي كفيتهما واحدة

والمساوية<sup>39</sup> التي كميتهما واحدة  $\overline{\text{ر}} \text{يريد}$  وهذه الثلاثة الاجناس من المضاف

يخصها ان النسبة فيها<sup>40</sup> متفقة من الطرفين وذلك ان المثليين كل واحد

10 منها يماثل صاحبه وكذلك المتساويين والمتشابهين وهذا هو الذي

اراد بقوله انها تشترك في شيء بخلاف الامر في سائر انواع الاضافة

n  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  والواحد ابتداء العدد ومكياله  $\overline{\text{ر}} \text{يريد}$  والواحد من حيث

هو مبدا العدد ومكياله فهو ايضا داخل في المضافات التي في العدد

o  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  فاذا جميع هذه تقال مضافات بالعدد ولاكن ليس بنوع

15 واحد هو هو  $\overline{\text{ر}} \text{يريد}$  من قبل ان منها ما اضافتها محدودة ومنها ما هي

غير محدودة ومنها ما هي متقابلة<sup>41</sup> ومنها ما هي مشتركة<sup>42</sup> في

هذه المضافات تقال بالعدد وانفعالات العدد ايضا يريد فجميع a, d, (صاح اصل C\*<sup>34</sup> —

(cf. n. 35) : C<sup>1</sup> (non k, [T]) om. — <sup>36</sup> C-C\* (? — cf. n. 34), d add. هذه , at non

a, k. — <sup>37</sup> C, d, T, β : جوهرها a, T\* plur. — <sup>38</sup> T, β

— <sup>39</sup> C, d, jk : المساوية T والشبيهة C, (a) plur. : d plur. , والشبيهة

<sup>40</sup> C, (d) : فيها [فيهما] a : k ein eis : فيها C, (d) — <sup>41</sup> C, d om. : واحد a, T — <sup>42</sup> C<sup>1</sup> om. II verba

sed (a, d, jk) babent, et C\* (cum اصل) supplet (at cf. n. 43). — <sup>43</sup> C\* (cf. n. 42), d هي مشتركة a, jk : هي غير مشتركة



الضعفية<sup>19</sup> وعدد الزائد<sup>20</sup> وقوله فان الكل ونصف كل الى كل<sup>21</sup> ونصف كل<sup>22</sup> والعدد الى العدد محدود<sup>23</sup> يريد فان نسبة الكل الى الكل ونصفه نسبة محدودة وكذلك عدد كذا الى عدد كذا  
 وقال واما الكل والجزء الى الناقص من الجزء فليس بمحدود h  
 مثل المضاعف الى الواحد يريد فاما نسبة الكل الى الجزء وذلك الجزء الى ما هو انقص منه فليس بنسبة محدودة مثل قولنا هذا العدد اضعاف للواحد<sup>24</sup> من غير ان نجد<sup>25</sup>  
 وقال واما<sup>26</sup> الاعلى الى<sup>27</sup> الذى يعلوه فبنوع كلى غير محدود i  
 بالعدد لان العدد متساو وهذه تقال بعدد غير متساو والاعلى الى  
 الذى يعلوه مثل هذا وهذا غير محدود لانه واحد من الاثنين ما ادرك  
 منها<sup>28</sup> اما متساو واما غير متساو يريد واما قولنا ان هذا اعلى من  
 هذا وهذا اعلى من هذا<sup>29</sup> فانها نسبة غير محدودة لان هذه قد تتفاضل  
 باعداد غير متساوية او<sup>30</sup> بمقادير غير متساوية وانما<sup>31</sup> المحدود منها ما  
 تتفاضل<sup>32</sup> باعداد متساوية وهذه قد تتفاضل باعداد متساوية وغير  
 متساوية<sup>33</sup> 15

وقال فجميع هذه<sup>34</sup> المضافات تقال بالعدد وبانفعالات العدد ايضا k  
 يريد فجميع<sup>35</sup> المضافات التى عدتها هي مضافات اما لانها من العدد

—<sup>19</sup> الضعفية  $C$  :  $a, (d)$  ;  $jk$  «multiplicis». —<sup>20</sup>  $C, d, jk$  sing. :  $a$  plur. —

—<sup>21</sup>  $C$ , والنصف  $d^2$  ; ونصف  $C^2, d^1$  : ونصف كل  $a, \tau$  —<sup>22</sup> الكل  $C, d, \tau^*$  : كل  $a, \tau$  —

—<sup>23</sup>  $C, d$  [الواحد]  $a$  : «ad unum»  $z$ , للواحد  $C, d$  —<sup>24</sup> [المحدود]  $d$  : محدود  $a, \tau$  add.

—<sup>25</sup>  $C^1$  om. الى  $C^2, a, d, \tau$  —<sup>26</sup>  $C^2$  ind. —<sup>27</sup> واما  $C^2, a, d, z, \tau$  :  $at$  non  $a, jk$ , الاعلى.

—<sup>28</sup>  $a$  omit. : وهذا اعلى من هذا  $C, d, jk$  —<sup>29</sup> منها  $C$  :  $a, d$  , منها  $\tau$  ,  $Not$  —

—<sup>30</sup>  $d$  vid. : ما تتفاضل  $C$  —<sup>31</sup> [و]  $a$  : وانما  $C, (jk)$  —<sup>32</sup> [و]  $a, jk$  : او  $C, d$  —

—<sup>33</sup>  $Ita$   $CC^1$  (in fine lin. longior.) et  $(a, d, k)$  متساوية [تفاضل] ;  $a, jk$  vid. [متفاضل] —

d  $\overline{\text{תר}} \text{ قال}$  وبعضه كمثل المقدر<sup>13</sup> الى القدر<sup>14</sup> والمعلوم الى العلم  
 والمحسوس الى الحس<sup>15</sup>  
 e ولما ذكر هذه الثلاثة الانواع من المضاف  $\overline{\text{תר}}$  فاما الاول من  
 المضاف تقال "بنوع العدد اما" الذي بنوع مبسوط واما المحدود  
 $\overline{\text{תר}}$  وما كان من المضاف الموجود في العدد فنه ما تكون الاضافة<sup>5</sup>  
 فيه محدودة مثل قولنا ان الضعف ضعف للنصف وقولنا ان ضرب  
 العدد في عدد هو تضعيف احدهما بقدر ما في الثاني من الاحاد  
 ومثل قولنا الاثنان ضعف الواحد والثلاثة ثلاثة اضعاف الواحد  
 f وكذلك سائر انواع الاعداد المنسوبة الى الواحد وهو الذي اراد  
 $\overline{\text{תר}}$  وبه" يضاف اليها او الى واحد  $\overline{\text{תר}}$  ان الاضافة المحدودة هي<sup>10</sup>  
 مثل قولنا اثنين ثلاثة اربعة خمسة لان هذه كلها هي تضعيف الواحد  
 تضعيفا محدودا  
 g ثم اتا بمثال غير المحدود  $\overline{\text{תר}}$  واما العدد الكثير الاضعاف فليس  
 هو مضافا الى واحد محدود مثل هذا  $\overline{\text{תר}}$  به انه متى قال قائل في عدد  
 ما انه كثير الاضعاف فانه لم يقل ذلك فيه بالاضافة الى عدد محدود<sup>15</sup>  
 الا ان يحدد الاضعاف مثل ان يقول خمسة او ستة  $\overline{\text{תר}}$  وهذا  
 المحدود من البسائط قبل الضعف  $\overline{\text{תר}}$  ان العدد المحدود الذي هو  
 النصف هو قبل الضعف في الترتيب العددي وكلاهما محدودان  
 $\overline{\text{תר}}$  فاما الاضعاف والزائد<sup>17</sup> فليس بمحدود  $\overline{\text{תר}}$  الا ان نسمى<sup>18</sup> عدد

[CC (mutil.)],  $a, d, (k)$  الى  $a, d, \tau, \beta$  المقدر<sup>13</sup> : CC (mutil.),  $\tau^*, jk$  المقدر<sup>14</sup> -  $C, (\tau)$   
 - يقال  $C, s. p. in.$ ;  $a, \tau^*$  فقال (Nos,  $(\beta)$ ) -  $jk$  «mensuratum». -  $a, d$  השער  $a, d$ , القدر  
 $a, d, \tau, (\beta)$  اما  $C om.$  -  $a$  :  $C, k, \tau, \beta$  وبه  $C, k, \tau, \beta$  -  $d$  [وهو]  $a$  :  $C, d, \tau$  -  $C, (d, \tau)$  والزائد<sup>17</sup> -  $jk$  «numeretur». -  $a$  :  $C$  superpartiens :  $a plur.$  -  $C$  نسمى<sup>18</sup>

C.20

## التفسير

لما اخبر على كم نوع تقال الكمية والكيفية اخذ يخبر ايضا على a  
 كم نوع يقال المضاف  $\overline{تقال}$  ان بعض المضافات<sup>9</sup> يقال<sup>3</sup> مثل الضعف الى  
 النصف والثلثة الاضعاف الى الثلث وكل ما يضرب مرارا كثيرة  
 الى اخر  $\overline{يريد}$  ان احد انواع<sup>4</sup> المضاف المحدود هو مثل الضعف  
 والنصف وكل ما ضرب في عدد الى العدد الخارج<sup>5</sup> اذ كان العدد  
 الخارج هو ضعف<sup>6</sup> للعددين<sup>7</sup> المضروبين احدهما في الاخر بقدر ما في  
 كل واحد<sup>8</sup> منها من الاحاد

$\overline{تقال}$  وليس ما يضرب مرارا كثيرة كالذي يعلوا الى الذي هو b  
 اعلا منه  $\overline{يريد}$  ان اضافة الاعداد المضروبة ما كانت<sup>9</sup> هي اضافة  
 محدودة واطافة العدد الاعلى الى الذي يعلوه هي اضافة غير محدودة  
 مثل اضافة القليل الى الكثير

$\overline{تقال}$  وبعضه مثل المسخن الى الذي يسخن والقاطع الى الذي c  
 يقطع وكل الفاعل<sup>10</sup> الى المنفعل  $\overline{يريد}$  وبعض المضافات في القوى  
 الفاعلة والمنفعله مثل المسخن فانه انما يكتسب هذه الصفة بالاطافة  
 الى<sup>11</sup> الشيء الذي يسخنه وكذلك القاطع الى المقطوع وباجملة الفاعل  
 الى المفعول

ايض d : وايض  $\beta, \alpha, k, B$  <sup>80</sup> — [ ... ان ... ] sine , الايض عرض  $\beta, k, d$

G. 20. — <sup>1</sup> Nos, a ايضا  $C, d$  يخبر  $C, d$  — <sup>2</sup>  $C^1, a, (d), \tau$  المضافات  $C^0$  ind.

الخارج  $a, d$  ,  $Ita [CC (muttl.)]$  — <sup>3</sup>  $C^1, d$  الانواع  $C^1, a$  : انواع  $C^2, a$  — <sup>4</sup> يقال  $Ita C$  — <sup>5</sup>

$jk$  « productum ». — <sup>6</sup>  $C$  ,  $a, d$  [ضعف] ,  $k$  « multiplex ». — <sup>7</sup> Nos للعددین :

$a$  : [ ما كانت ]  $d$  , ما كانت  $CC (muttl.)$  vid. — <sup>8</sup> Inc. C fol. 39<sup>r</sup>. — <sup>9</sup> Inc. C fol. 39<sup>r</sup>. — <sup>10</sup> للعدین C

$Ita$  — <sup>11</sup> والفاعل  $a, \tau$  ;  $\beta$  كذا الفاعل  $d$  : وكل الفاعل  $C, \tau$  — <sup>12</sup>  $jk$  omit. ; ما  $\tau$   $\tau$   $\tau$

(y) ما<sup>٥٥</sup> فان المعقول يدل على ان له عقلا وليس العقل مضافا الى هذا  
 الذي هو عقل<sup>٥٦</sup> فانه ان قيل هذا فاذن يكون قد قيل الشئ<sup>٥٧</sup> الذي  
 (z) هو هو مرتين ومثل<sup>٥٨</sup> ذلك ان<sup>٥٩</sup> كان البصر بصرا لشيء ما فليس هو  
 (aa) بصرا للذي<sup>٦٠</sup> هو<sup>٦١</sup> وان كان هذا القول حقا بل يقال باضافته الى لون  
 (bb) او الى شئ<sup>٦٢</sup> اخر مثل هذا فاما بذلك فهو مرتين سيقال الشئ<sup>٦٣</sup> الذي<sup>٦٤</sup>  
 (cc) هو هو فاما<sup>٦٥</sup> الشئ<sup>٦٦</sup> الذي البصر له فالمضافات التي تقال بذاتها فمنها  
 ما يقال<sup>٦٧</sup> بهذا النوع ومنها ما تقال<sup>٦٨</sup> اذا كانت اجناسها<sup>٦٩</sup> مثل هذه  
 مثل الطب فانه من المضاف لان جنسه الذي هو العلم<sup>٧٠</sup> يظن  
 انه مضاف وايضا<sup>٧١</sup> جميع الاشياء التي فيها ويقال<sup>٧٢</sup> مضاف<sup>٧٣</sup> مثل  
 (ff) المساوات<sup>٧٤</sup> لان المساوي<sup>٧٥</sup> والمتشابهة<sup>٧٦</sup> ايضا<sup>٧٧</sup> من اجل التشابه<sup>٧٨</sup> ومن<sup>٧٩</sup>  
 المضاف ما يقال بنوع العرض مثل الانسان فانه مضاف لانه عرض  
 له ان يكون ضعفا لشيء ما وهذا<sup>٨٠</sup> للمضافات وكذلك الابيض  
 عرض للشيء الواحد ان يكون ضعفا واييض<sup>٨١</sup> ايضا

— <sup>٥٥</sup> Ita [ والمعلوم والمعقول β ] ; والمعقول والمعلوم C : والمعقول والمعلوم a,d,k,l. —  
 — <sup>٥٦</sup> ما d ; ما اخر a,l. « aliud aliquid » : k , اخر ما C,(φ?) — <sup>٥٧</sup> C,a,d,k,l,(β) لا —  
 — <sup>٥٨</sup> C<sup>2</sup>,d [ (?) عَقْلٌ (?) vel عَقْلُهُ x ] : « intellectus » , k , سَدَدٌ d , عَقْلٌ C . عقل<sup>٥٩</sup>  
 — <sup>٦٠</sup> Ita C,a,d,k,l. ومثال C,d,jk,r : ومثل (β) a,l. — <sup>٦١</sup> C<sup>2</sup>,a,d,k,l,(β) at non C<sup>2</sup>,a,d,k,l,(β) , الى add.  
 — <sup>٦٢</sup> Ita C,a,d,k,l. « visus illius » : k [ ... الذي ] : a : بصرا للذي C,d,l. — ان φ , l.  
 — <sup>٦٣</sup> Ita C,a,d,(k) [ ?? فان x ] : « aut » ; (a,d) , فاما C — <sup>٦٤</sup> sine ... بصر...  
 [ ( اجناس vel اجناس ) ] : a,k : اجناسها β,l,d [d] C. — <sup>٦٥</sup> ما يقال ... ومنها ما يقال C —  
 , وايضا جميع ... ويقال مضاف C<sup>2</sup> om. 7 verba — <sup>٦٦</sup> العلم β,l,d,k,a C<sup>2</sup> —  
 sed a,(d),k,l,(β) habent, et C\* (cum x) supplet. — <sup>٦٧</sup> C\* (cf. n. 74), k,(a),l.  
 « equalitas » : a,(d),l. (cf. Index E), jk,(β) المساوات C,l. — <sup>٦٨</sup> [ (وقال) d ] : ويقال  
 « et k , والمتشابهة l — <sup>٦٩</sup> الشئ d ; الشئ a : المساوي (β) C,l,jk — <sup>٧٠</sup> الشئ a  
 consimilia » : a,k ايضا C,d,l,(β) (β?) — <sup>٧١</sup> C,d,l,(β) (β?) — <sup>٧٢</sup> C,d,l,(β) (β?) — <sup>٧٣</sup> C,d,l,(β) (β?)  
 — <sup>٧٤</sup> Ita C,a,d,k,l. — <sup>٧٥</sup> l add. ايضا , at non C,a,d,k,l. — <sup>٧٦</sup> Ita C,a,

- بإضافتها الى شئ<sup>37</sup> واحد فبعضها<sup>38</sup> لان جوهرها<sup>39</sup> واحد والشبيهة التي  
 كقيمتها<sup>40</sup> واحدة والمتساوية التي كقيمتها<sup>41</sup> واحدة والواحد ابتداء<sup>42</sup> (n)  
 العدد ومكياله فاذا جميع هذه تقال مضافات بالعدد ولاكن ليس (o)  
 بنوع واحد هو هو واما الفاعلة والمنفعله فبقوة فاعلة ومنفعله (p)  
 5 وافعال القوات<sup>43</sup> مثل المسخن<sup>44</sup> الى<sup>45</sup> الذي يسخن<sup>46</sup> لانه يقوى وايضا  
 المسخن<sup>47</sup> الى الذي يسخن<sup>48</sup> والقاطع الى الذي يقطع مثل فاعلة<sup>49</sup> فاما (q)  
 التي بنوع العدد فليس لها افعال الا بالنوع الذي قيل بغيرها<sup>50</sup> فان<sup>51</sup>  
 الافعال التي<sup>52</sup> بالحركة<sup>53</sup> ليست لها<sup>54</sup> وتقال مضافة الى التي بالزمن مثل (r)  
 الفاعل الى المفعول والذي سيفعل الى الذي سينفعل وهكذا يقال (s)  
 10 الاب<sup>55</sup> لابن اب ايضا فان منها<sup>56</sup> فاعلا ما ومنفعل ايضا وايضا بعضها  
 يقال للقديم القوة مثل الذي لا قوة له وجميع التي تقال شبيهة بهذا  
 مثل لا محدود<sup>57</sup> فجميع المضافات التي تقال بنوع العدد والقوة فهي (t)  
 مضافة بان<sup>58</sup> انيتها التي هي تقال لشيء اخر<sup>59</sup> وليس لان اخر يقال اليها  
 واما المقدّر<sup>60</sup> والمعقول والمعلوم<sup>61</sup> فيقال مضافا لما<sup>62</sup> يقال اليه شيء اخر (u)

צצמיחם ( אחד cum ) a,d : جوهرها C,jk,l,(β) — فبعضها C,k,(a,d),l,φ —  
 — a plur. — كقيمتها C,d,k,l,(β) — C<sup>o</sup> (?),a,d plur. — كقيمتها β,jk,l,(β) CC (?),  
 j « caleficiens », z المسخن β,a,C — القوى C<sup>o</sup> ( sine signo ) : العوات C<sup>1</sup> —  
 , سخن C — الى C<sup>1</sup>,d,jk om. — C<sup>2</sup>,a,β — המתחמים d : ind. ; «caleficiens» : C<sup>o</sup> ind. ;  
 سخن C — [المسخن] C<sup>o</sup>,a : المسخن β,d,jk,C — [يسخن] k,(a) : החחמים d  
 , k « in aliis », C (s.p.) — مثل فاعلة jk om. ; فاعليه C vid. : [فاعلة] β,a,d,C<sup>2</sup> —  
 at non C, a,k<sup>1</sup>,l,\* add. — فان C,a,d,k,l,i — لغيرها a,l,i : בזולחם d  
 : ليست لها C,d,jk,l,(β) — للحركة l,\* : بالحركة β,d,k<sup>2</sup>,l,i,β. — C,a,d,k,l,(β) —  
 منها C — اب l : الاب C,a,(d) — [و اما ...] sine [φ] C,a,d,k,l,i —  
 jk , فان C,d — بان β,a,l,(β) — محدود φ,l,i,C,a,d — טחם a,d ( منها non )  
 المقدار C,a,l,\* : المقدّر β,a,d — l,\* om. ; אחד a,d : اخر β,l,i,C,k — « quia ».

(e) العلم والمحسوس الى الحس فاما الاول<sup>16</sup> من المضاف تقال<sup>17</sup> بنوع  
 (f) العدد اما الذي بنوع مبسوط واما<sup>18</sup> المحدود<sup>19</sup> وبه<sup>20</sup> يضاف اليها او  
 (g) الى واحد مثل الضعف الى الواحد فانه عدد محدود<sup>21</sup> واما العدد<sup>22</sup>  
 الكثير الاضعاف فليس هو مضافا الى واحد محدود مثل هذا وهذا<sup>23</sup>  
 المحدود من<sup>24</sup> البسائط قبل الضعف فاما الاضعاف<sup>25</sup> والزائد<sup>26</sup> فليس<sup>27</sup>  
 بمحدود<sup>28</sup> فان الكل ونصف كل الى كل ونصف كل<sup>29</sup> والعدد<sup>30</sup> الى  
 (h) العدد محدود واما الكل والجزء الى الناقص<sup>31</sup> من<sup>32</sup> الجزء فليس  
 (i) بمحدود مثل المضاعف الى الواحد واما الاعلى الى الذي يعلوه فبنوع  
 كلي غير محدود بالعدد لان العدد متساو وهذه تقال بعدد<sup>33</sup> غير متساو  
 والاعلى<sup>34</sup> الى الذي يعلوه مثل هذا وهذا<sup>35</sup> غير<sup>36</sup> محدود لانه واحد<sup>37</sup>  
 (k) من الاثنين ما ادرك منها اما متساو واما لا متساو فجميع هذه  
 (l) المضافات تقال بالعدد وبانفعالات العدد ايضا ويقال ايضا بنوع اخر  
 (m) المساوى والمثل والموهو فجميع هذه تقال<sup>38</sup> على نوع واحد<sup>39</sup>

— [الأول]  $a, d, k$  [الأول ( $\beta$ )],  $C$  الاول<sup>16</sup> — والمعلوم  $a, d, k, l$ ,  $CC$  (*mutil.*),  
 — واما  $Ita$  [ $CC$  (*mutil.*)],  $a, d, jk, l$ ,<sup>18</sup> — [يقال]  $a, d, k$   $C$  *s.p. in.*: تقال ( $\beta$ )  $Nos$ ,<sup>17</sup>  
 — وهو  $l^*$ : وبه  $C, a, d, k, l$ ,<sup>20</sup> — [بالمحدود]  $d$ : المحدود ( $\beta^* \rho^* \chi^* E^1 A^b$ )  $C, a, k, l$ ,<sup>19</sup>  
 — واما العدد  $Ita$   $C, a, d, k, l, (R)$ ,<sup>22</sup> — محالف  $C^1$ : محدود  $C^2, a, d, jk, \beta$ ,<sup>21</sup>  
 : من البسائط... بمحدود  $\tau, l-l$  *habent 9 verba*<sup>24</sup> — [او هذا (?)  $x$ ]; [وهو]  $jk$ : وهذا  
 [ $\beta$  *non habet*]. —  $C^2, a, d, l$ : الاضعاف  $jk$  « *multiplex* »; [ $CC^2$  *superscrib. obe-*  
*lum* (?), *at nihil aliud videtur*]. —  $C, a, d, l$ : والزائد  $l^*$  *plur.*;  $k$  « *superficiens* »,  $j$   
 « *superpartiens* ». —  $C, a, k, l, (Q)$ : كل ونصف كل  $d$ : [الكل ونصف كل]<sup>27</sup>  
 ; و  $C^2$ : من  $C^2, a, d, l$ ,<sup>30</sup> — الناقص  $a, d, k, l$ , الناقص  $CC$   $Ita$  —  $d$  *om.* — والعدد  $a, k, l$ ,  
 و...  $Ita$   $C, a, [d], k, l, \beta^* \rho^* \chi^* A^b$ ,<sup>32</sup> — ب  $a$  *sine* : بعدد ( $\beta$ )  $C, d, j, l, (P)$ ,<sup>31</sup> —  $jk$  « *in* ».  
 $C^1$  : غير  $C^2, a, d, jk, l, \beta$ ,<sup>34</sup> — وهذا  $a$ : مثل هذا وهذا  $C, d, j, k, l, (R)$ ,<sup>33</sup> — (*non*  $\beta^* \rho^* \chi^* E$ ).  
 $Ita$   $C, a, jk, l$ ,<sup>38</sup> — فجميع هذه تقال ( $\beta^* \rho^* \chi^* A^b$  - *non*  $\beta^* \rho^* \chi^*$ )  $Ita$   $C, a, k, l, (Q)$ ,<sup>36</sup> —  
 على نوع واحد<sup>39</sup>

وهذه<sup>72</sup> الاستعدادات<sup>73</sup> هي تابعة للكيفيات الجوهرية ولكونها قوى عددها في القوى ولكونها استعدادات والاستعدادات اعدام لم يفحص عنها في السابعة من السماع هل فيها حركة<sup>74</sup> ام لا فقف على هذا الموضوع فانه اجود ما قيل في ذلك عندي<sup>75</sup>

T.20 5 القول في المضاف<sup>76</sup>

قال ارسطو

- ان بعض المضافات تقال مثل الضعف الى النصف والثلثة (a)  
 الاضعاف الى الثلث وكل ما يضرب<sup>77</sup> مرارا كثيرة الى اخر<sup>78</sup> وليس<sup>79</sup>  
 قد<sup>80</sup> ضرب<sup>81</sup> مرارا كثيرة وكالذي<sup>82</sup> يعلوا الى الذي هو اعلى منه<sup>83</sup>  
 10 وبعضه<sup>84</sup> مثل المسخن الى الذي يسخن والقاطع الى الذي يقطع وكل (c)  
 الفاعل<sup>85</sup> الى المنفعل وبعضه كمثل المقدر<sup>86</sup> الى القدر<sup>87</sup> والمعلوم<sup>88</sup> الى (d)

وقوى لا كيفيات بالفعل وهذه الاستعدادات (a) *at non a, (C, d)*. — <sup>72</sup> *C, d om.* 6 *verba* بالاستعدادات (sed ea habent a, jk. (vel omit. 6 *verba* وهذه كيفيات بالفعل وهذه <sup>73</sup> *a, jk* « et istae »). — <sup>74</sup> *Nos, a<sup>1</sup>* : الاستعدادات <sup>75</sup> *d* : عندي <sup>76</sup> *C, a* : عندى <sup>77</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : حركة <sup>78</sup> *C<sup>1</sup>* : حركة <sup>79</sup> *jk alterutr.* — Cf. n. 72. — <sup>80</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : حركة <sup>81</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة <sup>82</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : حركة <sup>83</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة <sup>84</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة <sup>85</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة <sup>86</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة <sup>87</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة <sup>88</sup> *C<sup>2</sup>* : حركة

T. 20. — <sup>1</sup> *Ita C, a, d, k (non β) ...* القول في <sup>2</sup> *CC* المضاف <sup>3</sup> *a, d* : المضاف <sup>4</sup> *C<sup>2</sup>, a, l* : يضرب <sup>5</sup> *a, [d], k, l* : يضرب <sup>6</sup> *C<sup>1</sup>, (C<sup>2</sup> cum* *supr.* ما <sup>7</sup> *Nos (?)* : وليس <sup>8</sup> *C<sup>1</sup>, (C<sup>2</sup> cum* *supr.* ما <sup>9</sup> *C<sup>1</sup>, (C<sup>2</sup> cum* *supr.* ما <sup>10</sup> *C<sup>2</sup>, a, d* : ضرب <sup>11</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>12</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>13</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>14</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>15</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>16</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>17</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>18</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>19</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>20</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>21</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>22</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>23</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>24</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>25</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>26</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>27</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>28</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>29</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>30</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>31</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>32</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>33</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>34</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>35</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>36</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>37</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>38</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>39</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>40</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>41</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>42</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>43</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>44</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>45</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>46</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>47</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>48</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>49</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>50</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>51</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>52</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>53</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>54</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>55</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>56</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>57</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>58</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>59</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>60</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>61</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>62</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>63</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>64</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>65</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>66</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>67</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>68</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>69</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>70</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>71</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>72</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>73</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>74</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>75</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>76</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>77</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>78</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>79</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>80</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>81</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>82</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>83</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>84</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>85</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>86</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>87</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>88</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>89</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>90</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>91</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>92</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>93</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>94</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>95</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>96</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>97</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>98</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>99</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب <sup>100</sup> *C<sup>2</sup>, a, d, k* : ضرب





وهي التي تنسب اما<sup>٥٠</sup> الى الفضيلة واما الى<sup>٥١</sup> الرذيلة وبالجملة اما الى  
الخير واما الى الشر

١ **نَرَقَالَ** فالكيفية<sup>٥٢</sup> تكاد ان تكون تقال على نوعين ومن هذين  
النوعين واحد هو بالحقيقة **يَرِيدُ** بالنوعين الكيفيات التي يكون<sup>٥٣</sup>  
٥ فيها الحركة<sup>٥٤</sup> اعني التي بها تتحرك الاشياء والتي لا يكون<sup>٥٥</sup> فيها  
حركة **وَقَدْ** ومن هذين النوعين واحد هو بالحقيقة **يَمُوتُ** به الكيفيات  
الجوهرية التي ليست فيها حركة

**نَرَقَالَ** فالكيفية<sup>٥٦</sup> الاولى تغاير<sup>٥٧</sup> الجوهر **يَرِيدُ** التي تتغاير بها الاشياء. m  
الموجودة في جوهرها<sup>٥٨</sup>

١٠ **نَرَقَالَ** والكيفية التي في الناس<sup>٥٩</sup> هي<sup>٦٠</sup> جزء من تلك **يَرِيدُ** ان  
الكيفيات التي<sup>٦١</sup> في المتنفسات هي من الكيفيات التي ليس<sup>٦٢</sup> فيها حركة  
ثم بين هذا المعنى وشرحه **فَقَالَ** فانها تغاير<sup>٦٣</sup> ما اخر لجواهر لا  
تتحرك بانها غير متحركة **يَرِيدُ** والسبب في ان الفضائل والرذائل داخلة  
في الكيفيات انها انفعالات وهيئات لجوهر غير متحرك بالذات  
١٥ وهي النفس

**نَرَقَالَ** والفضيلة والرذيلة فهي<sup>٦٤</sup> جزء ما<sup>٦٥</sup> من المنفعلات لانها تدل p  
على فصول الحركة والفعل **يَرِيدُ** والفضيلة والرذيلة<sup>٦٦</sup> هي بوجه ما داخلة

: فالكيفية <sup>٥٤</sup> C, d, j, z, τ — و a : واما الى <sup>٥٥</sup> C, d, (j)k — اما <sup>٥٦</sup> CC<sup>٢</sup>, k —  
٥٤ C<sup>٢</sup>, a, j — الحركات C<sup>٢</sup>, k : الحركة <sup>٥٥</sup> C<sup>٢</sup>, a — <sup>٥٦</sup> C s. p. in. — [الكيفيات] a  
٥٥ C, d — [تغاير] d : [تغاير] a (s. p. in.), a — <sup>٥٦</sup> C — <sup>٥٧</sup> C<sup>٢</sup>, d : <sup>٥٨</sup> C<sup>٢</sup>, d : <sup>٥٩</sup> C<sup>٢</sup>, a, j  
(cf. n. 58) a<sup>٦٠</sup> : النفس C<sup>٢</sup>, τ\* : الناس C<sup>٢</sup>, a<sup>٦١</sup>, d, j, k, τ — [جواهرها] a, j, k : جوهرها  
٥٥ C\* — هي جزء... الكيفيات التي <sup>٥٦</sup> a (non C, d, j) om. 8 verba — [في الناس] delet  
٥٤ a, d — [تغاير] d, j, k : <sup>٥٥</sup> C nos, (a) — <sup>٥٦</sup> C<sup>٢</sup>, d om. : ليس a, k, (خط c.)  
٥٣ C om. : ما <sup>٥٤</sup> τ, (R) — <sup>٥٥</sup> في جزء... والفضيلة والرذيلة <sup>٥٦</sup> 14 verba (non C, j) om.

واما ان نقول ان جواهرها هي كميات مضروبة في كميات  
 h  $\overline{\text{رقا}}$  وبالجملة ما هو من الكمية في الجوهر فان جوهر كل  
 واحد الذي هو مرة واحدة مثل الستة فانها ليس مرتين ثلاثة ولا كن  
 مرة واحدة هي ستة  $\overline{\text{بريد}}$  ولا كن بالجملة يظهر ان كل ما ينزل من  
 الكمية المنفصلة منزلة الجوهر والصورة فهو شي<sup>٥</sup> واحد في كمية  
 لا كمية في كمية مثل الستة فان<sup>٦</sup> جوهرها هو انها ستة واحدة<sup>٥</sup>  
 لا<sup>٧</sup> انها ثلاثة مرتين

i  $\overline{\text{رقا}}$  وايضا جميع الانفعالات المتحركة<sup>٨</sup> مثل الحرارة والبرودة<sup>٩</sup>  
 والبياض والسواد والثقل والخفة وجميع التي تقال عليها والتي لا<sup>١٠</sup>  
 تتغير الاجسام بتغيرها  $\overline{\text{بريد}}$  وتقال الكيفية<sup>١١</sup> ايضا على نوع اخر على<sup>١٢</sup>  
 جميع الانفعالات التي فيها التغير والحركة<sup>١٣</sup> كالحرارة والبرودة  
 والبياض والسواد وجميع الاشياء التي تنسب الى هذه وهي التي  
 بها تتغير الاجسام اعني ان فيها توجد الحركة وانما قال ذلك لان  
 الكيفيات<sup>١٤</sup> التي تتغير بها الاجسام والكميات في جواهرها ليس  
 فيها حركة ولا تتحرك بها الاجسام على ما تبين في السابعة من<sup>١٥</sup>  
 السماع

k  $\overline{\text{رقا}}$  والتي تنسب الى الفضيلة والرذيلة ايضا وبقول<sup>١٦</sup> كلي الشر  
 والخير  $\overline{\text{بريد}}$  وتقال الكيفيات ايضا على الهيات التي في المتنفسات

<sup>٥</sup> ستة مرة واحدة: a «unicum sex»: k ستة واحدة C, d — فان a, d [CC (mut.)], Ita —  
 — <sup>٦</sup> لا C<sup>٥</sup>, a, d, k — <sup>٧</sup> لا C<sup>٥</sup> — <sup>٨</sup> المتحركة T, (n) — <sup>٩</sup> Ita [CC (mutil.)],  
 a, T البرودة — <sup>١٠</sup> C, a, d, T لا T\* om. — <sup>١١</sup> Ita CC<sup>١</sup> (in fine lin. longior.), a, d, k  
 [التغير] a — <sup>١٢</sup> C, d الحركة — <sup>١٣</sup> jk «transmutatio motus»: a [التغير] —  
 [وتقول] d [وتقول] a, T — <sup>١٤</sup> C — الكيفية C<sup>٥</sup>: الكيفيات C<sup>٥</sup>, a, d, k — <sup>١٥</sup>

د  $\overline{\text{تقال}}$  فالكيفية تقال بنوع واحد على ما وصفنا تغاير الجوهر<sup>22</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  وإذا كان هذا كما وصفنا فالكيفية تقال على ما به تتغاير الاشياء.

في جواهرها اي صورها

د  $\overline{\text{تقال}}$  وتقال بنوع اخر كالاشياء التي لا تتحرك والتعليمية ايضا ه  
5  $\overline{\text{يريد}}$  وتقال الكيفية على ما به تتغاير الاشياء ايضا الغير متحركة يعنى  
التي ليست في مادة اما بالقول<sup>23</sup> فقط واما بالقول والوجود كما يعتقد  
قوم في التعاليم<sup>24</sup> انها جواهر مفارقة

د  $\overline{\text{تقال}}$  كالاعداد فانها<sup>25</sup> تقال<sup>26</sup> كصفات ما مثل المركبة والتي ؤ  
ليس هي على واحد فقط بل التي<sup>27</sup> يتشبه بها للسطح<sup>28</sup> المستوى<sup>29</sup>  
10 والمجسم  $\overline{\text{يريد}}$  مثل الاعداد المركبة من عددين لا التي ليست تتقوم  
الا من الاحاد فقط وهي التي تسمى الاعداد الاول بل التي يقدرها  
اكثر من<sup>30</sup> عدد واحد وهي التي تسمى المركبة فان هذه منها ما  
يشبه<sup>31</sup> بالسطح المستوي<sup>32</sup> ومنها ما يشبه<sup>33</sup> بالمجسم<sup>34</sup> ولذلك نسمع<sup>35</sup>  
العددين يقولون عدد مسطح وعدد مجسم

د  $\overline{\text{تقال}}$  فهذه<sup>36</sup> هي<sup>37</sup> كصفات<sup>38</sup> في كميات او كميات في كميات  $\overline{\text{يريد}}$  8  
وهذه الاعداد اما ان نقول ان جواهرها هي كصفات في كميات

—<sup>22</sup>  $C, d, \tau, (\beta)$  : الجوهر  $a$  [الجواهر] —<sup>23</sup>  $Ita CC, a, d, k$  بالفول —<sup>24</sup>  $Ita (C), a, d, k$  الذي  $C$  : التي  $\tau$  —<sup>25</sup>  $CC om.$  : تقال  $a, d, \tau$  —<sup>26</sup>  $a, d, \tau$  : [بأنها]  $a$  : فانها  $C, d, \tau$  —<sup>27</sup> التعاليم  
—<sup>28</sup>  $C (ind.) vid.$  : المستوى  $C^2 (a, d)$  —<sup>29</sup> السطح  $a, d, \tau^*$  :  $C (?)$  : للسطح  $\tau$  :  $C (??)$  —<sup>30</sup>  $C s.p.in.$  —  
—<sup>31</sup>  $C^0 ind.$  : اكثر من  $a, d$  , ا اكثر من  $C^0$  —<sup>32</sup> (cf. n. 32) المستدير  
—<sup>33</sup>  $Nos (?)$  : المستوى :  $CC^2$  ,  $a, d$  ,  $jk$  «circularia» ;  $C^1 om.$  (cf. n. 33). —  
—<sup>34</sup>  $C^1$  : بالمجسم  $(d, k)$  ,  $C^3 (c. v.)$  —<sup>35</sup>  $C^2 om.$  : ومنها ما يشبه  $a, d, k$  :  $[CC^2 (mutil.)]$  —  
—<sup>36</sup>  $a$  : وهذه  $\tau$  : فهذه  $C, d, j$  :  $C, d, j$  : نسمع  $a$  : نسمع  $d$  , نسمع  $C$  —<sup>37</sup>  $C^2 delet.$  : المجسم  
—<sup>38</sup>  $alterutr.$  —<sup>39</sup>  $[CC^2], a, \tau$  : هي  $d$  [او هي] ;  $C^1 om.$  —<sup>40</sup>  $Ino. C fol. 38^o.$  —

التي تقال بنوع اول فهي التي تقال على ما به تتغير الجواهر وتنفصل بعضها من بعض اعنى الانواع والاجناس<sup>7</sup> الجوهرية مثال ذلك ان الانسان يغير النبات بانه حيوان ما فان الحيوانية فيه<sup>8</sup> كيفية وكذلك الحال في الفرس اعنى ان الحيوانية فيه ايضا<sup>9</sup> كيفية وفي هذا الجنس يدخل بالجملة جميع الفصول الجوهرية الاخيرة وغير الاخيرة اعنى<sup>5</sup> بالاخيرة فصول الانواع الاخيرة واعنى<sup>10</sup> بغير<sup>10</sup> الاخيرة<sup>10</sup> فصول الاجناس الجوهرية

b  $\overline{C}d$  وان سئلنا ما كيفية شكل الدائرة قلنا انها شكل لا زاوية له  $\overline{C}d$  وبقریب من هذا المعنى تقال كيفية التي في الكمية بما هي كمية فان بها تتغير ايضا<sup>11</sup> الكميات في جوهرها<sup>11</sup> مثال ذلك<sup>10</sup> انا اذا سئلنا اى شكل هو شكل الدائرة او ما<sup>12</sup> شكل الدائرة قلنا في جواب ذلك شكل لا زاوية له فقولنا<sup>13</sup> لا زاوية له<sup>13</sup> هو فصل جوهرى للشكل وهذا هو الذى اراد به  $\overline{C}d$  وهذه<sup>14</sup> كيفية<sup>14</sup> يتغير بها الجوهر<sup>15</sup>  $\overline{C}d$  جوهر الكميات لا الشئ الذى هو جوهر باطلاق وانما ادخل هذا<sup>16</sup> في هذا<sup>16</sup> الجنس لان هذه تنزل من موضوعاتها<sup>15</sup> منزلة الصور<sup>17</sup> الجوهرية من الجواهر

— <sup>7</sup> Ita CC, a, d, k والاجناس C, a, d في C, a, d — <sup>8</sup> animalitas igitur in eo ». — <sup>9</sup> C<sup>1</sup> om. : غير C<sup>2</sup> (s.p.), a, d — [فيه] k ; [ايضا فيه] a : فيه ايضا C — <sup>10</sup> C<sup>1</sup> : جوهرها C, d — [اخيرة] a : الاخيرة C<sup>2</sup> : جوهرها C, d — <sup>11</sup> C<sup>1</sup>, a : فقولنا لا زاوية له C<sup>2</sup>, d, j, k — [او ما هو] a, k : او ما C, d — <sup>12</sup> جوهرها a, k, om. — <sup>13</sup> C, d : كيفية C, d : كيفية C, d, (β) : هذه [هذه] j, k : وهذه C, τ, om. — <sup>14</sup> C, τ : جوهر (R) a, k, τ, β, (R) : الجوهر (c. تتغائر) d, z : الجواهر z, d, (c. تتغائر) C — <sup>15</sup> C : هذا C — <sup>16</sup> C, d : هذا (vel ذلك) [هذا] a, k — <sup>17</sup> « et supposuit hoc ». — <sup>18</sup> C, d : هذا a, d — <sup>19</sup> a, k : الصورة C : الصور a, (k) —

- التي في الناس<sup>30</sup> هي جزء من تلك فانها تغاير ما اخر<sup>30</sup> لجواهر لا<sup>30</sup> (o)  
 تتحرك<sup>32</sup> بانها غير متحركة فانها<sup>32</sup> منفعلات الاشياء التي تتحرك بانها  
 متحركة<sup>34</sup> وانواع<sup>34</sup> الحركات والفضيلة والرذيلة فهي جزء ما من (p)  
 المنفعلات لانها<sup>34</sup> تدل على فصول الحركة والفعل وبها تفعل او تنفعل (q)  
 بنوع جيد او ردى الاشياء التي هي في الحركة<sup>37</sup> فان ما كان منها له (r)  
 قوة ان يتحرك حركة ما او ان يفعل<sup>38</sup> فعلا<sup>38</sup> ما<sup>40</sup> فهو خير وما كان  
 منها يتحرك على الخلاف فهو شر واكثر ذلك الخير والشر يدل على (s)  
 الكيفية في المتنفسة ومن<sup>41</sup> هذه اكثر ذلك في التي لها اختيار

C.19

## النفس

- انه ليس قصده هاهنا في الكمية والكيفية التكلم في انواعها<sup>a</sup> 10  
 من حيث هما مقولتان وانما القصد هاهنا في تعديد ما تدل<sup>2</sup> عليه هذه  
 الالفاظ ولذلك ابتدا هاهنا بالكيفية التي هي جوهر فابتدا فقد  
 الكيفية تقال اما بنوع واحد فيما<sup>3</sup> به يتغاير الجوهر<sup>4</sup> كقولنا ان  
 الانسان حيوان ذو كيفية<sup>5</sup> والفرس يقال كذلك ايضا يريد والكيفية

— <sup>30</sup> C<sup>1</sup>, C<sup>3</sup> (c. v), d, jk, l, (φ) الناس : a אדם ; C<sup>2</sup>, l\* النفس — <sup>31</sup> C<sup>1</sup> احر , a, [d], l, (φ?)  
 من حيث هما مقولتان وانما القصد هاهنا في تعديد ما تدل<sup>2</sup> عليه هذه  
 الالفاظ ولذلك ابتدا هاهنا بالكيفية التي هي جوهر فابتدا فقد  
 الكيفية تقال اما بنوع واحد فيما<sup>3</sup> به يتغاير الجوهر<sup>4</sup> كقولنا ان  
 الانسان حيوان ذو كيفية<sup>5</sup> والفرس يقال كذلك ايضا يريد والكيفية

G. 19. — <sup>1</sup> C, (d) انه : a, (k) om. — <sup>2</sup> C بدل (s. p.), d, k plur. : a sing. —  
<sup>3</sup> C (s. p.), d, τ, فيما : a [فما] — <sup>4</sup> C معار — <sup>5</sup> a, τ الجوهر : C, d, الجواهر : C, d, τ  
 [وكيفية] : a, τ\*





- اخر يريد بذلك فيما احسب الهوية ويحتمل ان يريد بالاشياء. الاخر  
لواحق الكمية مثل المساوى وغير ذلك
- 1  $\overline{\text{رقا}}$  واما الكميات التي تقال بنوع العرض فمنها ما يقال هكذا  
كما قيل ان الموسيقى " كمية والابيض ايضا لان الشئ الذى هما"  
له كمية ما يريد واما التي تقال بنوع العرض فانه انما يقال لها " كمية 5  
لان الشئ الذى هي " فيه له كمية بالذات
- m  $\overline{\text{رقا}}$  ومنها ما يقال مثل الحركة والزمن فان هذه التي قيلت  
كميات ومتصلة ايضا يريد ومن الكميات الحركات " والزمن فان  
هذه ايضا كميات بالذات ومتصلة
- n ثم اتا بالسبب في كونها كميات  $\overline{\text{رقا}}$  " لان تلك الاشياء التي هذه 10  
انفعالاتها تتجزا يريد وانما كانت هذه كميات " لانها اعراض تابعة  
بالذات للتي هي كمية بجوهرها وهو العظم الذى يتجزا بالذات  
واولا وذلك ان الحركة تابعة للعظم ومنقسمة بانقسامه والزمن تابع  
للحركة ومتصل باتصالها فهذه هي من الانفعالات لكم لا من " 15
- جواهر الكم
- o  $\overline{\text{رقا}}$  وانما اقول لا المتحرك بل الذى فيه " يتحرك يريد وانما  
اقول ان الحركات انفعالات للكمية لا من قبل المتحرك لاكن من  
قبل ما فيه الحركة وهو العظم الذى عليه الحركة

$C^1$  : هما  $C^2, \tau$  — الموسيقى  $C, \tau$  : الموسيقى  $a, d, \tau$  — الاماء  $\tau, \beta$  : الاشياء  $a, d, \tau$   
 $C^1 (non d) om.$  —  $C, a, d$  —  $C^2, a$  — له  $C, d$  : [ لها ]  $a, k$  —  $a, d$  : لها  
 فقال لان تلك (homot.) 13 verba —  $a (non C, d, jk) om.$  — [ الحركة ]  $jk$  : الحركات  
 : لا من جوهر  $C, a, d$  — الاشياء التي هذه انفعالاتها تتجزا يريد وانما كانت هذه كميات  
 (به  $\tau$ ) : فيه  $C$  —  $k \text{ « non substantia »}$ .



هي انفعالات ووجودات لمثل هذا الجوهر مثل الكثير والقليل والطويل والقصير والعريض والضيق<sup>30</sup> والعميق والوضع<sup>31</sup> والخفيف والثقيل والآخر التي مثل هذه *بريد* ومن الكمية التي بالذات ما هي كمية<sup>32</sup> بذاتها وجوهرها ومنها ما هي كمية لانها اعراض للكمية التي بذاتها مثل الكبير والصغير والطويل والقصير والعريض والضيق<sup>33</sup> والعميق والغير عميق والوضع وعدم الوضع فاما الخفيف والثقيل فانها انما<sup>34</sup> يعدان في اعراض<sup>35</sup> الكمية على القصد الثاني وذلك انها كصفات طبيعية ولا كنها ادخلها هاهنا في اعراض<sup>36</sup> الكمية لكون الثقل والخفة ينقسمان بالقسمة التي ينقسم بها العظم فهو<sup>37</sup> من الكميات

10 على القصد الثاني

نقَالَ وايضا الكبير والصغير والاكبر<sup>38</sup> والاصغر يقال انها i انفعالات الكمية بذاتها واذا اضيف بالقول بعضها ببعض *بريد* والكبير والصغير<sup>39</sup> اذا اخذا من حيث هما وصفان من اوصاف العظم الذاتية قيل انها انفعالات من انفعالات الكمية وعرض<sup>40</sup> من اعراضها واذا اعتبر احدهما بالاضافة الى الثاني كانا داخلين في باب المضاف وذلك ان الاضافة<sup>41</sup> تلحق الكمية وسائر المقولات

نقَالَ اما بذاتها فهذه الاشياء<sup>42</sup> التي تنقل وعلى اشياء اخر ايضا k *بريد* اما الكمية التي هي كمية بذاتها فتقال على المتصلة وعلى اشياء

وهذا هو *d*: والوضع *a, t*, والوضع *C*<sup>31</sup>. — *C*<sup>30</sup> *om.*: والضيق *C<sup>30</sup>, a, d, t*. — *et C<sup>30</sup> delet.* — في اعراض *C, j, k*<sup>34</sup>. — *a, d, (k) omit.*: انما *C*<sup>33</sup>. — *موردכים a*: كمية *C, d, j, k*<sup>32</sup>. — *a, k « est igitur », فهو C*<sup>35</sup>. — במקרה *a, d*: في اعراض *C, j, k*<sup>36</sup>. — במקרה *a, d*: وهو *d*: وهو *C, d*<sup>37</sup>. — والاصغر... *15 verba* والصغير *(non a, [ k ] om.) C, d*<sup>38</sup>. — وهو *d*: وهو *C, d*<sup>39</sup>. — *a plur.*: الاضافة *C, d, j, k*<sup>40</sup>. — *« et... »*: وممكרה *jk*: وعرض *(s. p.) C*<sup>41</sup>.

واحدة فهو خط وهو الذى له طول فقط وما كان ممتدا في جهتين<sup>١٥</sup>  
فهو سطح وهو الذى له طول وعرض وما كان ممتدا في ثلاث جهات  
فهو الجسم<sup>١٦</sup> وهو الذى له<sup>١٧</sup> طول وعرض<sup>١٨</sup> وعمق<sup>١٩</sup> وانما اخذ العرض  
بدل السطح لان ما له عرض له طول وما له عرض وطول<sup>٢٠</sup> فهو سطح  
ولهذا<sup>٢١</sup> بعينه اخذ العمق مكان الجسم فقال<sup>٢٢</sup> وما كان ممتدا في ثلاث<sup>٢٣</sup>  
جهات فهو عمق<sup>٢٤</sup> فهو شئ<sup>٢٥</sup> له عمق لانه اذا كان له عمق فله طول  
وعرض واذا كان له هذه الثلاثة فهو جسم

f ر قال وايضا من الكميات<sup>٢٦</sup> ما يقال<sup>٢٧</sup> بذاتها ومنها ما يقال<sup>٢٨</sup> بنوع  
العرض يريد<sup>٢٩</sup> بالتي تقال<sup>٣٠</sup> بنوع العرض التي يلحقها التقدير من قبل انها  
في كمية بالذات وهي المتصلة<sup>٣١</sup>

g ثم انا بمثال من الكمية التي بالذات والتي بالعرض فقال<sup>٣٢</sup> مثل<sup>٣٣</sup>  
الخط فانه كمية ما بذاته<sup>٣٤</sup> واما الموسيقى<sup>٣٥</sup> فنوع العرض<sup>٣٦</sup> وانما  
كان الخط من الكميات بذاتها كما قال لانه يتجزا بذاته واما  
الموسيقى<sup>٣٧</sup> والابيض فانها انما يتجزا ان بنوع العرض اى من قبل  
انه عرض للابيض والموسيقى ان كانا في متصل<sup>٣٨</sup>

h ر قال ومن الكميات التي تقال بذاتها<sup>٣٩</sup> ما هو بالجواهر مثل الخط  
فانه كمية ما فان في<sup>٤٠</sup> الكلمة التي تدل على ما هو كمية ما ومنها ما

<sup>١٥</sup> Ita [CC], a, d, k في جهتين — <sup>١٦</sup> C [جسم]: a, d — <sup>١٧</sup> C<sup>١</sup>, a, d, k له C<sup>٢</sup> pram. alt. (in marg.) — <sup>١٨</sup> C, a, d عرض وطول وعرض k: [عرض وطول] — <sup>١٩</sup> C, a, d عرض وعمق d: [عرض وعمق] — <sup>٢٠</sup> C, d, j, k وهذا [ ] — <sup>٢١</sup> Inc. C fol. 37'. — <sup>٢٢</sup> Ita C cum yá'. — <sup>٢٣</sup> (j), k [بالتى تقال]: C, a, d om. s verba — <sup>٢٤</sup> CC يريد بالتى تقال بنوع العرض — <sup>٢٥</sup> C<sup>٢</sup>, (a, d), T بذاته — <sup>٢٦</sup> C, d, (j), T, (β) الموسيقى a: [الموسيقى] — <sup>٢٧</sup> a, d, (j) — <sup>٢٨</sup> C, d, (j), T, (β) بذاتها — <sup>٢٩</sup> C<sup>١</sup>, a, d, T, β في C<sup>٢</sup>, a, d, T, β — <sup>٣٠</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣١</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٢</sup> CC — <sup>٣٣</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٤</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٥</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٦</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٧</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٨</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٣٩</sup> C, d, T, β بذاتها — <sup>٤٠</sup> C, d, T, β بذاتها

رسم للكمية المتصلة والمنفصلة وذلك ان كل ما ينقسم فانما ينقسم الى اشياء في طباعها ان تكون واحدة ويحتمل ان يريد بهذا القول الكمية المنفصلة لانها التي تنقسم الى آحاد غير منقسمة بالطبع واما الكمية المتصلة فانما تنقسم الى آحاد من شأنها ان تكون واحدة ولا كنها تقبل القسمة

ب واما كانت الكثيرة اما كثرة احاد منفصلة واما كثرة احاد متصلة  $\overline{ق}$  ويقال كثرة كمية الذي يعد وعظم كمية اذا كانت تمسح بمقدار ما يريد ويقال كمية كثيرة لكل ما يعد بالواحد العددي<sup>9</sup> ويقال كمية عظيمة لكل ما يقدر بمقدار متصل يفرض<sup>7</sup>

10  $\overline{ق}$  ويقال كثرة الذي يتجزا بالقوة في اشياء غير متصلة يريد<sup>c</sup> والكثرة تقال على الاشياء المنقسمة الى آحاد عددية

d  $\overline{ق}$  فاما العظم فالذي يتجزا في اشياء متصلة يريد<sup>c</sup> واما الكمية المتصلة التي هي العظم فهي التي تتجزا الى اشياء متصلة وكأنه اراد ان يعرف ان<sup>9</sup> ما يتجزا الى اشياء غير متجزئة بالطبع فهو عدد ما<sup>9</sup> وما يتجزا الى اشياء غير متجزئة<sup>10</sup> تقبل<sup>10</sup> التجزئة فهو عظم

15 ثم ذكر انواع العظم كم هي  $\overline{ق}$  وما كان من العظم متصلا بجهة<sup>e</sup> واحدة فهو طول وما كان متصلا بجهتين فهو عرض وما كان<sup>11</sup> في ثلث<sup>12</sup> جهات فهو عمق يريد<sup>c</sup> ان ما كان من الاعظام<sup>13</sup> ممتدا في جهة

— العدد a: العددي C, d, j, k<sup>9</sup> — (ما وهذا الشيء. ايضا T); [منها هذا] d: «...iste sermo»

— C, d om. [ان] a, k<sup>8</sup> — d, j, k om. [يعرض] a; يعرض (?) C: يفرض (?) Nor, C

: [تقبل] a, d, k<sup>11</sup> — (d plura om.). a om.; غير متجزئة C, k<sup>10</sup> — a, k om. ما C, d<sup>9</sup>

ممتدا في ثلث<sup>12</sup> و؛ بثلث T: في ثلث C<sup>13</sup> — اكان d, T, [CC (mutil.)]<sup>12</sup> — يقبل C

— d sing. (j, k α magnitudo); الاعضاء C<sup>14</sup>: الاعظام C, a<sup>14</sup> —

(i) والوضع<sup>27</sup> والخفيف والثقل<sup>28</sup> والآخر<sup>29</sup> التي هي<sup>30</sup> مثل هذه وايضا الكبير<sup>31</sup> والصغير<sup>32</sup> والاكبر والاصغر يقال<sup>33</sup> انها انفعالات الكمية بذاتها واذا (k) اضيف بالقول بعضها ببعض<sup>34</sup> اما بذاتها<sup>35</sup> فهذه الاسماء<sup>36</sup> التي تنقل (l) وعلى اشياء اخر ايضا واما الكميات التي تقال بنوع العرض فمنها ما يقال هكذا كما قيل ان الموسيقى<sup>37</sup> كمية والابيض ايضا لان<sup>38</sup> (m) الشيء الذي هما<sup>39</sup> له<sup>40</sup> كمية ما ومنها ما يقال مثل الحركة والزمن فان (n) هذه التي<sup>41</sup> قيلت كميات ومتصلة<sup>42</sup> ايضا لان<sup>43</sup> تلك الاشياء التي هذه (o) انفعالاتها تتجزا وانما اقول لا المتحرك بل الذي به<sup>44</sup> يتحرك فانه لان (p) ذلك كمية فالحركة<sup>45</sup> ايضا كمية والزمن ايضا لاجل الحركة

10

الفصل

C.18

a } قوله يقال كمية الذي يتجزا في اشياء هي فيه ولكل واحد منها او احدها<sup>1</sup> طبع<sup>2</sup> ان يكون واحدا<sup>3</sup> ما<sup>4</sup> هذا<sup>5</sup> يحتمل ان يكون كانه

sed C<sup>2</sup> delet, et a,d,k,β om. — <sup>27</sup> C,a,l,r الوضع : jk «et...tenuer» ; d והגברוה ; jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C,d,jk,l,β — <sup>28</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : [ ? ? ? ] والوضع [ x — והאחרים ; d [ والاجزا ] ; a [ والاجزا والاحرا والاحرا ] : C<sup>o</sup> vid. — <sup>29</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>30</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>31</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>32</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>33</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>34</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>35</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>36</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>37</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>38</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>39</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>40</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>41</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>42</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>43</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>44</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>45</sup> C,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid.

G. 18. — <sup>1</sup> In marg. k «Sermo de qualitate» (cf. p. 600, 111). — <sup>2</sup> C<sup>2</sup>,a,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>3</sup> C<sup>2</sup>,a,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid. — <sup>4</sup> ? (cf. n. 5). — <sup>5</sup> C,a,(r) وهذا<sup>5</sup> : C<sup>2</sup>,a,d,jk,l,β والثقل والخفيف والثقل : a,β والثقل والخفيف والثقل : C<sup>o</sup> vid.

T.18 القول في الكمية<sup>١</sup>

## قال ارسطو

- يقال كمية الذي<sup>٢</sup> يتجزأ في اشياء هي فيه ولكل واحد منها<sup>٣</sup> (a)  
 أو احدها<sup>٤</sup> طبع ان يكون واحدا ما<sup>٥</sup> وهذا الشيء ايضا<sup>٦</sup> ويقال كثرة (b)  
 كمية الذي<sup>٧</sup> يعد وعظم كمية اذا<sup>٨</sup> كانت تسمح بقدر ما ويقال كثرة (c)  
 الذي يتجزأ<sup>٩</sup> بالقوة في اشياء غير متصلة فاما العظم فالذي يتجزأ في (d)  
 اشياء متصلة<sup>١٠</sup> وما كان من العظم متصلا بجهة واحدة فهو طول وما (e)  
 كان متصلا بجهتين فهو عرض وما كان بثلاث جهات فهو عمق فالكثرة  
 من هذه الاشياء المتناهية فهي العدد والطول في<sup>١١</sup> الخط والعرض  
 في<sup>١٢</sup> السطح والعمق في<sup>١٣</sup> الجرم وايضا من الكميات ما يقال<sup>١٤</sup> بذاتها (r)  
 ومنها ما يقال<sup>١٥</sup> بنوع العرض مثل الخط فانه كمية ما بذاته واما (s)  
 الموسيقى فنوع العرض ومن الكميات التي تقال بذاتها ما هو (h)  
 بالجواهر مثل الخط فانه كمية ما<sup>١٦</sup> فان في<sup>١٧</sup> الكلمة التي تدل على ما  
 هو كمية ما ومنها ما هي انفعالات ووجودات لمثل هذا الجوهر  
 مثل الكثير والقليل<sup>١٨</sup> والطويل والقصير والعريض والضيق والعميق

T. 18. — <sup>١</sup> Ita C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>٢</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>٣</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>٤</sup> C, d, (L) [ منها non ] — <sup>٥</sup> Ita C, (a, d, k), L منها [ منها non ] — <sup>٦</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>٧</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>٨</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>٩</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٠</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١١</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٢</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٣</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٤</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٥</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٦</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٧</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول — <sup>١٨</sup> C, a, d, k (non β) الكمية في القول

التي لا قوة لها ايضا **بريد** واما اسم القوة الذي قيل على الاشياء التي  
تقبل الانفعال من غيرها فمن<sup>184</sup> قبل ان هذا انما يعرض لها من قبل  
ان فيها قوة مثل القوة الحقيقية الفاعلة وانما قلنا اسم لا قوة على  
الاشياء السريعة الانفعال من غيرها من قبل انها عدت القوة  
الحقيقية وقد يقال قوة طبيعية فيما له القوة الحقيقية الفاعلة على ما<sup>5</sup>  
ينبغي اى فى غاية الجودة وهو الذى اراد **بترد** ولبعضها هذه القوة  
على ما ينبغي<sup>٦</sup>

pp وانما اراد بهذا كله ان اسم<sup>185</sup> القوة ولا قوة التي هى اجناس  
الكيفية انما سميت<sup>186</sup> بهذا<sup>187</sup> الاسم<sup>188</sup> لما فيها مما ينطلق عليه هذا  
الاسم بالحقيقة وهى القوى الفاعلة فى غيرها بما هى غير<sup>189</sup> والمنفصلة<sup>190</sup>  
10 عن غيرها بما هى غير<sup>190</sup>

qq **ر** فاذا **الحد المسدد**<sup>191</sup> الذى هو للقوة الاولى هو<sup>192</sup> ابتداء تغيير  
فى اخر بانه<sup>193</sup> اخر **بريد** فاذا **الحد الحقيقى** الذى للقوة الاولى<sup>194</sup> المتقدم  
على جميع حدود ما يقال عليه اسم<sup>195</sup> القوة هو **الحد** الذى<sup>196</sup> يقال فيه  
انه ابتداء تغيير فى اخر من<sup>197</sup> جهة ما هو اخر  
15

<sup>183</sup>Ita C, a, d, τ : a, d, τ\* sing. : الاخر تعال قوية (C), j, τ, β — [بالتشبه] z : بالنسبة  
<sup>184</sup>Ita C, a, d : من C, (a, d ?) : (jk «dicitur...») , فن (Nos, (a, d ?) — ولبعضها... لها  
اسم (jk «hæc nomina»). — <sup>186</sup>C, a, d سميت , jk «dicuntur». — Inc. C fol. 36.  
— <sup>187</sup>Ita [CC (mutil.)], a, d : بهذا <sup>188</sup>C, a, d : الاسم : k «nominibus» ; j «modis».  
— <sup>189</sup>C, a, d : «jk a in aliud secundum quod est aliud». —  
— <sup>190</sup>d (non C, a, k) omit. — والمنفصلة عن غيرها بما هى غير <sup>191</sup>Ita B, (a, d) : المسدد  
— <sup>192</sup>Ita : هو ابتداء ... للقوة الاولى (homot. ) 14 verba — <sup>193</sup>d (non C, a, k) omit.  
— <sup>194</sup>Ita : الاسم ; d omit. — <sup>195</sup>C<sup>2</sup>, a : اسم C<sup>1</sup> : فى اخر بانه اخر a, τ [CC (mutil.)]  
من <sup>196</sup>Ita CC, a, d : الذى a, d [CC (mutil.)]

11  $\overline{\text{ר}} \text{קל}$  وبنوع آخر تدل<sup>167</sup> على أنه حق<sup>168</sup> وبنوع آخر تدل<sup>169</sup> على  
 الممكن أن يكون حقا بنوع<sup>170</sup> من الانتقال<sup>171</sup> الذي يقال في المساحة  
 قوة  $\overline{\text{ב}} \text{יד}$  والصدق والكذب الذي يوجد في الممكن هو بنوع آخر  
 غير الذي يوجد في الضروري والقوة إنما تقال بالحقيقة في الأمور  
 الممكنة وأما في الأمور المساحية فباشتراك الاسم الذي يكون من  
 قبل النقلة والاستعارة

mm  $\overline{\text{ר}} \text{קל}$  فهذه الأشياء التي تقال قوية لا بالقوة  $\overline{\text{ב}} \text{יד}$  فهذه الأشياء  
 التي يقال فيها<sup>172</sup> قوية في المساحة<sup>173</sup> فانما<sup>174</sup> تقال على جهة الاستعارة  
 ونقله الاسماء<sup>175</sup> بالقوة الحقيقية

10  $\overline{\text{ר}} \text{קל}$  وأما التي تقال بالقوة فجميعها تقال باضافتها إلى الواحدة<sup>176</sup>  
 الأولى وهذه هي ابتداء التغيير في آخر<sup>177</sup> بأنه<sup>178</sup> آخر<sup>179</sup>  $\overline{\text{ב}} \text{יד}$  وأما التي  
 يقال عليها اسم القوة بالحقيقة وهي الأمور المتحركة فجميعها إنما  
 تقال<sup>180</sup> بالنسبة<sup>181</sup> إلى التي يقال عليها اسم القوة في هذا الجنس بتقديم  
 وهو مبدا في الشيء، شأنه أن يفعل به في غيره بما هو غير أو يفعل به  
 15 عن غيره بما هو غير

$\overline{\text{ר}} \text{קל}$  فإن الآخر<sup>182</sup> تقال قوية<sup>183</sup> لأن لبعضها قوة مثل هذه<sup>184</sup>  
 وبعضها<sup>185</sup> ليس لها<sup>186</sup> ولبعضها هذه القوة على ما ينبغي وكذلك الأشياء.

— <sup>167</sup>C بدل s. p. in., nos — تدل <sup>168</sup>a (non C) pram. [بريد] ; d plura omit. —

الانتقال <sup>171</sup>C<sup>2</sup> (s. p.), a, d, τ, (β, R) — بنوع ما a : بنوع C, d, τ — بدل C : تدل Nos<sup>169</sup>

(om. 8 verba pr.) فيها d ; تقال فيها C : يقال فيها a, Nos<sup>172</sup> — الافعال τ\* (s. p.), C<sup>1</sup>

— a om. لا C, d, jk<sup>173</sup> — فانما C : فانما a<sup>174</sup> — في المساحة C, d, jk<sup>175</sup> —

بأنه C, a, d, τ<sup>176</sup> — آخر a, d, β, τ, C<sup>177</sup> — الوحدة C : a, d, τ, a, d, τ<sup>178</sup> — الواحدة τ<sup>179</sup>

— a om. تقال C (s. p. in.), d, jk<sup>180</sup> — ا C<sup>181</sup> — ا C<sup>182</sup> — ا C<sup>183</sup> — ا C<sup>184</sup> — ا C<sup>185</sup> — ا C<sup>186</sup>

يريد وقولنا قوى بالحقيقة وهو<sup>150</sup> الذى فى الامور الطبيعية<sup>151</sup> وقولنا<sup>152</sup>  
لا قوى<sup>153</sup> هو<sup>154</sup> خلاف قولنا فى الهندسة فانه اذا قلنا<sup>155</sup> فى الممكنات  
فى شىء ما انه موجود وكان<sup>156</sup> صدقا كان<sup>157</sup> ضده وهو قولنا فيه انه  
غير موجود كذبا الا انه ليس كذبا دائما بل هو كذب ممكن ان  
يكون صدقا

hh **ر** قال فانه ان كان قعود الانسان من الاشياء التى بالقوة فليس  
هو باضطرار يريد فانه ان<sup>158</sup> كان قعود الانسان من الاشياء التى كانت  
بالقوة<sup>159</sup> قبل ان تخرج<sup>160</sup> الى الفعل فليس قعوده هو شىء واجب  
باضطرار بل قد يتغير

ii **ر** قال فاذا لا قعود كذب يريد<sup>161</sup> فاذا<sup>162</sup> كان القعود ليس بضرورى<sup>163</sup>  
فقولنا فى القاعد ليس بقاعد فى حين قعوده كذب الا انه ممكن ان  
يكون صدقا

kk **ر** قال فبالقوة تدل بنوع ما كما قيل على الكذب الذى ليس<sup>164</sup>  
بمضطر يريد فبالقوة الحقيقية هى التى اذا ائزل الشىء الذى تقوى<sup>165</sup>  
عليه بالفعل فى حين ما تقوى<sup>166</sup> عليه<sup>167</sup> كان كذبا الا انه ليس كاذبا<sup>168</sup>  
ضروريا بل كاذبا ممكنا اعنى انه ممكن ان يعود صدقا

<sup>150</sup>C (vel C?), a, d وهو C° (?), k [وهذا] — <sup>151</sup>jk add. «potens»; at nihil add.  
C, a, d. — <sup>152</sup>jk [وقولنا]: a [ويكون]; C, d omit. — <sup>153</sup>Nos a: لا قوى  
قلنا C, d, j [هو]: C — <sup>154</sup>a, d, jk [هو]: C, d omit. — <sup>155</sup>a, d, jk [وكان]: a om.  
فانه ان <sup>156</sup>Nos, d, jk — كان <sup>157</sup>Ita C, a, d, k — كان <sup>158</sup>C<sup>1</sup> (in fine lin. longior.), a<sup>2</sup>, k بالقوة a<sup>1</sup>, d — <sup>159</sup>Nos  
تخرج <sup>160</sup>Nos — بالقوة a<sup>1</sup>, d: كانت بالقوة a<sup>2</sup>, k — <sup>161</sup>C, d, jk [يخرج]: a, d — <sup>162</sup>C, (d), k  
فاذا <sup>163</sup>C, (d), k: a [فان] — <sup>164</sup>C s. p. in.: a, d [يخرج]: a om. — <sup>165</sup>Nos, (a, d, k) تقوى: C — <sup>166</sup>C s. p. in.: ليس له T\* — <sup>167</sup>C, a, d, T ليس له T\* — <sup>168</sup>a (non C, d, k) add. [كذبا vel كاذبا]



فانه متى قيل فيما لا يقوى في الهندسة انه قوى كان كذبا وكان ضده  
الذى هو الحق هو حق ضرورى دائم مثل أن ننزل في القطر انه  
خط<sup>137</sup> مشارك للضلع<sup>138</sup> فان ذلك يكون كذبا محالا لا كذبا ممكنا  
لانه لا يقوى ان يشارك ولا كن يقابله حق دائم وهذا هو الذى اراد<sup>137</sup> dd  
بقره كقولنا ان قول القائل ان خط القطر مساو لخط اخر<sup>138</sup> لا قوة  
له لان ذلك كذب بريد هو كذب لانه لا قوة له  
رغال<sup>139</sup> فاما<sup>139</sup> ضده فليس حقا فقط بل مضطر ان يكون لا مساو<sup>ee</sup>  
ايضا بريد اما ضد قولنا في القطر انه قوى وهو قولنا فيه انه ليس  
بقوى<sup>140</sup> فليس هو حقا حيننا<sup>141</sup> بل هو حق دائم  
رغال<sup>139</sup> فاذا<sup>142</sup> المساوى ليس هو كذبا فقط بل هو كذب ff  
باضطرار ايضا بريد فاذا<sup>143</sup> قولنا فيه انه مشارك ليس هو كذبا فقط  
بل هو<sup>144</sup> كذب ضرورى لا ممكن وانما اخذ المساوى بدل المشارك<sup>145</sup>  
لان المشتركة هي التى تشترك في جزء مساو كالحال في اشتراك  
الاعداد في الواحد

15 ولما تبين<sup>147</sup> ان الكاذب في هذه هو كاذب ضرورى والصادق gg  
صادق ضرورى اخذ يعرف ان الامر بالعكس في القوة الحقيقية فقال  
ضد<sup>148</sup> هذا هو القوى وليس<sup>149</sup> هو بمضطر بل هو ضد ذلك كذب

<sup>137</sup>C,d,T — اراد a,d,k, اراد<sup>137</sup>C — للضلع a,d,k, للضلع<sup>138</sup>C — خط a,k om. : خط<sup>139</sup>C,d,T  
[بقوى] d<sup>140</sup> — فاما ضده... ثم قال 36 verba om. a (non C,d,jk) om. — اخر a ٦٣٨ —  
C s.p. in. : k [بقوى] — Nos (?)<sup>141</sup>, k : حيننا d [فقط] ; C omit. — C,d pram.<sup>142</sup>  
— [فان] jk : فاذا<sup>143</sup>C,a,d — فاذا<sup>143</sup> Ita C,a,d,k,T — at non a,k,(T,R). — وايضا  
[بين] a,k : تبين<sup>147</sup>C,d — المشاركة C : المشارك<sup>148</sup>Nos, a,d — [هو] a,d<sup>149</sup> —  
— [وان... وان] a : وليس<sup>149</sup>C,d,T — [ان ضد] a : وضد<sup>149</sup>C,d,jk,T —



بمدّ والابتداء الذى هو شبيه بما<sup>100</sup> ذكرنا اعنى الذى يقال عليه القوة  
ولا قوة اما ان يدل به على المعنى العام الذى يعم جميع اصناف القوى  
ومقابلتها التى هى لا قوى واما ان يدل<sup>101</sup> بقولنا قوة على الذى له  
قوة بالطبع وذلك فى الوقت الذى له القوة وبقولنا<sup>102</sup> لا قوة على ما  
5 عدم القوة فى الوقت الذى عدم القوة واما على جميع ما يقال فيه<sup>103</sup>  
انه لا قوة له وذلك ان هذا يختلف اختلافا كثيرا فان قولنا فى x  
الصبي انه لا قوة له ان يولد وقولنا ذلك فى الانسان البالغ الصحيح  
وقولنا ذلك فى الخصى ليس يدل على معنى واحد وهو الذى دل عليه  
بقوله فانه لا تتشابه الاقويل القائلة بالقوة<sup>104</sup> على ان يلد صبي وانسان  
10 وخصي<sup>105</sup>

وقوله<sup>106</sup> وايضا لكل واحد<sup>107</sup> من القوتين لا قوة مقابلة بالوضع y  
للذى<sup>108</sup> يحرك<sup>109</sup> فقط والذى ليس<sup>110</sup> يجرود<sup>111</sup> الحركة بمدّ وانما كان ذلك  
كذلك اى يتعدد قولنا قوى بتعدد قولنا لا قوى لان كل<sup>112</sup> ما  
ينطلق عليه قوى معنى مقابل له ينطلق عليه لا قوى مثال ذلك ان  
15 كل<sup>113</sup> ما له قوة من قوى التحريك المختلفة المعانى فلكل واحد  
منها<sup>114</sup> مقابل يخصه وينطلق عليه لا قوة ويكون<sup>115</sup> اختلافها<sup>116</sup> ايضا  
على عدد تلك<sup>117</sup>

، واما ان يورده a ، واما ان يدل<sup>100</sup> C (s.p. in.) — [شبه ما] a : شبيه بما<sup>100</sup> C, (d, jk) —  
: وبقولنا (jk) C, d, — « aut solummodo demonstratur » : واما ان يورده d  
: بلذا كذا d ، مالا قوة<sup>101</sup> C — d om. : فيه a (in fine longioris lin.) —  
: « Deinde dixit » j ; واما<sup>102</sup> C, d : وقوله<sup>102</sup> C, d : « [بالقوى (plur.) ] a : بان لا قوة τ  
: لى vel لى C<sup>2</sup> vid. : للذى<sup>103</sup> C<sup>1</sup>, d, τ — واحدة τ\* : واحد τ, C<sup>103</sup> —  
: « adeinde » k : « om. » β, (τ), a : ليس<sup>104</sup> C, d, τ\* — يحرك a, d (s.p.), يحرك<sup>105</sup> C —  
: « om. » a : كل<sup>106</sup> C, d — لكل (jk) a : كل<sup>107</sup> C, d — بتعدد : يترتب a

r رَقَدَ وايضا فان في<sup>80</sup> جميع هذه يعرض<sup>87</sup> اما الكون وحده واما  
لا كون واما جودة الكون يَرِيدُ ويعم هذه كلها ان من قبل جميع  
هذه اعني جميع القوى واعدامها يعرض اما الكون واما لا كون  
واما جودة الكون<sup>88</sup>

s ولما كان قوله "لا كون" دل به هاهنا<sup>89</sup> على عدم الكون<sup>90</sup>  
وعلى ردا<sup>91</sup>ته اخذ يعرف ذلك قَدَّ فان هذه القوة<sup>92</sup> في الاشياء التي  
هي غير متنفسة مثل الالات فانا نقول ان بعض الالات مثل التي  
تسمى لورا تنطق وبعضها<sup>93</sup> لا تنطق اذا لم تكن جيدة الصوت يَرِيدُ  
وانما دللنا بقولنا لا كون على الكون الردي لانه من المعروف في  
لساننا<sup>94</sup> ان ردا<sup>95</sup>ة الفعل يطلق عليه اسم لا<sup>96</sup> الذي يدل في اصله  
على العدم وذلك بين ليس<sup>97</sup> في القوى المتنفسة بل وفي التي هي  
غير متنفسة فان الالات المحاكية باصواتها لاصوات الانسان قد  
نقول في بعضها انها تنطق وفي بعضها لا نطق لها وذلك اذا كان لها  
ت نطق ردي رَدِي لان لا قوة هو عدم القوة يَرِيدُ لان الردا<sup>98</sup>ة انما تأتي  
من لا قوة ولا قوة هو عدم القوة

u رَقَدَ والابتداء الذي هو شبيه بما قيل اما بنوع كلي واما الذي  
له<sup>99</sup> طبع قبول الكينونة وفي الوقت الذي له هذا<sup>100</sup> الطبع لقبوله

<sup>80</sup> No: «...hoc quod dixit»: C, a, (d) om. — يريد ويعم... جودة الكون

<sup>81</sup> C<sup>2</sup>, a, τ — الكون (vel المكون), a, d, k — هاهنا C, d om.

<sup>82</sup> C, d, τ: a [لبعضها] — وبعضها C, d, τ — (في الاشياء. et om.) plur. d: القوي C<sup>1</sup>: القوة

<sup>83</sup> ردا<sup>94</sup>ة... عليه C, d — «in greco», j «in idiomate greco». — في لساننا C, a, d

<sup>84</sup> لا لان C<sup>1</sup>, (d): لا C<sup>2</sup>, a, j — «malicia ... demonstratur». — k: «...عذري» a

<sup>85</sup> C, a, d: الذي له C, a, d — فقط, at non C, a. — d, (k) add. — ليس C, j, k

<sup>86</sup> هذا C, [d], τ — لهذا C, τ\* om.

نَرَقَالَ واذ العدم وجود بنوع ما من الانواع فجميع الاشياء التي <sup>o</sup>  
 لها شئ . منه تقال <sup>67</sup> له <sup>66</sup> بنوع <sup>66</sup> مشاركة <sup>66</sup> الاسم وبه تقال <sup>67</sup> قوية <sup>67</sup>  
 بريد واذ العدم المقترن بالشئ . الذى من قبله يقال فى الشئ . انه لا قوة <sup>67</sup>  
 يقال على معان كثيرة على جهة ما يقال الاسم المشترك من قبل ان  
<sup>5</sup> العدم هو وجود ما <sup>67</sup> فظاهر ان قولنا لا قوة يقال <sup>67</sup> على معان كثيرة  
 باشتراك الاسم وكذلك قولنا قوة المقابلة <sup>67</sup> لها  
 نَرَقَالَ فَاذَا <sup>67</sup> انما يقال <sup>67</sup> فى الشئ . الذى <sup>67</sup> له هذا العدم فى الوقت الذى <sup>p</sup>  
 يمكن ان يكون له عدم <sup>68</sup> بريد واذ قلنا انه لا قوة له على كذا اى  
 قد <sup>68</sup> عدم الحالة <sup>68</sup> التى بها كان قويا فانما نقول ذلك اولاً <sup>68</sup> فى الوقت  
<sup>10</sup> الذى يوجد له ذلك العدم مثال ذلك انا انما نقول <sup>68</sup> فى الانسان انه لا  
 قوة له على المشى فى الوقت الذى عدم القوة التى بها كان قادرا  
 على المشى  
 نَرَقَالَ واذ لم تكن له قوة ذلك قيل له <sup>69</sup> ابتداء . اخر يفسد غيره <sup>q</sup>  
 بريد ان فى الوقت الذى وجد للشئ . عدم القوة ففيه مبدا اخر هو  
<sup>15</sup> المفسد لتلك القوة والموجب للعدم

<sup>67</sup> Inc. C fol. 35<sup>r</sup>. — به  $\tau^*$  : له C,a,d, $\tau$  — <sup>68</sup> ... d ; يقال [ a ] : Cs.p. in. , تقال Nos  
 [ يقال ] : a : تقال (s.p. in.), nos قال C <sup>71</sup> — مسووهة a,d : مشاركة  $\tau$  , CC (mutil.) <sup>70</sup> —  
 — [ انه لا قوة له ] : d,k : انه لا قوة C,a <sup>72</sup> — كحير d , كحير a : قوية (  $\tau$  ) , قوية C <sup>73</sup> —  
 — تقالان C vid. : يقال a,d,k <sup>74</sup> — وجود a : « aliquis habitus » k , وجود ما C,d <sup>74</sup>  
 , وقال C <sup>75</sup> — [ فانه ] jk : فاذا C,a,d, $\tau$  <sup>77</sup> — המקבילים a ; המקביל d : المقابلة C,j,k <sup>76</sup>  
 , « quod aliquid » a , [ ان لشيء . ]  $\tau^*$  : فى الشئ . الذى C,d, $\tau$  <sup>79</sup> — يقال (  $\tau$  ) , a,d,jk  
 قد C,a,d [ CC ( mutil. ) ] , Ita <sup>81</sup> — [ العدم ] a : عدم  $\beta$  ,  $\tau$  , d , عدم C <sup>80</sup> — شلדבר  
 ; ind. C<sup>2</sup> : نقول C<sup>2</sup>,a,d <sup>84</sup> — jk om. : اولاً C,a,d <sup>83</sup> — החטאי a : الحالة C,d,j <sup>82</sup> —  
 C <sup>87</sup> — C,a,d,k om. : فى  $\tau$  <sup>86</sup> — قيل ان له C,d : قيل له a, $\tau$  <sup>85</sup> — ( « k » dicitur )  
 a ( non C,d,jk ) omit. 22 verba — [ تعرض ] k : يمرض a,d , ( s.p. in. ) عرض

1 رَقَدَ وايضا الذى له قوة ان يتغير بها الى شىء ما اما الى الذى  
هو شر<sup>56</sup> واما الى الذى هو خير<sup>57</sup> يَرِيدُ ويقال ايضا قوة على ما فيه  
مبدا به يمكن ان يتغير من غيره الى شىء ما وينقلب اليه وذلك  
الذى ينقلب اليه اما ان يكون اشر واما ان يكون اجود  
5 رَقَدَ فان الذى يفسد يظن انه قوى ان يفسد ولولا ذلك لم  
m يفسد اعنى لو لم تكن له هذه القوة ولا كن له حال<sup>58</sup> وعلة وابتداء  
ليقبل مثل هذا الانفعال يَرِيدُ وانما قيل فيما يتغير<sup>59</sup> الى الرداءة ان له  
قوة لان الذى يتغير الى الفساد<sup>60</sup> لو لم يكن فيه قوة لما امكن ان  
يتغير مثال ذلك ان الذى يفسد لو لم يكن فيه قوة على الفساد لما  
امكن فيه ان يفسد واذا كان ذلك<sup>61</sup> كذلك فهذه الاشياء لها في  
10 انفسها احوال وعلل ومبادئ بها صارت قابلة للتغير  
n رَقَدَ وربما ظن به انه على هذه الحال لما له شىء ما وربما لانه  
عدم ذلك الشىء يَرِيدُ وما يقال فيه انه قوى فانما يقال ذلك<sup>62</sup> فيه لانه  
يظن به ان له حالة<sup>63</sup> بها صار قويا على ذلك الشىء وما<sup>64</sup> يقال فيه  
انه لا قوة له فانما يقال فيه ذلك لانه يظن انه قد<sup>65</sup> عدم الحالة التى بها  
15 صار قويا

*k* sing. — <sup>51</sup> *C* تتبّر (non) تغيير — <sup>52</sup>  $\tau, (R)$  : الذى له قوة *C, a, d, \tau^\** om. — <sup>53</sup>  $C, (a), \tau$   
: هو غيره  $C, \tau$  — <sup>54</sup>  $C, \tau$  : لشيء *a* [ الشىء ] ; *d* omit. — <sup>55</sup>  $C, \tau$  :  $C^1$  omit. ;  $CC^2$   
*a* [ لغيره ] ; *d* [ لغيره ] — <sup>56</sup>  $(a), \tau$  : هو لشيء غيره  $a$  [ لغيره ] ; *d* [ لغيره ]  
: حال  $C, a, d$  — <sup>57</sup>  $C, a, \tau$  : خير واما الى الذى هو شر واما الى الذى  
<sup>58</sup>  $C^1, (k)$  — <sup>59</sup> *Ita C, a, d k* : يتغير  $a, d, k$  [ *CC (mutil.)* ] — <sup>60</sup>  $C$  : حال ما  $\tau$   
: ذلك  $C, a$  — <sup>61</sup> *Nos (?)* : للتغير  $d$  ,  $\text{دلتشونري}$  ,  $j$  «transmutationem»,  $k$  «transmutationes» :  $C, a$  لغيرها — <sup>62</sup>  $C$  : ذلك  $a$  omit. ;  $d$  omit.  
( *homot.* ) 23 *verba* يقال فانما يقال ذلك فيه لانه ... له فانما يقال 23 *verba* ( *homot.* )  
<sup>63</sup>  $C, j, k$  : حالة  $a$  omit. — <sup>64</sup>  $C, j, k$  : حالة  $a$  omit. — <sup>65</sup>  $C^2, a, d$  : قد  $C^1$  om.

ليس لها قوة<sup>34</sup> أو<sup>35</sup> لأنها ناقصة القوى<sup>36</sup> وهذه القوة هي الجنس من  
الكيف التي<sup>37</sup> يقال فيها انها<sup>38</sup> قوة<sup>39</sup> طبيعية ولا قوة

ر<sup>40</sup> قال وتقال غير لاقية هذه الاشياء التي يعسر فيها اللقاء ولقاؤها<sup>41</sup> g  
سوى ما<sup>42</sup> وذلك للقوة التي فيها يريد<sup>43</sup> ويقال لهذه الاشياء التي فيها  
قوة مثل هذه القوة غير<sup>44</sup> لاقية اي غير متاثرة عند اللقاء لانها يعسر  
تأثرها بل<sup>45</sup> يتاثر عنها ما يلقاها اكثر<sup>46</sup> لمكان القوة التي فيها ونور<sup>47</sup> h  
ولانها<sup>48</sup> قوية بنوع ما يريد<sup>49</sup> وانما<sup>50</sup> قيل اسم القوة على هذه لان فيها  
مبدا قويا بنوع ما اي دافع عنها

ر<sup>51</sup> قال فاذا يقال القوة على هذه الانواع فالقوى<sup>52</sup> ايضا يقال<sup>53</sup> اما i  
بنوع واحد فالذي له ابتداء حركة وتغيير<sup>54</sup> في غيره بانه غير يريد<sup>55</sup> واذا  
تقرر ان القوى<sup>56</sup> تقال<sup>57</sup> على عدد هذه الانواع فالذي يوصف بها اعني  
الحامل لها يتعدد بتعددتها فالذي يقال منها بنوع اول هو ما كان له  
مبدا تغير<sup>58</sup> في غيره بما هو غير

ر<sup>59</sup> قال وبنوع اخر يقال قوى الذي له قوة<sup>60</sup> مثل هذه التي<sup>61</sup> k  
لشي<sup>62</sup> هو غيره<sup>63</sup> يريد<sup>64</sup> ويقال قوى بنوع اخر وهو الشيء الذي له  
قوة ينفعل بها من شيء اخر

— و (τ, ι) : او C, a, d, τ\*, ι\* — لاحا ليس لها قوة او C, a, d, τ\*, ι\* —  
d, jk<sup>38</sup> — التي... فيها احاطا C<sup>39</sup> Ita C<sup>40</sup> «aliqua potentia» : jk : الحضور a, d, والقوى C<sup>41</sup>  
C<sup>42</sup> — ولعلها τ\* ; او التي لقاها a, τ : ولعاها C, (β) — بقوة C, a, [قوة]  
لا غير C<sup>43</sup> : « non » jk , غير d, (c. c.) C<sup>44</sup> — رويها ما d : رويها a , سوى ما  
: « magis » jk , رويها a , اكثر (?) No<sup>45</sup> — و C, a, d : « immo » jk , بل (?) Nos<sup>46</sup> —  
C, d om. — Nos, τ, β, (r) C<sup>47</sup> ind. : وانما C<sup>48</sup> : ا لاحا a : ولا C, d, j, τ —  
C, d — تقال C, a : يقال Nos, (d, τ) — [قوى] d : فالقوى C, a, τ\* : فالقوى  
: C plur., (s. p.) حال C<sup>49</sup> — [القوة] jk : القوى C, a, d — او تغيير a, τ : وتغيير

القول "يريد" ويقال قوة للصورة<sup>13</sup> والملكة التي بها يفعل ذو الملكة  
والصورة "فعلا جيدا"<sup>14</sup> كما يقال للذين يجيدون القول ان لهم قوة على  
القول الجيد وذلك ان الجودة توجد في القوى الفاعلة وفي<sup>15</sup> المنفعله  
d "ويقال فيها ان لها قوة بمعنى غير المعنيين الموصوفين"<sup>16</sup> لان  
ذلك كالجنس لها فهمنا اذا اربعة معان مما يقال عليها اسم القوة<sup>17</sup>  
e ثم ذكر معنى خامسا نقاد وايضا يقال قوة في جميع الوجودات<sup>18</sup>  
التي بها تكون الاشياء لا منفعله البتة ولا متغيرة ولا<sup>19</sup> تهون<sup>20</sup>  
حركتها للذي هو اردى يريد ويقال قوة على الهيات والملكات التي بها  
تكون الاشياء غير قابلة للانفعال والتغيير ولا بالجملة<sup>21</sup> تسهل حركتها  
الى الذي هو اردى اى الى ان<sup>22</sup> تفسد وتنقص<sup>23</sup>  
10 **f** **رد** فان جميع ما ينكسر ويتفتت وينثني<sup>24</sup> او يفسد فسادا  
ما<sup>25</sup> انما<sup>26</sup> يلفى ذلك ليس بان له قوة بل لانه لا قوة له ولانه<sup>27</sup> ناقص  
قوة ما يريد وانما قلنا ان القوة تقال على جميع الاشياء التي لا<sup>28</sup> تتغير  
ولا<sup>29</sup> يسهل تغييرها لان الاشياء التي تتفتت وتنكسر وبالجملة يسهل  
تغييرها عما من خارج فانما يلفى ذلك منها<sup>30</sup> لا<sup>31</sup> لان لها قوة بل لانها<sup>32</sup>  
15

— <sup>13</sup> C<sup>1</sup>, a, d, τ, (β), R : القول : C<sup>1</sup> الفعل — <sup>14</sup> C<sup>1</sup>, a, d : للصورة [للصورة] k j — <sup>15</sup> C<sup>1</sup>, a, d : وفي C<sup>2</sup> — <sup>16</sup> Nos, (k) — <sup>17</sup> Nos, المتضمنين C, (d) : «narratis» j, «המזכירים» a, الموصوفين Nos<sup>18</sup> — <sup>18</sup> Nos, (β, R) : حنون C (s.p.) — <sup>19</sup> او لا a<sup>19</sup>, τ, ولا B, d — <sup>20</sup> تكون a, d, τ\* : الوجودات C, d, τ\* : الوجودات (β, R) — <sup>21</sup> C : ان a, d : «et universaliter non» k, ولا بالجملة C, a, d — <sup>22</sup> تسهل حركتها C<sup>1</sup>, a, d — <sup>23</sup> C, a, d : «aut diminutionem» k : «et diminutionem» j, وتنقص C<sup>1</sup>, a, d — <sup>24</sup> [ او ينثني ] d vid. ; وينبت a, τ\* ; او ينثني C : وينثني (τ, β) — <sup>25</sup> jk om. — <sup>26</sup> — <sup>27</sup> ولانه C, a, d, τ : «Ita C, a, d, τ om.» — <sup>28</sup> دائما C<sup>1</sup>, a, d, τ, (R) : «Ita C, a, d, τ om.» — <sup>29</sup> [ فيها ] d : منها C, a — <sup>30</sup> C, a, d ... و — <sup>31</sup> C<sup>1</sup> omit. — <sup>32</sup> C, a, d, τ (c. ص) : «Ita C, a, d, τ om.» — <sup>33</sup> k «eis» — <sup>34</sup> C, d, jk : «a om.»



ولبعضها هذه القوة<sup>10</sup> على ما ينبغي<sup>11</sup> وكذلك الاشياء التي لا قوة لها  
ايضا فاذا الحد المسدد<sup>12</sup> الذي هو للقوة الاولى هو ابتداء تغيير في (qq)  
اخر بانه<sup>13</sup> اخر

G.17

## التفسير

a<sup>1</sup> . . . . . 5

تر قال<sup>14</sup> وايضا التي بها ينفع الشيء الذي يفعل به فعلا ما وله<sup>15</sup>  
قوة الانفعال الذي هو اخير<sup>16</sup> له وموافقة لقبوله<sup>17</sup> وايضا يقال قوة  
للمبدا الذي من قبله ينفع الشيء عن ما يفعل به فعلا ما انفعالا هو  
اجود واكثر لموافقة ذلك الفعل وقبوله وانما قال ذلك لان الاشياء  
المنفعلة عن غيرها منها ما تنفع الى الذي هو افضل وهي التي يقال  
ان لها قوة ومنها ما تنفع الى الذي هو اردا وهي التي يقال فيها ان  
ليس لها قوة

تر قال وايضا يقال قوة الشيء الذي به<sup>18</sup> يجود الشيء ويفعل<sup>19</sup>  
الفعل<sup>20</sup> على ما يراد كما يقال اقويا<sup>21</sup> في القوم الذين يقوون على جودة

— على ما ينبغي<sup>11</sup> Ita B, a, d, j, l, ϕ, — <sup>12</sup> المسدد<sup>12</sup> B, a, d, l, ϕ: [ x المسدد ] — <sup>13</sup> اخر بانه<sup>13</sup> Ita B, a, d, k, l, β, ρ\* A<sup>b</sup> (non ρχE)

G. 17. — <sup>1</sup> B vacuam relinquit imam pag. = lineas octo ( cf. n. 2 ). — Desinit B [ 1 ] fol. 69<sup>v</sup>. — <sup>2</sup> B [ 1 ] vacat ( cf. n. 1 ; — et vide NOTICE, II, A, a, 1 ) ; a supplet 11 lineis hebr. ex altero opere desumptis [ vide NOTICE, II, C, a, 3 ] ; d add. (?) חסר מבייה et nihil supplet ; jk non supplet, [ hargo j notat lacun. ] ; C ( cf. n. 3 ) nihil add. notatve nec ullum relinq. spat. vac. — Cf. NOTICE, II, E, a. — <sup>3</sup> Incipit C fol. 35<sup>r</sup> ( vide NOTICE, II, A, a, 5 ). — <sup>4</sup> C قال \*\*, nos, a, ( d ) ثم قال \*\*, k « deinde dixit ». — <sup>5</sup> Nos, ( τ, β, ρ ) : أخير<sup>5</sup> C : أخير<sup>5</sup> a ; טוב<sup>5</sup> d om. — <sup>6</sup> C \*\*, j « et hic ». — <sup>7</sup> C \*\*, k « et illa » : وهي<sup>7</sup> C<sup>7</sup>, d — لقبوله<sup>17</sup> a, d, τ, ولغيبه<sup>18</sup> C — جا<sup>18</sup> τ : بر<sup>18</sup> a, d, به<sup>18</sup> C — التي<sup>19</sup> τ [ الذي ] a [ الذي ] d : السى الذي<sup>19</sup> C — اقويا<sup>21</sup> C, d, τ : الفاعل<sup>21</sup> τ : الفعل<sup>21</sup> C, a, d, τ



- الوقت<sup>60</sup> الذي يمكن ان يكون له عدم واذا لم تكن له قوة ذلك (q)  
 قيل له<sup>61</sup> ابتداء اخر<sup>62</sup> يفسد غيره<sup>63</sup> وايضا فان في<sup>64</sup> جميع هذه يعرض (r)  
 اما الكون وحده واما لا كون واما جودة الكون فان هذه القوة (s)  
 في الاشياء التي هي غير<sup>65</sup> متنفسة مثل الالات فانا نقول ان بعض  
 الالات مثل التي تسمى لورا تنطق<sup>66</sup> وبعضها لا تنطق اذا لم تكن  
 جيدة الصوت لان<sup>67</sup> لا قوة هو عدم القوة والابتداء<sup>68</sup> الذي هو (t)  
 شبيه<sup>69</sup> بما قيل<sup>70</sup> اما بنوع كلي واما للذي<sup>71</sup> له<sup>72</sup> طبع قبول<sup>73</sup> الكينونة  
 وفي<sup>74</sup> الوقت الذي له هذا<sup>75</sup> الطبع لقبوله<sup>76</sup> فانه لا تتشابه الاقويل (x)  
 القائلة بان لا قوة<sup>77</sup> على ان<sup>78</sup> يلد صبي وانسان وخصي وايضا لكل (y)  
 واحد<sup>79</sup> من القوتين لا قوة مقابلة بالوضع للذي يحرك<sup>80</sup> فقط والذي  
 يجوز<sup>81</sup> الحركة وبهذا<sup>82</sup> الاقوة<sup>83</sup> تقال<sup>84</sup> اشياء لا قوة لها وتقال<sup>85</sup> (z)  
 اشياء بنوع اخر<sup>86</sup> قوى<sup>87</sup> ولا قوى<sup>88</sup> فانه يقال الاقوى<sup>89</sup> الذي ضده (bb)  
 هو حق باضطرار كقولنا ان قول القائل ان خط القطر مساوٍ لخط - (dd)

— <sup>60</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>61</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>62</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>63</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>64</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>65</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>66</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>67</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>68</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>69</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>70</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>71</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>72</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>73</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>74</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>75</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>76</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>77</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>78</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>79</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>80</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>81</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>82</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>83</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>84</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>85</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>86</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>87</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>88</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>89</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>90</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>91</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>92</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>93</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>94</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>95</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>96</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>97</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>98</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>99</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ. — <sup>100</sup> Ita B,a,d,k,l,ϕ.

(h) سوى ما<sup>36</sup> وذلك للقوة<sup>37</sup> التي فيها<sup>38</sup> ولانها قوية بنوع<sup>39</sup> ما<sup>40</sup> فاذا<sup>41</sup> تقال  
 القوة على هذه الانواع فالقوى<sup>42</sup> ايضا يقال اما بنوع واحد فالذى له  
 (k) ابتداء حركة او<sup>43</sup> تغيير في<sup>44</sup> غيره بانه غير<sup>45</sup> وبنوع اخر يقال قوى<sup>46</sup>  
 (l) الذى له قوة<sup>47</sup> مثل هذه<sup>48</sup> التى<sup>49</sup> لشيء هو<sup>50</sup> غيره<sup>51</sup> وايضا الذى له قوة  
 ان يتغير بها الى شيء ما اما الى<sup>52</sup> الذى هو شر واما الى<sup>53</sup> الذى هو  
 (m) خير فان الذى يفسد يظن انه قوى ان يفسد ولولا ذلك لم يفسد  
 اعنى لو لم تكن له هذه القوة ولا كن له حال ما وعلته وابتداء ليقتبل  
 (n) مثل هذا الانفعال وربما ظن به انه على هذه الحال لما<sup>54</sup> له شيء ما وربما  
 (o) لانه<sup>55</sup> عدم ذلك الشيء واذ<sup>56</sup> العدم وجود بنوع ما من الانواع  
 فجميع<sup>57</sup> الاشياء التى لها شيء منه تقال<sup>58</sup> له<sup>59</sup> بنوع مشاركة الاسم  
 (p) وبه تقال<sup>60</sup> قوية<sup>61</sup> فاذا انما يقال فى الشيء الذى<sup>62</sup> له<sup>63</sup> هذا العدم<sup>64</sup> فى<sup>65</sup>

— ولغاؤها L ; ובסוגג d , ولغاها (c. v.) B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> : او التى لغاها (B<sup>2</sup>, a, j, (β)χ\*E<sup>2</sup>)<sup>30</sup> —  
 B<sup>2</sup> : للقوة a, d, j, L (c. v.) B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup> — 32 — 36 ששס ما d ; شر ما B<sup>2</sup> : سوى ما B<sup>1</sup>, a, j, k, L<sup>31</sup> —  
 التى لغاها BB<sup>2</sup> : التى فيها B<sup>1</sup>, a, d, (jk), L — 33 — 34 — 35 — 36 — 37 — 38 — 39 — 40 — 41 — 42 — 43 — 44 — 45 — 46 — 47 — 48 — 49 — 50 — 51 — 52 — 53 — 54 — 55 — 56 — 57 — 58 — 59 — 60 — 61 — 62 — 63 — 64 — 65 —  
 [i. marg. super.] vid. scrib. ان sup. لا — 30 — 31 — 32 — 33 — 34 — 35 — 36 — 37 — 38 — 39 — 40 — 41 — 42 — 43 — 44 — 45 — 46 — 47 — 48 — 49 — 50 — 51 — 52 — 53 — 54 — 55 — 56 — 57 — 58 — 59 — 60 — 61 — 62 — 63 — 64 — 65 —  
 [cum] ind. — 34 — B, a, d, j, k, L : بنوع [x (?) ...] — 35 — a, d, j, L, (β) : ما B omit. —  
 — فالقوى B (?), d, L\* : [فالقوى] [a, k, β, (L, R)] — 37 — فاذا BB<sup>2</sup> : فاذا B<sup>2</sup>, a, (d), j, L — 38 —  
 — 39 — 40 — 41 — 42 — 43 — 44 — 45 — 46 — 47 — 48 — 49 — 50 — 51 — 52 — 53 — 54 — 55 — 56 — 57 — 58 — 59 — 60 — 61 — 62 — 63 — 64 — 65 —  
 Ita B, a, d, k, L ... تغيير فى — 40 — Ita [BB (mutil.)], — 41 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 42 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 43 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 44 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 45 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 46 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 47 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 48 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 49 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 50 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 51 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 52 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 53 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 54 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 55 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 56 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 57 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 58 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 59 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 60 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 61 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 62 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 63 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 64 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير — 65 — B, a, (d), j, L, β, χ\* A<sup>b</sup> (non β\*χE) غير بانه غير —  
 — يقال B, a, d, (jk) : تقال Nos (??) — 32 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 33 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 34 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 35 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 36 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 37 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 38 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 39 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 40 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 41 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 42 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 43 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 44 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 45 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 46 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 47 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 48 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 49 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 50 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 51 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 52 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 53 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 54 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 55 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 56 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 57 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 58 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 59 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 60 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 61 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 62 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 63 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 64 — Nos (??) : تقال Nos (??) — 65 — Nos (??) : تقال Nos (??) —  
 : تقال B, a, d om. : الى L, (k) — 46 — B, a, d om. : الى L, (k) — 47 — B, a, d om. : الى L, (k) — 48 — B, a, d om. : الى L, (k) — 49 — B, a, d om. : الى L, (k) — 50 — B, a, d om. : الى L, (k) — 51 — B, a, d om. : الى L, (k) — 52 — B, a, d om. : الى L, (k) — 53 — B, a, d om. : الى L, (k) — 54 — B, a, d om. : الى L, (k) — 55 — B, a, d om. : الى L, (k) — 56 — B, a, d om. : الى L, (k) — 57 — B, a, d om. : الى L, (k) — 58 — B, a, d om. : الى L, (k) — 59 — B, a, d om. : الى L, (k) — 60 — B, a, d om. : الى L, (k) — 61 — B, a, d om. : الى L, (k) — 62 — B, a, d om. : الى L, (k) — 63 — B, a, d om. : الى L, (k) — 64 — B, a, d om. : الى L, (k) — 65 — B, a, d om. : الى L, (k) —  
 — قوته B (non β) ; כוחני a, d, k «potentias» (plur.) : a, d, k : قوة L, Nos — 30 — Nos, L : قوة L, Nos — 31 — Nos, L : قوة L, Nos — 32 — Nos, L : قوة L, Nos — 33 — Nos, L : قوة L, Nos — 34 — Nos, L : قوة L, Nos — 35 — Nos, L : قوة L, Nos — 36 — Nos, L : قوة L, Nos — 37 — Nos, L : قوة L, Nos — 38 — Nos, L : قوة L, Nos — 39 — Nos, L : قوة L, Nos — 40 — Nos, L : قوة L, Nos — 41 — Nos, L : قوة L, Nos — 42 — Nos, L : قوة L, Nos — 43 — Nos, L : قوة L, Nos — 44 — Nos, L : قوة L, Nos — 45 — Nos, L : قوة L, Nos — 46 — Nos, L : قوة L, Nos — 47 — Nos, L : قوة L, Nos — 48 — Nos, L : قوة L, Nos — 49 — Nos, L : قوة L, Nos — 50 — Nos, L : قوة L, Nos — 51 — Nos, L : قوة L, Nos — 52 — Nos, L : قوة L, Nos — 53 — Nos, L : قوة L, Nos — 54 — Nos, L : قوة L, Nos — 55 — Nos, L : قوة L, Nos — 56 — Nos, L : قوة L, Nos — 57 — Nos, L : قوة L, Nos — 58 — Nos, L : قوة L, Nos — 59 — Nos, L : قوة L, Nos — 60 — Nos, L : قوة L, Nos — 61 — Nos, L : قوة L, Nos — 62 — Nos, L : قوة L, Nos — 63 — Nos, L : قوة L, Nos — 64 — Nos, L : قوة L, Nos — 65 — Nos, L : قوة L, Nos —  
 — فى الوقت Ita B, a, d, k — 30 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 31 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 32 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 33 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 34 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 35 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 36 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 37 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 38 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 39 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 40 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 41 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 42 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 43 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 44 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 45 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 46 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 47 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 48 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 49 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 50 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 51 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 52 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 53 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 54 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 55 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 56 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 57 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 58 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 59 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 60 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 61 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 62 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 63 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 64 — Ita B, a, d, k : هذا العدم — 65 — Ita B, a, d, k : هذا العدم —  
 ... له (sine add.) هذا ...

الذى يُبْنَى ولا كن صناعة الطب قوة وهى فى الذى يتعالج بالطب  
ولا كن ليس بانه يتعالج فالابتداء الكلى للتغيير او للحركة يقال  
قوة فى اخر بانه<sup>٥</sup> اخر ويقال قوة التى بها يمكن ان يتحرك الشئ<sup>٥</sup> من  
غيره بانه غير وايضا<sup>٦</sup> التى بها ينفع الشئ<sup>٥</sup> الذى يفعل به فعلا ما وله (٥)  
قوة الانفعال الذى هو اخير<sup>٧</sup> له وموافقة<sup>٨</sup> لقبوله وايضا يقال قوة (٥)  
التى بها<sup>٩</sup> "يجود"<sup>١٠</sup> الشئ<sup>٥</sup> ويفعل<sup>١١</sup> الفعل<sup>١٢</sup> على ما يراد كما يقال اقويا<sup>١٣</sup> فى  
القوم<sup>١٤</sup> الذين يقوون على<sup>١٥</sup> "جودة القول والذين يمضون او يقولون  
على غير ما يراد لا يقال انهم اقويا<sup>١٦</sup> على القول او المضى وكذلك فى  
الانفعال ايضا وايضا يقال قوة فى جميع الوجودات<sup>١٧</sup> التى بها تكون (٥)  
الاشياء<sup>١٨</sup> لا منفعة البتة ولا<sup>١٩</sup> متغيرة او لا تهون<sup>٢٠</sup> حركتها للذى هو  
اردى<sup>٢١</sup> فان جميع ما ينكسر ويتفتت وينثنى<sup>٢٢</sup> او يفسد فسادا ما انما<sup>٢٣</sup> (٤)  
يلقى<sup>٢٤</sup> ذلك ليس بان له قوة بل لانه لا قوة له ولانه<sup>٢٥</sup> ناقص قوة<sup>٢٦</sup> ما  
وتقال غير لاقية<sup>٢٧</sup> هذه<sup>٢٨</sup> الاشياء<sup>٢٩</sup> التى يعسر فيها اللقاء او التى لقاؤها<sup>٣٠</sup> (٤)

— اخر بانه (non β\*χE) B,a,(d),k,β,γ\*χ\*Ab — يُبْنَى (β),kj,ιβנה a . مبنى B<sup>٥</sup> —  
و امر BB<sup>٦</sup> — وايضا Ita B,a,d,k,t. — غيره بانه (non β\*χE) B,a,d,k,β,γ\*χ\*Ab<sup>٧</sup> —  
« et convenientiam », k « et convenientiam », d, « ووافقته », B,١,٠ — اخير (β),j,ιβ, (١,a,d,j,β) nos, —  
: يجود (١), nos, (k « fit melius »), B مجود<sup>١٠</sup> — الشئ الذى به (١): التى جا B,a,(d,k) —  
الفاعل B : الفعل (a),jk,t. — Ita B,١,d,k,t. — « يوجد » [ يوجد ] a vid. —  
Ita B<sup>١</sup> (in fine lin. longior.), a,(d),k,t. — B<sup>١</sup> ind.; d om. — فى B<sup>١</sup> a — הספיעל d —  
B,a,d,k,t,\* : الوجودات (β, R) Nos, — [ المنفى او sine ] Ita B,a,d,k,t. — القوم  
Ita B,a,d,k,t. — تكون B,a,d,(jk),t,\* : خون (β),١,٠ — Ita B,a,d,k,t. — الموجودات  
[ وينبت ] a,t,\* , وصب B<sup>١</sup> (sup. lin.) , وثنى B<sup>١</sup> vid. : وينثنى (١), Nos, — اردى B,١,t. —  
B<sup>١</sup>,d : دائما B<sup>١</sup>,t,\* : انما a,[jk],١,٠ — [ او ينثنى ] d vid. : وثنفى (?) BB<sup>١</sup> (i.m.) vid. —  
ولانه (β),١,٠ B,a,d,t. — « accidit », kj : يلقى a,d,t. : يلقى (١), nos, : يلقى B<sup>٢٤</sup> — دائما انا  
jk « tangibilia », a,d : لاقية B<sup>٢٧</sup> — قوة B,a,[d],k,t. — او لانه (R),jk —  
هذه الاشياء (a),d, « ista », kj « ista », هذه الا | هذه الاشياء B<sup>٣٠</sup> — Iac. B [١] fol. 69<sup>v</sup>.

الذى هو جوهر بالقوة واما الذى بالفعل فانه اذا قويس بهذا ظهر  
انه كالذى بعد وذلك يعرض اذا حلل العقل المركب الى هيوولى  
وصورة ووقف على انه مركب من هذين

x  $\overline{\text{ترقد}}$  فجميع<sup>80</sup> ما يقال قبل وبعد فعلى هذه الانواع يقال  $\overline{\text{يريد}}$  ان

5 ما عدد منها هو حاصر لجميع انواع القبل والبعد

y  $\overline{\text{ترقد}}$  ومنها ما يمكن ان يكون ولا غيرها مثل الكل والاجزاء

ومنها ما يمكن ان يفسد دون غيرها مثل جزء الكل وساثرها مثل

ذلك  $\overline{\text{يريد}}$  ومن المتقدّمات ما يمكن ان توجد<sup>81</sup> ولا يوجد<sup>82</sup> ما بعدها

ومنها ما يمكن ان يفسد<sup>83</sup> ولا يفسد<sup>84</sup> ما بعده وهذه هي الاسباب

10 التى لا يلزمها<sup>85</sup> مسبباتها واحسبه سكت عن المتلازمة منها لكونها

معلومة بنفسها  $\overline{\text{ترقد}}$  مثل الكل والاجزاء  $\overline{\text{اراد}}$  بذلك الجنس والانواع

$\overline{\text{ترقد}}$  مثل الجزء والكل<sup>86</sup>  $\overline{\text{اراد}}$  به النوع والجنس

### القول فى القوة<sup>87</sup>

قال ارسطو

T.17

(a) القوة تقال بانواع كثيرة<sup>88</sup> فمنها ما يقال قوة<sup>89</sup> ابتداء حركة او 15

تغيير فى شىء اخر بانه<sup>90</sup> اخر مثل صناعة البناء فانها قوة وليست فى

<sup>80</sup> B s.p. in. — توجد nos ,  $\overline{\text{ترقد}}$  B<sup>80</sup> — فنوع ما جميع T : فجميع B,a,d,k<sup>80</sup> —

جزء الكل T<sub>1,2</sub>; [ الجزء من الكل ] a : الجزء والكل B,d,k<sup>81</sup> — <sup>82</sup> Ita B c. yd'. —

T. 17. — <sup>83</sup> B,a (ut titul.), d (ut titul.) : القول فى القوة :  $\overline{\text{ترقد}}$  om. — <sup>84</sup> Ita B,

: اخر بانه (non  $\beta^* \rho \chi E$ ) B,d,k, $\beta \rho^* \chi^* A^b$  — <sup>85</sup> قوة Ita B,a,d,k<sup>85</sup> — بانواع كثيرة B,a,d,k,

( a omit. اخر )

عنها وجدت هي اعنى المتقدمة وهو الذى دل عليه بترده وهي التى  
 يمكن ان تكون ولا غيرها<sup>76</sup> واما<sup>77</sup> تلك فلا تكون ولا هذه<sup>78</sup>  
 ر قار وهذه القسمة التى كان<sup>79</sup> استعمالها افلاطون<sup>80</sup> وانما اشار<sup>s</sup>  
 بذلك الى ان القسمة التى استعمالها هو فى المتقدم والمتاخر هى التى  
<sup>5</sup> ذكرها فى اخر المقولات وهى الخمسة<sup>81</sup> الاجناس المشهورة ولا  
 شك انه نقص من القسمة التى ذكرت هاهنا المتقدم بالشرف كما  
 نقصت من تلك المتقدمة بالمعرفة وهل فى هذه تداخل مع القسمة  
 التى ذكرناها فيه نظر

ر قار فاذا تقال الهوية بانواع كثيرة فانها تقال اولا بالموضوع<sup>t</sup>  
<sup>10</sup> الذى هو قبل والذى به يكون الجوهر قبل وتقال<sup>82</sup> ايضا بنوع اخر  
 التى هى بالقوة والفعل بريد<sup>83</sup> فاذا يقال اسم الموجود والهوية على  
 المقولات العشر فان الهوية الموضوعية لسائر الهويات التسع هى قبل  
 جميع الهويات والهوية التى كان منها<sup>84</sup> الجوهر هى ايضا قبل الجوهر  
 وكذلك الهوية التى بالقوة يقال<sup>85</sup> فيها انها قبل الهوية التى بالفعل  
<sup>15</sup> ثم تمثل بالهويتين جميعا قار<sup>86</sup> اما بالقوة فمثل النصف من الكل<sup>u</sup>  
 والجزء من الكل والعنصر من الجوهر واما بالفعل فمثل الذى هو بعد  
 فانه يكون بعد ان ينحل بالعقل<sup>87</sup> بريد<sup>88</sup> اما بالقوة فمثل النصف الذى  
 هو ضعف بالقوة وكذلك الجزء الذى هو كل بالقوة وكذلك العنصر

— <sup>76</sup> a, τ — [ sed cf. n. 76 ] هذه ( in m., c. ) B<sup>2</sup> : B<sup>1</sup> ما<sup>80</sup> , غيرها a, d, j, τ<sup>79</sup> —  
 التى كان B<sup>1</sup>, a om. ; d om. : B<sup>2</sup>, τ<sup>77</sup> — واما تلك فلا تكون ولا هذه B, d, k om. —  
 Nos, <sup>81</sup> — منها B, a, d, k, <sup>80</sup> Ita B s. p. in. — <sup>79</sup> d : a , الخمسة B, k, <sup>78</sup> —  
 ( et B<sup>2</sup> jubet intervert. ). — <sup>82</sup> B, d, τ\*, ( R )  
 بالفعل a, τ, β : بالعقل

الجزء ومع هذا فانه لا يمكن ان يكون موسيقوس ان لم يكن موسيقوس ما<sup>٥١</sup> جزئي  $\overline{B}$  والعرض ايضا متقدم في حد الاشياء المركبة من جوهر و عرض<sup>٥٢</sup> فان حد المركب منها انما تقوم<sup>٥٣</sup> من جزئيه اللذين هما الجوهر والعرض وليس يمكن ان يوجد<sup>٥٤</sup> الشيء دون جزئه<sup>٥٥</sup> بل اجزاء كل شيء متقدمة عليه اعني انها ماخوذة في حده مثال ذلك ان الانسان والموسيقوس متقدمان على حد الانسان الموسيقوس ومع هذا فان الانسان متقدم على الموسيقوس فانه لا يوجد موسيقوس ان لم يوجد انسان ما

٩  $\overline{B}$  قال وايضا يقال قبل المنفعلات في<sup>٥٦</sup> الاشياء التي هي قبل مثل الاستقامة<sup>٥٧</sup> والملاسة فان احد هذه منفعل للخط بذاته والاخر<sup>٥٨</sup> للسطح  $\overline{B}$  ويقال ان المنفعلات بالانفعالات الخاصة<sup>٥٩</sup> بها<sup>٦٠</sup> هي قبل<sup>٦١</sup> الانفعالات مثل ما نقول ان السطح قبل الانفعال الخاص به المسمى ملاسة وان الخط قبل الاستقامة التي هي الانفعال الخاص به  $\overline{B}$  قال فن الاشياء ما يقال قبل وبعد على هذه الانواع ومنها ما يقال بالطبع والجوهر  $\overline{B}$  فن انواع المتدمات والمتاخرات هذه التي<sup>٦٢</sup> حددنا ومنها ما تقال<sup>٦٣</sup> متدمات<sup>٦٤</sup> بالطبع وهذه هي الاشياء التي اذا وجدت لم يلزم ان يوجد<sup>٦٥</sup> ما هي متقدمة عليه واذا وجدت المتاخرة

<sup>٥١</sup>  $B^1$ , —  $B^1$  om. ; الكلية  $a, \tau^*$  : الكلمة  $B^1, d, \beta$  — <sup>٥٢</sup> العرض ايضا  $\tau$  : ايضا العرض  $a, d, k$  —  
 — [تقدم]  $a$  : تقوم  $B, (d, j)$  — <sup>٥٣</sup> و عرض  $a, d, j$ , وعر  $BB$  — <sup>٥٤</sup>  $B^1, d$  om. : ما  $a, \tau, \beta$  —  
 : جزئه  $nos$ , جزيه  $B$  — <sup>٥٥</sup> يوجد  $a, d$ , موحّد  $Ita B$  — [من حد]  $d$  : من  $B, a, k$  —  
 — <sup>٥٦</sup>  $Inc. B [1] fol. 69^o$  — <sup>٥٧</sup> هي  $a, \tau^*$  : هي في  $B, d$  : في  $(\tau)$  — <sup>٥٨</sup>  $a, d$  —  
 — قبل  $Ita [BB (mutil.)], a, d, j$  — <sup>٥٩</sup>  $BB$  : الخاصة  $a, d, j$ ,  $(mutil.)$  —  
 —  $Nos, d$  — <sup>٦٠</sup>  $d$  : [متدمات]  $a, k$ , متقدمت  $BB$  — <sup>٦١</sup> يقال  $B$  : تقال  $(d)$   $Nos$ , <sup>٦٢</sup>  
 $a$  plur., توجد  $B$  : يوجد



واسماؤها باضافتها الى ذلك الشيء الواحد فيسمى الذي يليه ثانياً  
والذي يلي الثاني ثالثاً وسواها كانت مختلفة في حدودها واسمائها التي  
لها من حيث هي موجودة او كانت متفقة في ذلك فانه لا يلفى<sup>43</sup>  
لها قبلية ولا بعدية الا من قبل الترتيب ولا ترتيب الا باعتبارها الى  
5 اول يوضع فيها<sup>44</sup> او يتوهم

وقد ويقال قبل بنوع اخر ما كان قبل بالعلم وهو<sup>45</sup> ايضا يقال<sup>46</sup>  
قبل بنوع مبسوط<sup>47</sup> وانما<sup>48</sup> قال ذلك لان الاعرف عندنا اعنى  
المتقدم في المعرفة ليس المتقدم في الوجود فلذلك كان هذا صنفاً اخر  
من اصناف المتقدم

10 وقد ويقال قبل بالكلمة وبالجنس<sup>49</sup> اما بالكلمة<sup>50</sup> فالذى  
هو قبل بنوع كلي واما بالجنس<sup>51</sup> فالاشياء الجزئية<sup>52</sup> والاشياء التي<sup>53</sup>  
يقال فيها انها قبل<sup>54</sup> بالادراك تختلف<sup>55</sup> في العقل وفي الجنس اما العقل<sup>56</sup>  
فالكلي اعرف عنده<sup>57</sup> من الجزئي والجنس الامر عنده بالعكس اعنى  
ان الجزئي اعرف عنده من الكلي والاعرف عند شيء ما هو<sup>58</sup> قبل  
15 الاخفى عنده

وقد ويقال وبالكلمة ايضاً العرض<sup>59</sup> قبل الكل مثل الموسيقى<sup>60</sup>  
قبل الانسان الموسيقى فانه لا تكون الكلمة<sup>61</sup> البتة من غير

<sup>43</sup> B s.p. in. — <sup>44</sup> B (s.p.), a فيها : d [منها] — <sup>45</sup> B, a وهو : τ — *d om. 9 verba*  
بالكلمة (ص. خ. c.) : B<sup>1</sup> : بالكلمة B<sup>1</sup>, a, d, j, τ, β — <sup>46</sup> Ita B, a, d وانما k «et...» — مبسوط  
[الكلمة] : d : بالكلمة B, a, τ, β — وبالجنس : a, τ\* : وبالجنس β, k, τ, d, و بالجنس B<sup>50</sup> —  
τ\* : B<sup>51</sup> ind. ; d om. : التي B<sup>52</sup>, a, j — بالجنس : a, τ\* : بالجنس β, (R), τ, d, B<sup>53</sup> — بالكلمة τ\*  
— *שם מוחלף* : d : مختلفان B<sup>54</sup> : مختلف B<sup>55</sup>(a, k) : B<sup>56</sup> ind. : قبل B<sup>57</sup>, a, d, k —  
B, a om. : هو B<sup>58</sup>, a, [d ?] — عندنا B, d : [عنده] a<sup>59</sup> — בשכל d : العقل B, a<sup>60</sup>

بعده ان يكون اختياره تابعا لاختياره حتى انه اذا لم يحرك الذي هو قبل اعنى الغالب لا يتحرك الذي بعد اعنى المغلوب والابتداء الذي بحسبه<sup>36</sup> يوجد في هذا المعنى القبل والبعده هو الاختيار اعنى ان اختيار الاضعف تابع لاختيار الاقوى وهذا هو الذي اراد بقوله والاختيار هو الابتداء.<sup>5</sup>

1  $\bar{r}$  يقال قبل بالترتيب للاشياء التي تحدد<sup>37</sup> باضافتها الى شئ واحد وتنفصل<sup>38</sup> بالكلمة كقولنا ان الواقف ثاني<sup>39</sup> في القرب قبل الثالث والنعمة المسماة بارانيطا<sup>40</sup> قبل التي تسمى نيطي<sup>41</sup> ففى تلك الابتداء الواقف في الرأس وفي هذه الوسطى فهذه<sup>42</sup> اذا<sup>43</sup> تقال قبل على هذا النوع  $\bar{r}$  ان الاشياء التي هى موجودة معاً انما يتخيل<sup>44</sup> فيها القبلية والبعديّة باعتبارها الى شئ يوضع فيها اولاً وواحداً اعنى باعتبار ترتيبها من ذلك وترتيب بعضها من بعض ومن قبل هذا تختلف حدودها واسماؤها مثال ذلك انه انما نقول في جماعة واقفة معاً على مسافة واحدة ان الثانى منها قبل الثالث اذا توهمنا فيها اولاً وهو القائم على رأس الملك مثلاً او رأس المسافة وتوهمنا<sup>45</sup> فيها الترتيب وكذلك انما نقول ان نعمة كذا قبل نعمة كذا اذا كان عندنا نعمة هى اولى في النطق او في الملاومة وتوهمنا الترتيب بينها m وبين سائر النعم  $\bar{r}$  وتنفصل بالكلمة  $\bar{r}$  انه تختلف حدودها

: متحد<sup>36</sup>  $B(s.p. in.)$ ,  $a, \tau$  بحسبه  $a, (d), k$ , بحسبه  $B$  — [متحرك]  $a$ : تحرك  $(d)$  nos,  $d, \tau^*$  —  $B^{\circ} ind.$  ;  $d$  ;  $\bar{r}$  ;  $\bar{r}$  ;  $a$  : وتنفصل  $\tau, \tau, \tau$  ;  $B^{\circ} (s.p. in.)$  — [نتحد]  $d, \tau^*$  ;  $B$  : بارانيطا  $(?)$  Nos<sup>38</sup> — يانى  $B, (\tau^*)$  ; ثان  $(\tau)$  : سني  $a, d$  , ثانى  $Nos, (r)$  ;  $a$  : سعلى  $B$  , نيطي  $Nos$ <sup>40</sup> —  $a$  :  $\bar{r}$  ;  $\bar{r}$  ;  $a$  : باراسطرا  $\tau^*$  —  $a, \tau, \beta$  : فهذه  $B, d$  —  $a, \tau^* om.$  : اذا  $B, d, (\tau)$ <sup>42</sup> —  $B, d$  : فهذه  $a, \tau, \beta$ <sup>43</sup>

- ١٥ رِقْدَة واستعمال<sup>١٥</sup> الان مثل<sup>٢٠</sup> ابتداء<sup>٢٠</sup> واول<sup>٢٠</sup> بريد<sup>٢٠</sup> واستعمال الان<sup>٢٢</sup> f  
 في المتقدم والمتاخر هو بمنزلة مبدا وانما قال ذلك لانه ليس هو مبدا  
 بالطبع<sup>٢٣</sup> وانما هو بالوضع  
 رِقْدَة ويقال قبل بالحركة الذي هو اقرب من المحرك الاول مثل g  
 الصبي الذي قبل بالحركة<sup>٢٤</sup> فانه يعنى بالمحرك الاول<sup>٢٥</sup> المكون<sup>٢٥</sup>  
 الاول للانسان وذلك ان الصبي اقرب الى المكون<sup>٢٦</sup> الاول من الرجل  
 رِقْدَة وهذه ابتدئات<sup>٢٧</sup> بنوع مبسوط بريد<sup>٢٧</sup> وهذه<sup>٢٨</sup> الابتدئات التي h  
 يقال<sup>٢٩</sup> بالاضافة اليها قبل وبعد هي مبادئ باطلاق اي ليست بنوع  
 مضاف ولا ثانيا بل بنوع<sup>٣٠</sup> اول<sup>٣٠</sup>  
 رِقْدَة ويقال قبل بالقوة مثل الرئيس قبل المروؤوس فان الرئيس i  
 لما يعلو بالقوة يقال قبل بريد<sup>٣١</sup> ويقال الرئيس قبل المروؤوس لكون  
 الرئيس اقوى<sup>٣٢</sup> من المروؤوس واعلى مرتبة منه  
 رِقْدَة وايضا الذي هو اقوى يقال قبل ومثل هذا هو الذي k  
 يضطر الاخر الذي هو بعد ان يتبع اختياره حتى انه اذا لم يحرك  
 القبل لا يتحرك واذا حرك تحرك<sup>٣٣</sup> والاختيار هو الابتداء بريد<sup>٣٣</sup>  
 وبالجمله فيقال قبل للذي هو اقوى وهذا هو الذي يضطر الذي

— <sup>١٥</sup> Ino. B [ 1 ] fol. 68<sup>v</sup>. — <sup>٢٠</sup> B استعمال ( sed plura omittet [ cf. n. 20-22 ] ),  
 d, τ استعمال : a, k [ ويستعمل ] — <sup>٢٠</sup> a, (k), τ, اول ابتداء. — <sup>٢١</sup> a,  
 (jk) [ بريد ] : B, d om. — <sup>٢٢</sup> a استعمال الان : B, d om.; jk ind. — <sup>٢٣</sup> Ita BB (mutil.),  
 a, d, k, مبدا بالطبع — <sup>٢٤</sup> B<sup>٢</sup>, d, τ بالحركة : B<sup>١</sup>, a om. — <sup>٢٥</sup> BB (mutil.), a, d, k, الاول  
 B. — [ الكون ] a, j : المكون B, d — [ المتكون ] d ; [ الكون ] a, j, k : المكون B  
 وهذه a, d, j, k, BB هذه — [ الابتدئات هي ] : k vid. ; هي ابتدئات ما τ : ابتدئات a, d  
 — بنوع a, d, k, بنوع BB — يقال Nos : k « dicitur », a, d plur. — <sup>٢٦</sup> B  
 محرك B, τ\* — <sup>٢٧</sup> B<sup>٢</sup> (sine signo) اقدم : B<sup>١</sup>, a, d, اقوى — <sup>٢٨</sup> B<sup>١</sup>, a, j, k : اخر B<sup>٢</sup>, d, اول

اولا بما هو مضاف واما ان يكون اولاً في المكان او اولاً في الزمن  
 واما ان يكون اولاً في وجوده هذا اولي ما يفسر به هذا الموضع  
 والا لزم<sup>6</sup> عن ذلك تداخل القسمة

d ثم اخذ يمثل المتقدم بالزمن فقال يقال قبل بالزمن منه فيما مضى  
 وهو ما كان ابعده من الان مثل حروب اطروا<sup>7</sup> قبل حروب ميديا<sup>8</sup>  
 لان حروب اطروا هي ابعده من الان بريد<sup>9</sup> ان ما كان قبل في الزمن  
 الماضي هو ما كان ابعده من الان الحاضر مثل قولنا ان حرب الجمل<sup>10</sup>  
 كانت قبل حرب صفين<sup>11</sup>

e رتاد ومنه فيما يأتي وهو ما كان اقرب الى الان مثل ما نقول  
 ان ناميا<sup>12</sup> قبل بوثيا<sup>13</sup> بريد<sup>14</sup> والمتقدم في الزمن المستقبل هو بخلاف<sup>15</sup>  
 المتقدم في الزمن الماضي وذلك ان المتقدم في الزمن المستقبل هو  
 الذي هو اقرب الى الان الحاضر وفي الماضي الذي هو ابعده من  
 الان الحاضر وذلك مثل ما نقول في الكوائن<sup>16</sup> المنذر بها من قبل  
 الشرائع او<sup>17</sup> من قبل تقدم المعرفة ان كائنة كذا ستحدث قبل  
 كائنة كذا مثل ما يقال ان طلوع الشمس<sup>18</sup> من مغربها قبل قيام<sup>19</sup>  
 الساعة

اتروا d ; فلأ a : أطروا B<sup>6</sup> — والألزم a ، والالزم B vid. : والا لزم Nos, d<sup>6</sup> —  
 فلأ הראشون a : اطروا nos, اطرو B<sup>7</sup> — مبريا d : فلأ a : ميديا nos, ميديا B<sup>8</sup> —  
 B<sup>10</sup> — فلندري d ; كد a ; « bellum troianum » jk : حرب الجمل B<sup>9</sup> — اتاد d  
 مسأ d ; كد a ; ناموسا B : ناميا No<sup>12</sup> — ناموسا d ; كد a ; « amedorum » jk : صفين  
 et τ add. [ في المستقبل ] a add. — شموا d ; كد a ; سوسا B : بوثيا Nos<sup>13</sup> —  
 Ita B, B, a, d cm. : الذي هو Nos<sup>14</sup> — لاخا اقرب الى الان at nihil add. B, d. — الذي هو a, d, a, d —  
 Nos, a, d<sup>16</sup> — بسم [ 5 mill. ] a : الكوائن B, (d) — الذي هو a, d, a, d —  
 ( طلوع. quibus B\* jubet interpon. ان الشمس B<sup>18</sup> : ان طلوع الشمس Nos, B\*, d<sup>19</sup> )  
 [ ان الشمس تطلع ]

به "يكون الجوهر قبل وتقال" أيضا بنوع آخر التي هي بالقوة وبالفعل  
 "كقولنا اما بالقوة فمثل النصف من الكل والجزء من الكل (u)  
 والعنصر من الجوهر واما بالفعل فمثل الذي هو بعد فانه يكون بعد  
 ان ينحل بالفعل "فبنوع ما جميع ما يقال" قبل وبعد فعلى هذه (x)  
 5 الانواع يقال "ومنها" ما يمكن ان يكون "ولا غيرها مثل الكل (y)  
 والاجزاء ومنها ما يمكن ان يفسد "دون غيرها مثل جزء الكل"  
 وساؤها مثل ذلك

G.16

## التفسير

قوله يقال قبل وبعد بعض الاشياء كان هوية ما اولى وابتداء a  
 10 في كل واحد من الاجناس  $\overline{B}$  ان احد ما يقال عليه قبل وبعد هو  
 ما كان مبدا اولا في كل واحد من الاجناس مثل المبدأ الذي هو  
 في جنس الجوهر وفي سائر الاجناس  
 وقوله والذي هو اقرب من ابتداء محدود  $\overline{B}$  وبالجملة يقال قبل b  
 في كل مبدا محدود وفي كل ما هو اقرب الى المبدأ المحدود  
 15 وقوله اما بنوع مبسوط واما بالطبع او بنوع مضاف او اين او c  
 متى او بانها  $\overline{B}$  والمبدأ الاول الذي يقال فيه وفيما قرب منه قبل اما  
 ان يكون اولا باطلاق واما ان يكون اولا بالطبع واما ان يكون

c. ب — <sup>61</sup> Ita B, a, d, k, l, t, q, — والذي به <sup>62</sup> B s. p. in. — <sup>63</sup> Ita B, a, d, k, p \* A<sup>b</sup> sine add.  
 [ فان ... ( β ρ χ E ) ] — <sup>64</sup> B<sup>1</sup>, a, k, β, بالفعل B<sup>2</sup>, d, l, (R) — <sup>65</sup> B<sup>1</sup> delet, et d add. [ هبولى ], sed a, j, k, l, nihil add. — <sup>66</sup> B c. yā' in. — <sup>67</sup> B s. p. in.  
 الجزء والكل <sup>68</sup> B, a, d, l, k [ حد الكل ] : جز الكل <sup>69</sup> B, a, d, l, k, ومنها <sup>70</sup> Ita B, a, d, (k), a.  
 G. 16. — <sup>1</sup> B<sup>2</sup> (c. ص), a, d, τ, R, β, وبعد <sup>2</sup> B<sup>1</sup> و <sup>3</sup> B<sup>2</sup>, a, d, τ, بعض ... ; <sup>4</sup> B<sup>2</sup> ...  
 — <sup>5</sup> B<sup>2</sup> — <sup>6</sup> B<sup>2</sup> (c. ص), a, d, τ, R, β, وبعد <sup>7</sup> B<sup>1</sup> و <sup>8</sup> B<sup>2</sup>, a, d, τ, بعض ... ; <sup>9</sup> B<sup>2</sup> ...  
 — <sup>10</sup> B<sup>2</sup> — <sup>11</sup> B<sup>2</sup> (c. ص), a, d, τ, R, β, وبعد <sup>12</sup> B<sup>1</sup> و <sup>13</sup> B<sup>2</sup>, a, d, τ, بعض ... ; <sup>14</sup> B<sup>2</sup> ...

في الراس وفي هذه الوسطى فهذه<sup>37</sup> اذا<sup>38</sup> تقال قبل على هذا<sup>39</sup> النوع  
 (n) ويقال قبل بنوع اخر ما كان قبل بالعلم وقد<sup>40</sup> يقال ايضا<sup>41</sup> قبل  
 (o) بنوع مبسوط وايضا يقال قبل بالكلمة<sup>42</sup> وبالחס<sup>43</sup> اما بالكلمة<sup>44</sup>  
 (p) فالذى هو قبل بنوع<sup>45</sup> كلي واما بالחס<sup>46</sup> فالاشياء الجزئية وبالكلمة<sup>47</sup>  
 العرض ايضا قبل الكل مثل الموسيقى قبل الانسان الموسيقى<sup>48</sup>  
 فانه لا تكون الكلمة<sup>49</sup> البتة<sup>50</sup> من غير الجزء ومع هذا فانه لا يمكن  
 (q) ان يكون موسيقوس ان لم يكن موسيقوس ما جزئي وايضا يقال<sup>51</sup>  
 قبل المنفعلات<sup>52</sup> في<sup>53</sup> الاشياء التي هي قبل مثل الاستقامة والملاسة<sup>54</sup>  
 (r) فان احد هذه منفعل للخط بذاته والآخر للسطح فن الاشياء ما  
 يقال قبل وبعد على هذه الانواع ومنها ما يقال بالطبع<sup>55</sup> والجوهر<sup>56</sup>  
 وهي التي يمكن ان تكون ولا غيرها واما تلك فلا تكون ولا<sup>57</sup>  
 (s) هذه وهذه القسمة التي كان<sup>58</sup> استعمالها افلاطون فاذا<sup>59</sup> تقال الهوية  
 بانواع كثيرة فانها تقال اولا بالموضوع<sup>60</sup> الذي هو قبل والذي

— باسط ل\* : דיביטאר ; d vid. «barbitica» j ; «barbita» k ; ( כד א ) ; باسطرا  
 — (jk «medium discretorum») ; בטו [d] ; ( כד א ) : مطر : B vid. يعطى (L) Nos.<sup>37</sup>  
 — في B<sup>1</sup>, L\* : فهذه B<sup>2</sup>, a, d, j, z — الموقوف vel الوقوف B<sup>1</sup> : الواقف a, d, j, L, (ص) BB<sup>2</sup> :  
 : وقد B<sup>1</sup>, a, d — B<sup>1</sup> om. : هذا B<sup>2</sup>, a, d, j, L, β — B, a, d om. : اذا (k), L, (β) —  
 — ايضا يقال (L) ; يقال a : يقال ايضا d, k (s.p.) B — jk « et » : وهو L ; فهو B<sup>2</sup>  
 [ او بالחס ] a ; وبالחס B<sup>1</sup> : وبالחס β, j, L, z, B<sup>2</sup> — بالكلمة B, d : بالكلمة β, j, k, a —  
 : بالחס β, j, L, z, B<sup>2</sup> — نوع Ita B, a, d, k, L — بالكلمة β, j, L, z, a —  
 β, L — [ وبالكلمة بالكلمة ] jk ; وبالكلمة B, a, d : وبالكلمة β, L — بالחס B<sup>1</sup>  
 : يقال BB<sup>2</sup>, a, (j) — البتة Ita B, a, d, k, L, φ — كذلك d ; الكلمة B, a, (j) : الكلمة  
 B<sup>1</sup> om. — B<sup>2</sup> vid. «deiere» ; B<sup>2</sup> vid. «deiere» : B<sup>2</sup> vid. «deiere» — Nos (?)  
 : في B, a, (k) : هي في L\* : هي في [?? من x] ; d om. (sed cf. n. 53). — Ita B, a, d, k, L  
 L\* : كان B, (L) — لا d vid. : ولا B, a, k, (L) — بالطبع B<sup>2</sup>, L — و...  
 om. ; a, (d), j vid. om. — B, (a, d, β), L, jk [ vid. فاذا ] — Ita B, a, d, k, L

- ميدياً<sup>16</sup> لان حروب اطروا<sup>17</sup> هي ابعده من الان ومنه فيما ياتي وهو ما (e)  
 كان اقرب الى الان مثل ما نقول ان ناميا<sup>18</sup> قبل بوثيا<sup>19</sup> لانها اقرب  
 الى الان واستعمال<sup>20</sup> الان<sup>21</sup> مثل<sup>22</sup> ابتداء<sup>23</sup> واول ويقال قبل بالحركة<sup>(t)</sup>  
 الذي هو اقرب من<sup>24</sup> المحرك الاول<sup>25</sup> مثل الصبي الذي هو قبل  
 5 الرجل بالحركة<sup>26</sup> وهذه هي ابتداءت<sup>27</sup> ما<sup>28</sup> بنوع مبسوط ويقال قبل<sup>(h)</sup>  
 بالقوة مثل الرئيس قبل المرووس فان الرئيس لما يعلوا بالقوة يقال  
 قبل وايضا الذي هو اقوى يقال قبل ومثل هذا<sup>29</sup> هو الذي يضطر<sup>(k)</sup>  
 الاخر الذي هو بعد ان يتبع اختياره<sup>30</sup> حتى انه اذا لم يحرك<sup>31</sup> القبل  
 لا يتحرك واذا حرك<sup>32</sup> تحرك<sup>33</sup> والاختيار هو الابتداء<sup>34</sup> ويقال قبل<sup>(i)</sup>  
 10 بالترتيب للاشياء التي تحدد<sup>35</sup> باضافتها الى شيء واحد وتنفصل<sup>36</sup> بالكلمة - (m)  
 كقولنا ان الواقف<sup>37</sup> ثان<sup>38</sup> في القرب قبل الثالث في القرب<sup>39</sup> والنعمة  
 المسماة بارانيطا<sup>40</sup> قبل التي تسمى نيطي<sup>41</sup> ففي تلك الابتداء<sup>42</sup> الواقف<sup>43</sup>

<sup>16</sup> Ita — סלדא — a ; ממריא d ; ميديا nos ; «medie», k ( ? هو ما vel ) مدبا B<sup>16</sup> — סלדא  
 : بوثيا Nos — משה d ; מאמנא a ; ناموسا L\* , מאמנא BB ; ناميا Nos<sup>17</sup> — اطروا B  
 — אלישע d ; «Hirinum» jk ; سوسا L\* ; בושיא a ; نو BB<sup>18</sup> pram. vid. , cui B<sup>18</sup>  
<sup>19</sup> Ita τ,ι,ρ,χE (non βρ\*χ\*Ab) — רשיעשה d , «et hic utitur» jk : واستعمال B,a,L  
 , [الابتداء] d add. — في المقدم والماخر (non B<sup>19</sup>,a,j,[L],β) add. (c. م) B<sup>19</sup> — الان  
 — B,a,d,k om. : الاول L,β,R — الى B<sup>20</sup>,a,k : من B<sup>20</sup>,d,L — at non B,a,j,L,β.  
 [β sing.] : وهذه هي ابتداءت B,a,d,k,L,(R) — omit. β,ρ,χ L\* : بالحركة B,a,d,k,L  
 — Huc B<sup>21</sup> non refert (cf. n. 28) neque habent B,a,d,k,(β) : ما L om. —  
 , לבחירתה القبل d : «suam voluntatem» jk , בחירתו a , اختياره B<sup>22</sup> — a,j,k,L,β.  
 B<sup>23</sup> huc vid. referre (per puncta) فل in marg. script. — Nos, a,d,L,β : محرك B  
 — القبل لا يتحرك واذا حرك d omit. — تحرك B<sup>24</sup>,jk : حرك BB<sup>24</sup>,a,L,β — تحرك  
 — [تتحدد] d,k,L\* : تحدد B,a,L,φ — «mouebitur», k , יתנועע (d) , محرك B<sup>25</sup>,L\*  
 : ثان B<sup>26</sup>,(a,d,j) — ויברל a : «et dividuntur» jk plur., d (s.p. in.), d plur. ونفصل B<sup>26</sup>  
 B : بارانيطا (?) Nos<sup>27</sup> — k,L om. : في القرب B,a,d — [ثاني (?) L,x] : ياتي L\* , ياتي B<sup>28</sup>

منفصل من الاشياء كصورة كل شئ، ومثاله<sup>18</sup>...<sup>19</sup> . . . . .  
ب . . . . .

القول<sup>2</sup> في القبل والبعد<sup>3</sup>

قال ارسطو T.16

- (a) يقال قبل وبعد بعض<sup>3</sup> الاشياء كان هوية ما اولى<sup>5</sup> وابتداء في<sup>5</sup>
- (b) كل واحد من الاجناس والذي<sup>6</sup> هو اقرب من ابتداء ما<sup>7</sup> محدود
- (c) اما بنوع مبسوط واما<sup>8</sup> بالطبع او بنوع مضاف او اين او متى<sup>9</sup> او بانها<sup>10</sup> كقولنا انها تقال قبل بالمكان الذي<sup>11</sup> هو اقرب الى مكان محدود مثل<sup>12</sup> المكان الوسط والاخير وذلك<sup>13</sup> اما بالطبع<sup>14</sup> واما بالبخت<sup>15</sup> والذي
- (d) هو ابعد من هذه يقال هو بعد وايضا فيقال قبل بالزمن منه فيما<sup>16</sup> مضى وهو ما كان ابعد من الان مثل حروب اطروا<sup>17</sup> قبل حروب

— <sup>18</sup> B, (d) adnotation. [17] vide in NOTICE, II, A,b,4. — <sup>19</sup> B relinq. spat. vac. (48 mill. +... [cf. n. 30]); a add. 33 verba hebr. [sed ex altero opere desumpta (vide NOTICE, II, C,a,3)]; et jk nihil add. (cf. n. 27), neque d (cf. n. 28). — <sup>20</sup> B relinq. imam pag. vacuum [= 6-7 lin. + (? - cf. NOTICE, II, A,a,1)]; a add. 80 lin. hebr. ex altero opere desumptas (cf. NOTICE, II, C,a,3); d,k nihil add. — Cf. NOTICE, II, E,a; III, D,b,4.

T. 16. — <sup>1</sup> Inc. B [1] fol. 68<sup>r</sup>. — <sup>2</sup> B (mutil.), a,d,k القول في القبل والبعد: (β non habet). — <sup>3</sup> B,a,k,L بعض: d בקצת — <sup>4</sup> B كان: a كان, jk — <sup>5</sup> B<sup>2</sup>,a,d,L ما: B<sup>1</sup>,a,d,L — <sup>6</sup> B<sup>2</sup>,a,d,L اول: B<sup>1</sup> اول — <sup>7</sup> Ita B,a,d,k,L,(n) والذي — <sup>8</sup> B<sup>2</sup>,a,d,L, om. — <sup>9</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L,R واما: [x (?)] — <sup>10</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L متى: [x (?)] — <sup>11</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>12</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>13</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>14</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>15</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>16</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>17</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>18</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>19</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om. — <sup>20</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k,L, om.



- بالحد على الامور المحسوسة اعنى انه يعتقد فيها قوم انها جواهر  
 الامور المحسوسة لان<sup>17</sup> الذهن اذا رفعها ارتفعت معها الامور  
 المحسوسة مثل الامر في الجسم المطلق مع الجسم المحسوس وفي  
 السطح مع الجسم<sup>18</sup> وفي الخط مع السطح  
 5 ولما لم يكن هذا من رايه قال<sup>19</sup> فانه يظن بعض الناس ان هذه g  
 اذا عدت لم يكن شىء وانها تحدد جميع الاشياء يريد وانما يسمى  
 بعض الناس هذه جواهر لانه ظن ان ما يعرض له ان يعدم الموجود  
 في التصور بعدمه<sup>20</sup> انه جوهر الموجود فلذلك قال في هذه انها جواهر  
 ولذلك زعم قوم ان العدد جوهر الموجودات  
 10 ير قال وايضا يقال جوهر الدال على ما<sup>21</sup> الشىء في جميع<sup>22</sup> الاشياء h  
 وكلمة ذلك حده وهذا<sup>23</sup> جوهر كل واحد من الاشياء يريد ويقال  
 جوهر<sup>24</sup> على الذى يجاب به في جواب ما هو الشىء في كل واحد من  
 الاشياء وعلى<sup>25</sup> القول الذى يدل من الشىء على المعنى الذى به كان  
 موجود جوهر<sup>26</sup> وهذا<sup>27</sup> جوهر كل واحد من الاشياء.  
 15 ير قال فيعرض ان يقال الجوهر<sup>28</sup> بنوعين احدهما الموضوع الاخير i  
 الذى لا يقال على غيره والاخر الذى يدل على هذا الشىء وهو

— <sup>17</sup> Nos, [B' ?] لان jk «quoniam»: B لاكن [c. duobus punctis sub ك], a, d

— <sup>18</sup> B<sup>1</sup> add. المحسوس. | sed a, d, j om. et B<sup>2</sup> delet. — <sup>19</sup> B, a, d, k non hab. العدد

; ما هو B<sup>1</sup>, a : ما هو B<sup>2</sup>, τ — <sup>20</sup> B<sup>2</sup>, τ, (k) : بدمه nos, d, (k) بدمه B — (cf. τ et R).

— <sup>21</sup> B<sup>2</sup>, τ, (R) : وهذا B<sup>1</sup>, a, τ, (R) — جميع B<sup>1</sup> : في B<sup>2</sup>, τ\* : في جميع B<sup>3</sup> (?), a, d, τ — <sup>22</sup> B<sup>3</sup> (?), a, d, τ — <sup>23</sup> B<sup>2</sup>, τ\*

— [جوهري] jk — <sup>24</sup> jk [وحد] d ; وهذا حد B, a, d omit. — <sup>25</sup> B, d, jk omit. 13 verba

[sed ea habet] , وعلى القول الذى يدل من الشىء على المعنى الذى به كان موجود جوهر [

sed ea habet a (cf. n. 26). — <sup>26</sup> B, d om. 6 verba [ وهذا جوهر كل واحد من الاشياء ]

— <sup>27</sup> Hic inserit jk « etc. » (cf. n. 29).

قال الجوهر يقال اولا على الذى لا يقال على شىء ولا فى شىء وتقال عليه سائر الاشياء وهو الذى يسمى شخص الجوهر ويسميه فى كتاب المقولات الجوهر الاول ويحتمل ان يريد بعلى معنى فيه وعلى هذا يشتمل هذا القول على الجواهر الاول والثوانى وهى كليات

5 الجواهر<sup>٥</sup>

٥  $\overline{\text{ر ق ا د}}$  وايضا يقال جوهر بنوع<sup>١٠</sup> اخر الذى هو علة هوية الاشياء التى لا تقال على موضوع مثل نفس الحيوان  $\overline{\text{ب ر ي د}}$  ويقال جوهر المعنى<sup>١١</sup> الذى به صار شخص الجوهر جوهرًا وهذا هو صورته وعلته التى كان بها جوهرًا مثل النفس للمتفلس وانما مثل بالنفس لانها صورة

10 فى جوهر بالفعل بخلاف صور البسائط

d  $\overline{\text{ر ق ا د}}$  وايضا يقال جوهر جميع الاعضاء التى للحيوان  $\overline{\text{ب ر ي د}}$  ويقال جوهر على الشىء الذى هو موضوع للنفس<sup>١٢</sup> مثل جسد الحيوان وهذا هو جوهر من نوع المادة<sup>١٣</sup>

٥  $\overline{\text{ر ق ا د}}$  والتى لها حدود وتدل على شىء ما  $\overline{\text{ب ر ي د}}$  ويقال اسم الجوهر

15 ايضا على الحد فى الاشياء التى لها حدود<sup>١٤</sup>

f  $\overline{\text{ر ق ا د}}$  والتى  $\overline{\text{ب ر ي د}}$  يعدها<sup>١٥</sup> يعدم الكل مثل جرم السطح كقول<sup>١٦</sup> بعض

الناس<sup>١٦</sup> ومثل سطح الخط  $\overline{\text{ب ر ي د}}$  ويقال جوهر على الاشياء المتقدمة

٥ معنى B — [ ويسمى ] jk : ويسميه B, a, d — B<sup>١</sup> om. : حد B<sup>٢</sup>, a, d, j — [ لا ] a : المعنى B — B<sup>١</sup> om. : بنوع B<sup>٢</sup>, a, d, r — [ الجوهر ] d : الجواهر (B), a — [ معنى ] k : B, d om. : «animæ», j «anima», a للنفس Nos — «... d, d, a de illo». — B<sup>١</sup> om. : المادة B<sup>٢</sup>, a, d, j — a (non B, d, jk) repetit 16 verba prac. (ditt.) : كقول بعض الناس T, (R) — [ يعدها ] a : يعدها B, d, jk, r — وتدل على... لها حدود B, a, d om.

كقول بعض الناس ومثل سطح الخط وجميع العدد فانه يظن بعض (g)  
الناس ان هذه اذا عدت لم يكن شئ. وانها تحد جميع الاشياء  
وايضا يقال جوهر الدال على ما الشئ<sup>7</sup> في جميع الاشياء وكلمة (h)  
ذلك حده وهذا جوهر كل واحد من الاشياء فيعرض ان يقال (i)  
الجوهر بنوعين احدهما<sup>10</sup> الموضوع الاخير الذي لا يقال على غيره  
والاخر الذي يدل على هذا الشئ. وهو منفصل من الاشياء كصورة  
كل شئ. ومثاله

C.15

## التفسير

لما فصل على كم نوع تقال الهوية وكان احد ما تقال عليه هو a  
10 الجوهر وكان الجوهر يقال على معان كثيرة اخذ يفصل ايضا تلك  
المعاني فتد يقال جوهر ان تود واعضاء هذه بحد والجوهر يقال على جميع  
الاجسام البسيطة مثل الماء والنار والهواء<sup>3</sup> والارض ويقال على  
الاجسام التي تتركب من هذه مثل المعادن والنبات والحيوان  
واعضاء جميع هذه يقال فيها انها جواهر  
15 ولما فهم هذا المعنى من الجوهر بالتمثيل اخذ يفهمه بالحد فتد فان b  
جميع هذه تقال جوهر لانها لا تقال على موضوع بل سائر الاخر  
تقال عليها بحد ولا في موضوع وهذا هو حد شخص الجوهر فكانه

— <sup>8</sup> a, k, l — ما هو L: ما الشئ a, d, l, ما الشئ BB<sup>7</sup> — وجميع (φ), a, d, k, وجميع BB<sup>9</sup> —  
جميع (β), at non a, k, l, — <sup>10</sup> BB, ل, (a, d, j) احد ما BB — جميع  
[كل الاشياء] d: كل شئ a, (k), l, كل شئ BB<sup>11</sup> — احدهما

C. 15. — <sup>1</sup> B s. p. in. — <sup>2</sup> a, d, jk [احد] B: اخر B, d, والنار والهوا<sup>3</sup> —  
ولا B, d, k<sup>5</sup> — جواهر B' (vel B?), a, d, τ, جوهر B' (?)<sup>4</sup> — [والهوا والنار] a

قد سكن وساكن بالقوة وهو الذي لم يسكن بعد ولا كن له قوة  
على ان يسكن

u برقان وكذلك في الجوهر ايضا فانا نقول ان في الحجر مثال  
هُرْمُس ونصف الخط<sup>٦</sup> وانخرم القول<sup>٧</sup> وانا يريد وكذلك توجد الهوية  
التي بالفعل والتي بالقوة في الجوهر والصورة فانا نقول ان في الحجر<sup>٥</sup>  
صورة هُرْمُس بالقوة والفعل اما بالقوة فلان طباعه ان يقبل<sup>٨</sup>  
صورة هرمس واما بالفعل فاذا قبلها

### القول في الجوهر<sup>٦</sup>

T. 15 قال ارسطو

- (a) يقال جوهر الاجسام المبسوطه مثل الارض والنار والماء<sup>١٠</sup>  
واشبه ذلك وبالجملة الاجرام كلها وما قوم منها من الحيوان  
(b) والاصنام واعضاء هذه فان جميع هذه تقال جوهر<sup>١١</sup> لانها لا تقال على  
(c) موضوع بل سائر الاخر تقال عليها وايضا يقال جوهر بنوع اخر  
الذي هو علة هوية الاشياء التي لا تقال على موضوع مثل نفس  
(d) الحيوان وايضا يقال جوهر جميع الاعضاء التي للحيوان والتي لها<sup>١٥</sup>  
(e) حدود وتدل على شيء ما والتي بعدمها يعدم الكل مثل جرم السطح

<sup>١٠</sup> B<sup>2</sup>, a, d, r يسكن : B<sup>1</sup> فعل — cf. supra, p. 556, 3<sup>10</sup>. — BB<sup>٧٠</sup> [القول] , a, d

<sup>١١</sup> B vid. عمل , a, j [يقبل]

T. 15. — <sup>١</sup> Ita B<sup>1</sup> (in fine longioris lin.), a, d, k (non β) القول في الجوهر

<sup>٢</sup> Nos (?), d, (β) : جوهر B, a, k, l. \* — <sup>٣</sup> B, a, d, l, β لا : jk omit. — <sup>٤</sup> B, d, k, l.

<sup>٥</sup> Inc. B [ 1 ] fol. 67<sup>v</sup>. — [والتى هي لها (?)] : التي لها a : والتي لها

الرباط في الذهن والبدالة<sup>56</sup> على الذات التي<sup>57</sup> خارج الذهن<sup>58</sup>  
 ٩  $\overline{\text{تر}}$  وايضا فبعض<sup>59</sup> الهويات بالقوة وبعضها بالفعل  $\overline{\text{يريد}}$  ويقال q  
 اسم الهوية ايضا واسم الموجود على الموجود خارج النفس بالفعل  
 والموجود بالقوة  
 ٥ ثم انا بمثال في ذلك  $\overline{\text{تقال}}$  فان بعضها هويات بالبصر فانها<sup>60</sup> ترى r  
 وبعضها بان<sup>61</sup> لها قوة ترى<sup>62</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  فان بعض الاشياء يقال فيها انها<sup>63</sup>  
 مبصرة<sup>64</sup> عندما ترى بالفعل وبعضها يقال فيها انها مبصرة<sup>65</sup> اي في  
 قوتها ان تكون مبصرة بالفعل وكذلك الامر في العالم يقال فيه انه  
 عالم في وقت ما يستعمل علمه وهذا هو العالم بالفعل ويقال فيه عالم  
 في الوقت الذي لا يستعمل علمه وهذا هو عالم بالقوة لكن القرية  
 10 ويقال فيه ما لم يعلم بعد لاكن في طباعه ان يعلم وهذا هو الذي s  
 اراد  $\overline{\text{يقدر}}$  وكذلك هي<sup>66</sup> في العلم<sup>67</sup> فان فيها ما له<sup>68</sup> قوة ان يستعمل  
 العلم وفيها ما له الاستعمال  $\overline{\text{يريد}}$  فانا نقول عالم لمن عنده قوة يستعمل  
 بها<sup>69</sup> العلم من غير ان يستعمله ونقول عالم لمن يستعمل العلم في  
 15 الوقت الذي يستعمله وهذا المثال هو مثال للقوى الفاعلة والاول  
 للمفعلة وذلك ان القوة والفعل يقالان على النوعين جميعاً  
 $\overline{\text{تر}}$  ويقال ساكن الذي السكون فيه والذي له قوة ان t  
 يسكن<sup>70</sup> ايضا  $\overline{\text{يريد}}$  وكذلك الساكن يقال ساكن بالفعل وهو الذي

<sup>56</sup>  $B^1, a, d$  : في الذهن والبدالة :  $B^1$  om. — <sup>57</sup>  $B^2, a, d$  : التي :  $B^1$  om. — <sup>58</sup>  $B, a, d$  : فبعض :  $\tau$   
 $a$  , قوة ترى  $B$  <sup>61</sup> — فان  $d, \tau$  : بان  $a$  , مان  $B$  <sup>60</sup> — باخا  $\tau^*$  ,  $a$  (?) : فاحا  $B, d, \tau$  <sup>62</sup> — بعض  
 مبصرة  $j$  ,  $B, a, (d)$  <sup>63</sup> —  $B^1$  om. : احا  $B^1, a, (d)$  <sup>64</sup> —  $\text{כח זר}$  : قوى ترى  $\tau$  :  $\text{כח זר}$   
 $\tau$  , — العالم  $B, d$  : العلم  $a, i, \tau$  <sup>65</sup> —  $B^1$  om. : هي  $B^2, a, (d), \tau$  <sup>66</sup> — مبصرة  $k$  ,  $B, a, k$  <sup>67</sup> —  
 $\text{Nos, j}$  :  $B$  :  $a$  alterutr. ;  $d$  om. 10 verba. — لها (تستعمل  $c$ ) :  $B$  : له  $(a, d)$  <sup>68</sup> —

دلنا على انه ليس<sup>46</sup> بحق مثل دلالتنا على زيد انه ليس بابيض فان  
 ذلك دلالة على ان قولنا فيه انه ابيض ليس بحق وهذا هو الذى  
 اراد بقوله وقولنا ان سقراط ليس بابيض وذلك ليس بحق<sup>47</sup> وقولنا  
 ان سقراط ليس بابيض يدل على ان قولنا فيه انه ابيض<sup>48</sup> ليس بحق  
 ولاكن ينبغي ان تعلم<sup>49</sup> بالجملة ان اسم الهوية التى تدل على<sup>50</sup>  
 ذات الشئ غير اسم الهوية التى تدل على الصادق وكذلك اسم الموجود  
 الذى يدل على ذات الشئ هو غير الموجود الذى يدل على الصادق  
 ولذلك اختلف المفسرون فى المطلوب المطلق وهو قولنا هل الشئ  
 موجود فى المقالة الثانية من كتاب الجدل هل<sup>51</sup> هو داخل فى  
 مطلوبات العرض او فى مطلوبات الجنس وذلك انه من فهم من<sup>52</sup>  
 الموجود<sup>53</sup> هاهنا الشئ الذى يعم المقولات العشر قال هو داخل فى  
 مطالب الجنس ومن فهم من لفظ الموجود<sup>54</sup> هاهنا ما يفهم من  
 الصادق قال هو<sup>55</sup> داخل فى مطلوب العرض  
 وقوله وكقولنا ان خط القطر<sup>56</sup> مساوٍ لخط الضلع كذب<sup>57</sup> هو  
 مثال<sup>58</sup> اخر استعمله فى هذا المعنى يريد انه اذا قلنا ان القطر ليس هو<sup>59</sup>  
 مشاركا لضلع المربع وكان حقا كان قولنا ذلك دلالة على ان كونه  
 مشاركا<sup>60</sup> كذب وانما اراد بهذا ان يفرق بين لفظة الهوية الدالة على

quibus ريد ولس بابيض وليس بحق ذلك. — <sup>46</sup> B<sup>3</sup>, a, d, j : B<sup>1</sup> omit. — <sup>47</sup> B<sup>1</sup> add. — <sup>48</sup> B<sup>3</sup> inserit (post و ريد و sed a, d, j om., et B<sup>3</sup> delet [ dittochr. ]. —  
<sup>49</sup> Nos, a, j : B, d om. — <sup>50</sup> B<sup>3</sup>, a, d, k : ان تعلم B<sup>3</sup> (?) — <sup>51</sup> Nos, k : الموجود B, a : وهل B, d : هل a, k — <sup>52</sup> B<sup>3</sup>, a, (j) هو :  
 — وكما ان القطر B<sup>1</sup> : وكقولنا ان خط القطر B<sup>3</sup>, a, d, k, τ — <sup>53</sup> B<sup>3</sup>, a, d, k, τ : وهو B<sup>3</sup> — <sup>54</sup> B<sup>3</sup> (c. م), a, d, j : مثال B<sup>3</sup> ind. — <sup>55</sup> Nos : مشاركا B : مشاركا

بذلك<sup>33</sup> على انه صادق واذا قلنا فيه انه ليس دللنا فيه على انه ليس  
بوجود اي كاذب

بذلك وكذلك في الموجبة والسالبة كقولنا ان سقراط هو<sup>34</sup> 1  
موسيقوس فان ذلك حق وقولنا ان سقراط ليس هو ابيض وذلك  
ليس بحق <sup>5</sup> بحد بالهوية هاهنا ما يدل على الصدق اما مطلقا واما مركبا  
اعنى بالمطلوب المفرد والمركب اما في القضية المركبة مثل قولنا زيد<sup>35</sup>  
هو موسيقوس او زيد ليس بموسيقوس وفي المطلوب المطلق مثل  
قولنا هل زيد هو ام ليس هو وكذلك الكلمة الوجودية تستعمل  
في المطلوبين جميعا اعنى المطلق مثل قولنا هل زيد موجود وفي  
10 المركب مثل قولنا هل زيد يوجد موسيقوس وبالجملة فاسم الموجود  
والهو<sup>36</sup> هاهنا<sup>37</sup> في الموضوعين انما يدلان على الصادق لا على الجنس  
اعنى رباط هو ورباط يوجد فهو انما دل في القول الاول على الذي  
يستعمل في القضية المطلقة<sup>38</sup> وفي الثاني على الذي يستعمل في القضية  
المركبة وهو الذي دل<sup>39</sup> عليه بتد<sup>40</sup> وكذلك في الموجبة والسالبة<sup>m</sup>  
15 كقولنا<sup>41</sup> ان سقراط موسيقوس<sup>42</sup> فان ذلك حق بتد<sup>43</sup> وكذلك في  
الموجبة اذا دللنا على الوجود بالايجاب<sup>44</sup> الذي فيه<sup>45</sup> رابطة دللنا على  
انه حق مثل قولنا سقراط موسيقوس واذا دللنا عليه بالسلب

Ino. — قولنا زيد Ita B,a,d,k — 33 B,a,d,τ om. — لذلك B (non d): [بذلك] a<sup>36</sup>  
B [1] fol. 67'. — 34 B\* (c. ص) والهو d 886; B<sup>1</sup>,a,jk om. — 35 B,d,k: هاهنا a om.  
— 36 Ita [BB (mutil.)], a,d الملقبة — 37 B<sup>1</sup>,a,d دل: B<sup>1</sup> omit. — 38 Nos (?), d  
(لا على الجنس اعنى... والسالبة. jk (omissis 37 verbis prac. وقوله كقولنا B,a: كقولنا  
« Deinde dixit Sicut... » — 39 B<sup>2</sup>,d,τ,r: موسيقوس B<sup>1</sup>,a om. — 40 B\*,a,d بالايجاب: B<sup>2</sup>  
B<sup>2</sup> ind. — 41 B<sup>1</sup> vel B الذي فيه a,d , k ain qua est: [B<sup>2</sup> ?].

i جوهر وعرض او جوهر فيه عرض كما ظن ذلك ابن سينا<sup>28</sup> وذلك انه لما رأى لفظ ابيض يدل على شئ، فيه بياض توهم ان دلالة الاولى هي على الموضوع وثانيا على العرض والامر بالعكس بل دلالة الاولى هي على العرض ودلالتها الثانية هي على الموضوع من قبل ان العرض شأنه ان يوجد في موضوع ولو كان الامر كما يقوله ابن سينا<sup>29</sup> اعنى ان ابيض يدل دلالة اولى على جسم لكان قولنا زيد ابيض يدل على قولنا زيد جسم ابيض ولكن قولنا جسم ابيض يدل على قولنا جسم جسم<sup>30</sup> ابيض وذلك الى غير نهاية لانه اذا دل قولنا ابيض على جسم ابيض فقلنا جسم ابيض وصرحنا باسم الجسم في الخبر لزم ان يتضمن ابيض جسما اخر غير الجسم الذى صرحنا به<sup>31</sup> فيلزم من قولنا جسم ابيض جسم جسم ابيض الى غير نهاية لانه كلما اثبتنا بلفظ الابيض لزم ان نصرح بالجسم وقد كنا صرحنا به اولاً في القضية فيلزم ان تتضمن القضية الواحدة اجساماً لا نهاية لها وذلك مستحيل

k } ولما ذكر ان اسم الهوية تقال على المقولات العشر وكذلك اسم الموجود  $\bar{\bar{a}}$  وايضا الهوية تدل على انية الشئ، وحقيقته فانا<sup>32</sup> اذا قلنا ان الشئ، دللنا على حقيقته واذا قلنا انه ليس<sup>33</sup> دللنا على انه ليس بحق بل هو<sup>34</sup> كذب  $\bar{\bar{b}}$  واسم الهوية ايضا يدل على ما يدل عليه قولنا في الشئ، انه موجود صادق<sup>35</sup> فانا اذا قلنا في الشئ، انه<sup>36</sup> دللنا

— <sup>28</sup> B<sup>1</sup> (in fine in. longior. = in marg. sed c. ص) جسم جسم a, d<sup>2</sup> — ابن سينا B<sup>2</sup> —

— <sup>29</sup> B<sup>1</sup>, a, d — انه ليس BB<sup>2</sup>, τ, a, d — فانه τ : فانا B, a, d<sup>30</sup> — جسم d<sup>1</sup> : جسم جسم

صادق (jk ?) a, : موجود صادق (jk ?) d, (jk ?) موجود صادق B<sup>31</sup> — B<sup>1</sup>, d omit. : هو

— <sup>34</sup> B<sup>1</sup>, a (om. : انه z, d, (في الشئ). B<sup>1</sup> om.



الهوية اذ كان لا يعرض فيه هذا العرض ولو كان اسم الموجود يدل g  
 في كلام العرب على ما يدل عليه الشيء، لكان احق بالدلالة على  
 المقولات العشر من اسم الهوية اذ كان هذا الاسم داخلا<sup>10</sup> في كلام  
 العرب لكن لما عرض لاسم الموجود هذا المعنى اثر بعضهم عليه اسم  
 الهوية ولذلك اذا استعمل هاهنا فينبغي الا يفهم منه شيء من معنى  
 الاشتقاق وان كان شكله شكل اسم مشتق اعنى اسم الموجود<sup>11</sup>  
 وقوله وكل واحد من هذه دلالاته بعينها على هوية واحدة فانه h  
 ليس فصل بين قول<sup>12</sup> القائل ان الانسان هو في صحة وبين ان  
 الانسان صحيح <sup>بهد</sup> وكل واحد من اسماء الاعراض التسعة دلالاته  
 مع دلالاته على ذلك العرض<sup>13</sup> هي دلالاته على مقولة واحدة وهي  
 مقولة الجوهر<sup>14</sup> فانه لا فرق بين قولنا في مقولة الكيف ان الانسان  
 صحيح او انه في الصحة وان كانت هذه العبارة لم تجربها عادة  
 العرب وانما تقول<sup>15</sup> بدل هذا الانسان فيه صحة<sup>16</sup> ولا كن على قياس  
 قولهم انا في خير وعافية لا يبعد ان يقال على هذا انا في صحة وان  
 كنت لست اذكره<sup>17</sup> من كلام العرب<sup>18</sup> وبخاصة في الالوان والخلق  
 والكيفيات الانفعالية فانهم لا يقولون زيد في بياض ولا في حمرة  
 وانما اراد بهذا ان يعرف ان الاسم المشتق ليس يدل في القضية التي  
 موضوعها جوهر ومحمولها اسم مشتق مثل قولنا زيد ابيض على

jk omittebat 21 lin. prac. — 10 دכנס a, d ; دخילא BB<sup>1</sup> : داخלא B<sup>1</sup> — והעתיקו a

a, z — الغرض B : [العرض] a, d, k — 11 B<sup>1</sup>, a, d : قول B<sup>2</sup> ind. — 12 (cf. p. 557, 5<sup>11</sup>). —

B, d omit. — 13 [وهي مقولة الجوهر] — 14 Nos: (?) : تقول B, d — 15 ואמר a ; تقول B, d

; تذكره ( in marg., sine signo ) B\* : اذكره B — 16 הוא בבריאות a : فيه صحة

العرب Ita BB, a, (d) — 17 זכרו a





T.14 قال ارسطو

(a) ويقال من 'الهويات بذاته جميع ما يدل' عليه اشكال المقولات  
 (b) لانه يعدد<sup>3</sup> ما تقال تقال<sup>4</sup> ايضا الهويات فبعض المقولات تدل<sup>5</sup> على  
 (c) ما الشئ<sup>6</sup> وبعضها كيفية وبعضها كمية وبعضها مضاف وبعضها فعل<sup>(d)</sup>  
 (n) او<sup>7</sup> انفعال وبعضها اين وبعضها متى وكل واحد<sup>8</sup> من هذه دلالاته بعينها<sup>9</sup>  
 على هوية واحدة فانه ليس فصل بين قول القائل ان الانسان هو في  
 صحة وبين ان الانسان صحيح او ان الانسان هو يمشي او هو في  
 (k) المشي وكذلك في القطع وساير الاشياء وايضا الهوية تدل على انية<sup>10</sup>  
 الشئ<sup>11</sup> وحقيقته فانه<sup>12</sup> اذا قلنا ان الشئ<sup>13</sup> دللنا على حقيقته<sup>14</sup> واذا قلنا  
 (l)<sup>(m)</sup> انه ليس دللنا على انه ليس بحق بل هو كذب وكذلك في الموجبة<sup>15</sup>  
 (n) - والسالبة كقولنا ان سقراط موسيقوس فان ذلك حق وقولنا ان  
 (p) سقراط ليس هو ابيض وذلك ليس<sup>16</sup> بحق وكقولنا ان خط القطر  
 (q) مساو<sup>17</sup> لخط الضلع كذب وايضا بعض الهويات بالقوة وبعضها بالفعل  
 (r) فان بعضها هويات بالبصر فانها<sup>18</sup> ترى<sup>19</sup> وبعضها فان<sup>20</sup> لها قوى ترى<sup>21</sup>  
 (s) وكذلك هي في العلم فان فيها ما له قوة ان يستعمل العلم وفيها ما له<sup>22</sup>

T. 14. — <sup>1</sup> B,a,d,l من (jk),l\* omit. — <sup>2</sup> B s.p. in. — <sup>3</sup> B,d,k يعدد a  
 — <sup>4</sup> Nos, (n) تقال تقال B,a,d,k,l\* قال — <sup>5</sup> B تدل a,k plur.: d — <sup>6</sup> [يعدد]  
<sup>7</sup> B<sup>2</sup>,a,d,j,β وبعضها β, B<sup>1</sup> omit. — <sup>8</sup> B (ind.), a,d,k,(β) او l\*: و — <sup>9</sup> Ita B,a,d,k,l  
<sup>10</sup> τ,(l) habent — <sup>11</sup> d «essentiam» k, «شئ» a, انية l, B<sup>9</sup> — وكل واحد  
<sup>12</sup> B حقيقته B حقيقته a,d,k,l — <sup>13</sup> [x om. ?] : فانه ... حقيقته 8 verba  
<sup>14</sup> Ita B,a,d,k,l مساو — <sup>15</sup> B,d,k فاذا a [باذا] — <sup>16</sup> Ita B,a,d,l ليس 1,1,1  
<sup>17</sup> Ita B,a,d,(jk) ترى — <sup>18</sup> B,(a<sup>2</sup>),d,k فان l: بان — <sup>19</sup> B,(a<sup>2</sup>),d,k ترى (jk),l

c اعنى في مثل قولنا الموسيقار ابيض <sup>تقره</sup> فان هذه تقال بنوع العرض  
 من جهة لان كليهما عرضت لهوية واحدة بعينها ومن جهة لانه  
 عرض لهوية ان تكون تلك الاشياء هذا هو مثل قولنا الموسيقوس  
 ابيض لا مثل قولنا الانسان موسيقوس

5 ثم اجمل المعنيين <sup>تقال</sup> فالهويات التي تقال انها بنوع العرض فعلى  
 هذا تقال اما لان كليهما لهوية واحدة بعينها واما لانها ماهية  
 الهوية واما لانها والشئ الذى هي له وتقال عليه شئ واحد بعينه  
<sup>يريد</sup> بالتى كلاهما لهوية واحدة مثل الابيض والموسيقوس اللذان  
 يلفيان شئ واحد وهو الذى اتفق ان اجتمع فيه البياض والموسيقى  
 10 <sup>تقره</sup> واما لانها والشئ الذى هي له وتقال عليه شئ واحد بعينه  
<sup>يريد</sup> مثل قولنا الموسيقوس انسان لان الشئ الذى يوجد له الموسيقى  
 بالعرض وهو الانسان الحامل لها هو والانسان العام واحد بعينه  
 وكذلك الامر في قولنا الانسان الموسيقوس لان معنى ذلك الانسان  
 هو الانسان الذى عرض له ان يكون موسيقوس ومن شرط ما  
 15 يقال فيه هو هو بالذات هو ان يكون اثنين بالذات من جهة  
 وواحد بالذات من جهة مثل قولنا كل انسان حيوان فان الانسان  
 بالذات مغاير للحيوان من جهة وهو هو بالذات من جهة هذا هو  
 تلخيص هذا الفصل

(a om. في النوع الاول. — Nos, (a), τ, لان B : لأنه τ, (a) Nos. — a, d, k pass. plur. تقال B, τ. —  
 : يريد B<sup>3</sup>, a, d, (j) — מרחוק \* a, d, τ, ماهية B<sup>6</sup> — זכיר שחם \* a, d, τ, لاخا B, τ. —  
 — بالتى كلاهما لهوية... شئ واحد بعينه يريد 32 verba B, d (non a, k) om. —  
 : a, d, τ واحد B<sup>21</sup> — «duos», jk, שנים a, d, اثنين B<sup>20</sup> — a om. : عليه τ, L. —  
 k « duo », j « et duo ».

## التفسير

C.13

a لما كان الهوية والموجود يقالان على ما يقال عليه اسم الواحد  
 وكان اسم الواحد منه ما يقال على ما هو واحد بالذات وواحد  
 بالعرض كان اسم الهوية هذه حاله فابتدا اولا فعرّف انواع الهوية  
 التي هي هوية<sup>١</sup> بالعرض<sup>٢</sup> فتدّ الهوية تقال بعضها بنوع العرض<sup>٣</sup> كقولنا  
 ان العادل موسيقوس<sup>٤</sup> كقولنا ان الذي هو عادل هو موسيقوس  
 اى هو هو واحد<sup>٥</sup> بعينه فان هذه الوجدانية هي بالعرض لكونهما  
 عرض احدهما للاخر وعرضا معاً لموضوع واحد وهو الحامل مثلاً  
 للموسيقى<sup>٦</sup> والعدل<sup>٧</sup> فهذا هو معنى النوع الواحد ومثاله قولنا كل  
 b موسيقار عادل واما النوع الثانى فهو مثل قولنا الانسان هو  
 الموسيقار والموسيقار انسان<sup>٨</sup> ومعنى قولنا فى هذا انه واحد بالعرض  
 اما لان الموسيقى<sup>٩</sup> عرضت للانسان الذى هو كالجنس<sup>١٠</sup> لانها عرضت  
 للانسان الذى فيه الموسيقى وهو والانسان الذى هو كالجنس واحد  
 او لان الموسيقى والانسانية عرض احدهما للاخر لكونهما فى  
 موضوع واحد<sup>١١</sup> وهو الانسان الذى وجدت فيه الموسيقى بالعرض<sup>١٢</sup>  
 مثل قولنا كل موسيقار انسان الا ان احدهما بالعرض<sup>١٣</sup> للموضوع  
 الذى تشترك<sup>١٤</sup> فيه والاخر بالذات بخلاف الامر فى<sup>١٥</sup> النوع الاول

C. 13. — <sup>١</sup> BB ..... [الهوية] d ; [هويات] jk ; هوية<sup>٢</sup> B<sup>٥</sup> : هوية<sup>٣</sup> B<sup>٥</sup>, a — <sup>٤</sup> B<sup>٥</sup>, a, d — العرض<sup>٥</sup> a, d, τ — <sup>٦</sup> B, a للمضى [ للموسيقى ] d, jk — <sup>٧</sup> B<sup>٥</sup> ind. — <sup>٨</sup> B<sup>٥</sup> ind. — <sup>٩</sup> BB (mutil.) — <sup>١٠</sup> B, a [ الجنس ] a : كالجنس<sup>١١</sup> B, d : [ الموسيقى ] a, k , الموسيقوس<sup>١٢</sup> Inc. B [1] fol. 66<sup>١٣</sup>. — <sup>١٤</sup> Nos تشترك [ وهى الموسيقى ] — <sup>١٥</sup> a (non B, d, k) add. — <sup>١٦</sup> B<sup>٥</sup>, d, k فى الامر فى<sup>١٧</sup> B<sup>٥</sup>, d, k , يشترك<sup>١٨</sup> BB (mutil.) plur. : a, k plur. : BB (mutil.)



واخر<sup>١٥</sup> بالمقابلة لان الكلمات<sup>١٦</sup> التي تدل على الانيات كثيرة بميد واذ  
 قد تبين ان الواحد يقال على انواع كثيرة وكانت الكثرة تقابل  
 الواحد فبين ان الكثرة تقال على انواع كثيرة اى<sup>١٧</sup> لكل واحد  
 كثرة يقابلها<sup>١٨</sup>

aa ثم تمثل في ذلك ببعض ما تقدم فقد اما بعضها فلانها ليست<sup>٥</sup>  
 متصلة وبعضها لان عنصرها يتجزا بالصورة واخر<sup>١٩</sup> بالمقابلة لان  
 الكلمات التي تدل على الانيات كثيرة بميد مثال ذلك انه قد تبين ان  
 احد ما يقال عليه اسم الواحد هو المتصل وايضا<sup>٢٠</sup> على التي عنصرها  
 واحد<sup>٢١</sup> او<sup>٢٢</sup> جنسها فيقال ايضا كثيرة على مقابلة هذين اما على التي  
 هي غير متصلة واما على التي ليس عنصرها واحدا من قبل انقسام<sup>١٠</sup>  
 العنصر اما بالصورة المختلفة بالنوع واما بالصورة<sup>٢٣</sup> المختلفة بالتضاد  
 وهذا هو الذى دل عليه بقوة لان عنصرها يتجزا بالصورة واخر<sup>٢٤</sup>  
 بالمقابلة بميد<sup>٢٥</sup> والتي يقال انها كثيرة بالعنصر بعضها يقال فيها ذلك لان  
 عنصرها يتجزا في بعضها بالصورة النوعية وفي بعضها يتجزا بالصورة  
 bb المتضادة بقوة لان الكلمات التي تدل على الانيات كثيرة بميد وانما<sup>١٥</sup>  
 اختلفت الصور التي ينقسم بها العنصر لان الصور التي تدل على  
 ماهيات الاشياء كثيرة<sup>٢٦</sup>

١٥ a,d,t, — [وواحد] d ; [واحد] a,t\* : اخر B,(τ) — الواحد الواحد B : الواحد  
 B' vid. بقابلها (?) Nos — [اذ] jk : اى B,a,d — الكلمات B : الكلمات (β) ٢٠,٢١,٢٢  
 — [واحد] a : اخر (τ), ٢٣, واحد B — alterutrum. [d ?] a, بقابلها B', بقابلها  
 : [او] jk — وعلى التي عنصرها ايضا واحد B,a,d : وايضا على التي عنصرها واحد Nos, k  
 بالانواع ولما بالصورة المختلفة. d omit. : a,jk plur. : بالصورة B — [الى] a  
 B',d,jk — '٢٤ : ٢٤, ٢٤, ٢٤ : ٢٤, ٢٤, ٢٤ (واحد vel) واحد B —  
 B',a om. — B add. connidem.



١١ رَقَالَ وما كان واحدا بالصورة فليس هو واحدا بالعدد<sup>٤٥</sup> على كل حال بَرِيدَ وليس تتبع الاوائل الاواخر اعني "انه لا ينعكس اللزوم في هذه وذلك ان ما هو واحد بالنوع فليس هو واحد بالعدد اصلا لان الواحد بالنوع مما يصدق اقل ذلك على اثنين بالعدد وانما قال<sup>٤٦</sup> على كل حال<sup>٤٧</sup> لانه<sup>٤٨</sup> قد يعرض للواحد بالنوع ان يكون واحدا بالعدد اذا لم يوجد من النوع الا شخص<sup>٤٩</sup> واحد

١٢ رَقَالَ وكل<sup>٥٠</sup> ما يقال واحد<sup>٥١</sup> بالصورة فهو واحد بالجنس وكل ما كان واحدا بالجنس فليس واحدا بالصورة على كل حال بَرِيدَ وكل ما هو واحد بالنوع فهو واحد بالجنس مثال ذلك ان زيدا وعمرا واحد<sup>٥٢</sup> بالنوع لان كليهما انسان وهما واحد بالجنس لان كليهما حيوان وليس ينعكس هذا ولا بد مثال ذلك ان زيدا وهذا الفرس هما واحد بالجنس لان كليهما حيوان وليس هما واحدا بالنوع<sup>٥٣</sup> لان هذا انسان وهذا فرس

١٣ رَقَالَ وجميع<sup>٥٤</sup> ما كان بالمساواة واحدا هو واحد بالجنس بَرِيدَ<sup>٥٥</sup> وكل ما كان واحدا بالنسبة فهو واحد بالجنس وليس ينعكس هذا حتى يكون كل ما هو واحد بالجنس هو<sup>٥٦</sup> واحد بالمساواة وانما كان ذلك كذلك لان المساواة جنس ما

١٤ رَقَالَ فبين ايضا ان اشياء كثيرة تقال على مقابلة الواحد<sup>٥٧</sup> اما z بعضها فلانها ليست بمتصلة وبعضها لان عنصرها يتجزأ بالصورة

<sup>٤٥</sup> Inc. B [1] fol. 65<sup>v</sup>. — <sup>٤٦</sup> B, (d) اعني : a [يعني] ; k ind. — <sup>٤٧</sup> Ita [BB (mutil.)], a, d, k, لانه — <sup>٤٨</sup> B<sup>v</sup>, a, d, k : شخص<sup>٥٠</sup> : B<sup>v</sup> ind. — <sup>٤٩</sup> B, a, k : وكل<sup>٥١</sup> : τ : بل كل<sup>٥٢</sup> : d vid. — <sup>٥٣</sup> B : وجميع<sup>٥٤</sup> : بالصورة<sup>٥٥</sup> : d : بالنوع<sup>٥٦</sup> : B, a — <sup>٥٧</sup> B, a, d, k : يقال واحد<sup>٥٨</sup> : τ : كان واحدا<sup>٥٩</sup> : B, a — <sup>٦٠</sup> B<sup>v</sup>, a : هو<sup>٦١</sup> : B<sup>v</sup> ind. — <sup>٦٢</sup> a, d, τ : (وكل<sup>٦٣</sup>)

- p  $\overline{\text{ترقال}}$  والتي بالصورة واحد هي التي كلمتها واحدة  $\overline{\text{بميد}}$  والكثرة<sup>36</sup> بالعدد اي بالعنصر التي هي واحدة بالصورة هي التي حدّها واحد وهذه هي التي هي واحدة بالنوع الحقيقي وهو الذي ينقسم الى الاشخاص
- q ثم ذكر ما هي الواحدة بالجنس  $\overline{\text{تقال}}$  والتي بالجنس واحد هي التي<sup>5</sup> شكل محمولها واحد  $\overline{\text{بميد}}$  والتي يقال فيها انها واحدة بالجنس هي التي هي داخلية<sup>37</sup> تحت مقولة واحدة هذا هو الذي اراد  $\overline{\text{بميد}}$  التي شكل محمولها واحد<sup>38</sup> وانما قال ذلك لان الامور الواحدة بالصور منها ما هي صور<sup>39</sup> نوعية ومنها ما هي جنسية<sup>40</sup>
- r  $\overline{\text{ترقال}}$  والتي بالمساواة واحد هي التي نسبتها واحدة كنسبة الشيء<sup>10</sup> الى شيء اخر  $\overline{\text{بميد}}$  والواحد<sup>41</sup> قد يقال على الواحدة بالتناسب مثل ما يقال ان نسبة الرئيس من المدينة والملاح من السفينة نسبة واحدة
- s  $\overline{\text{ترقال}}$  وفي هذه الاشياء الاواخر ابدا تتبع الاوائل  $\overline{\text{بميد}}$  بالاولئ ما هو اعم وبالاواخر ما هو اخص
- t  $\overline{\text{ترقال}}$  كقولنا ان كل ما كان واحدا بالعدد فهو بالصورة ايضا<sup>15</sup> واحد  $\overline{\text{بميد}}$  ان كل ما كان واحدا بالعدد فانه يلزمه ان يكون مع ما هو مغاير له بالعدد ايضا واحدا بالنوع مثال ذلك ان زيدا لما كان واحدا بالعدد لزم ان يكون هو وعمرو<sup>42</sup> واحدا بالصورة

<sup>36</sup>  $a, (d)$ : والكثرة  $B$ . —  $d$  ind. — واحدة  $B, a$ : واحد  $Nos, \tau$ . — فالتى  $\tau$ : « et... »  $k$   
<sup>37</sup>  $Ita [B (mutil.)], a, d, j$  — داخل  $B$ : [داخلية]  $a, d, j$ . —  $jk \in plura$ . —  $jk \in pluribus$   
<sup>38</sup>  $B, d, (j)$ . — «  $k \in sunt unum secundum formas$  ». — هي صور  $B, a, d$ . — بقوله  
<sup>39</sup>  $B^1, a, [d]$  — وهو عمرو<sup>40</sup>  $B^1, a, [d]$ . — والواحدة  $B$ : والواحد  $Nos$ . — [صور جنسية]  $a$ : جنسية  
<sup>40</sup>  $jk \in cum Platone$ . — عمرو<sup>41</sup>  $B^1$ .

١٦  $\overline{\text{قَد}}$  وما يتجزأ بنوع واحد فهو الخط  $\overline{\text{بَرَد}}$  وما كان مما له وضع i  
ولا يتجزأ الا بجهة واحدة فقط فهو الخط

١٧  $\overline{\text{قَد}}$  وما يتجزأ بنوعين فالسطح  $\overline{\text{بَرَد}}$  وما يتجزأ بنوعين اى في <sup>١٨</sup> k  
الطول والعرض فهو السطح

١٩  $\overline{\text{قَد}}$  وما يتجزأ بمجموع <sup>٢٠</sup> الثلاثة الابعاد بالكلية فهو جرم  $\overline{\text{بَرَد}}$  5  
وما يتجزأ <sup>٢١</sup> الى طول وعرض وعمق فهو الجسم وهو الواحد بالكلية  
اى التام

٢٠  $\overline{\text{قَد}}$  وتقال هذه بعكس القول اما الذى ينقسم بنوعين انه m  
السطح <sup>٢٢</sup> والذى بنوع واحد خط والذى لا ينقسم بالكمية البتة <sup>٢٣</sup>  
١٠ علامة وواحد والذى <sup>٢٤</sup> ليس له وضع منها هو الواحد والذى له وضع  
فالعلامة <sup>٢٥</sup> وانما اراد بهذا ان يعرف <sup>٢٦</sup> انها حدود لكونها منعكسة

ولما فرغ من قسمة الواحد بهذا النوع اخذ يقسمه بنوع اخر n  
 $\overline{\text{قَد}}$  وايضا من الاشياء ما يقال <sup>٢٧</sup> واحد بالعدد ومنها واحد بالصورة  
ومنها واحد بالمساواة ومنها واحد بالجنس <sup>٢٨</sup>

١٥ ثم اخذ يفسر كل واحد من هذه  $\overline{\text{قَد}}$  والى <sup>٢٩</sup> هى واحد <sup>٣٠</sup> بالعدد o  
هى التى عنصرها واحد  $\overline{\text{بَرَد}}$  والواحد بالعدد قد يقال على الذى عنصره  
واحد والفرق بين هذا وبين الواحد الذى هو مبدا العدد ان هذا  
الواحد هو فى هيولى والواحد الذى هو مبدا العدد هو فى غير  
هيولى

<sup>٢٥</sup>  $B, d, (k)$  في  $a$  omit. — <sup>٢٦</sup>  $B, a$  مجموع  $\tau$ ; بجميع  $d$ , كذلك  $jk$  (non  $B, a, d$ ) vid.

<sup>٢٧</sup>  $B, a, d$  : السطح  $\tau$ ; بالكمية البتة  $Nos$  — <sup>٢٨</sup>  $B, a, d$  : [ بثلاثة انواع اى ]

$\tau$ ; [ الذى ]  $a$  : والذى  $B, d$  — <sup>٢٩</sup> البتة بالكمية  $\tau$ ;  $a^1$  ind.; كذلك البتة  $d$ , بالكلية الته

والتي  $B, (a, d)$  — <sup>٣٠</sup> هو  $\tau, \beta$ ; يقال  $B, a, [d]$  — <sup>٣١</sup>  $B^o$  ind.; يعرف  $B^o, a, (d)$  — فالذى

التي تسمى عندنا البعد الطيني<sup>18</sup> وفي الالفاظ المصوتة المقطع المصوت هو الواحد وفي غير المصوتة المقطع الغير مصوت ونعني<sup>19</sup> بالمقطع المصوت الذي يسمونه اهل صناعة العروض المقطع الممدود وبغير المصوت المقطع المقصور لان الحروف الغير مصوتة ليس لها وجود الا مع المصوتة فان اقل ما ينطق به هو الحرف الغير مصوت<sup>5</sup> والمصوت وكذلك الواحد في الاثقال هو ثقل ما اصغر ما يلفى عند الحس والواحد في الحركة هي الحركة السريعة مثل الحركة اليومية ٤ ولما اخبر ان الواحد في كل جنس هو الذي بمعرفته يعرف ذلك الجنس اتا بالحد العام لجميع الاحاد وهو<sup>20</sup> الدال في الحقيقة على انية الواحد وجوهه  $\overline{\text{قال}}$  وفي جميع الاشياء الواحد هو الذي لا يتجزا<sup>10</sup> اما<sup>21</sup> بالكمية واما<sup>22</sup> بالصورة  $\overline{\text{يريد}}$  والواحد بالجملة الداخل في هذا الجنس هو الذي لا يتجزا اما في الكمية واما في الصورة والكيفية  $\overline{\text{ر قد}}$  فمن الذي لا يتجزا بالكمية<sup>23</sup> ما<sup>24</sup> كان منه لا يتجزا<sup>25</sup> البتة ولا له وضع يقال واحد  $\overline{\text{يريد}}$  فما كان منه لا يتجزا البتة في الكمية ولا له وضع من شيء فهو الواحد الذي هو مبدا العدد<sup>15</sup>  $\overline{\text{ر قد}}$  وما كان منه لا يتجزا البتة وله<sup>26</sup> وضع فهو العلامة  $\overline{\text{يريد}}$  وما كان منه لا يتجزا ايضا البتة<sup>27</sup> في الكم وكان له وضع فهي النقطة وانما اراد بالوضع ان النقطة هي نهاية الخط ومبداها

nos, ومعنى B<sup>19</sup> —  $\text{הצבילי } d, \text{הרפוא } a$ : العنقني nos, الطيني B<sup>18</sup> —  $\text{אלבויא } d \text{ vid.}$   
 : اما ... واما  $B^1, B^2, a, d, \tau, \beta, (R)$  — هو  $B^1, d$ : وهو  $B^2, a$  — [ويعني]  $a, d$ : (?) ونعني  
 يتجزا بالكمية ما  $\text{verba}$  3.  $d \text{ om.}$ ;  $B \text{ om.}$ : بالكمية  $a, \tau, \beta, R$  — اما لا... واما لا  $B^2, \tau^*$  —  
 —  $d$  ولا  $a$ : وله  $B, \tau, (R)$  —  $B^1 \text{ omit.}$ : ما كان منه لا يتجزا  $B^2, a, (d), \tau$  —  
<sup>25</sup>  $B^2, a, (d)$ : البتة  $B^1 \text{ om.}$

اول ان يكون بهذا اولاً بما هو وان يكون هو المبدأ وذلك ان<sup>3</sup> في  
كل جنس يوجد في الموجود<sup>4</sup> فيه اول في الوجود<sup>5</sup> وفي المعرفة  
<sup>6</sup>  $\overline{\text{ر}}\overline{\text{ق}}$  والشيء الذي نعرفه<sup>6</sup> اولاً هو عندنا المكيال الاول لكل  
جنس  $\overline{\text{ر}}\overline{\text{م}}$  والشيء الذي هو عندنا مبدأ معرفة الشيء<sup>7</sup> بسببه<sup>7</sup> هو  
المقدر<sup>8</sup> الاول في كل جنس يريد والمكيال في كل شيء هو الاعرف  
عندنا لان به يعرف<sup>9</sup> المكيال ومن قبله تعرف<sup>10</sup> الباقية في ذلك  
الجنس  
 $\overline{\text{ر}}\overline{\text{ق}}$  فابتداء المعرفة في كل واحد من الاشياء هو الواحد  $\overline{\text{ر}}\overline{\text{م}}$ <sup>11</sup>  
واذا كان الواحد هو المكيال الاول<sup>12</sup> بالطبع لكل واحد من الاجناس  
والمكيال<sup>13</sup> هو ابتداء<sup>13</sup> المعرفة في كل شيء فالواحد في كل جنس هو  
ابتداء المعرفة في ذلك الجنس

$\overline{\text{ر}}\overline{\text{ق}}$  وليس الواحد في جميع الاجناس هو بعينه فان في بعضها  
الارخاء<sup>14</sup> واحد<sup>14</sup> وفي بعضها المصوت واحد وفي بعضها الذي ليس  
بمصوت واحد وواحد الثقل اخر<sup>15</sup> والذي في الحركة اخر  $\overline{\text{ر}}\overline{\text{م}}$  وليس  
الواحد في جميع الاجناس الذي به يعرف جنس جنس هو طبيعة  
واحدة بعينها بل هو في كل جنس غيره في الاخر مثال ذلك ان  
الواحد في النغم هي النغمة التي تسمى الارخاء<sup>16</sup> واحسب هذه هي

— <sup>3</sup> Nos (?). ان B, a, d, k om. — <sup>4</sup> B, d في الموجود [في الوجود] a ; jk omit. —

نرفه : <sup>5</sup> B<sup>o</sup> (s.p. in.), nos, d, τ, (R) — في الموجود B<sup>o</sup> : [في الوجود] a, d, jk, B<sup>o</sup> (?) —

المقدر d, المعدر vel المدد B<sup>o</sup> — <sup>6</sup>  $\overline{\text{ر}}\overline{\text{ق}}$  : <sup>7</sup> B<sup>o</sup> , بسببه a , بسببه B<sup>o</sup> — يعرفه a

— <sup>8</sup> a [تعرّف] a, (d), k , تعرف B<sup>o</sup> — <sup>9</sup> [تعرّف] d : s.p. in , a, k pass. : تعرف B<sup>o</sup> —

— <sup>10</sup> B, a, d : [الاول بالطبع لكل واحد من الاجناس] B, d, k om. — <sup>11</sup> k omit.

— <sup>12</sup> B, a, d : [الواحد من الاجناس] B, d, k om. — <sup>13</sup> Inc. B [1] fol. 65<sup>r</sup>. — <sup>14</sup> الارخاء B<sup>o</sup> , a —

— <sup>15</sup> B<sup>o</sup> , a, d : [الواحد من الاجناس] B<sup>o</sup> ind. — <sup>16</sup> B, τ, β : اخر<sup>16</sup> a, d, τ\* : احد<sup>16</sup> B<sup>o</sup> , a, d : واحد B<sup>o</sup> , a, d

(i) إلى شيء آخر وفي هذه الأشياء الأواخر أبدا تتبع الأوائل كقولنا  
 (u) أن كل ما كان واحداً بالعدد فهو بالصورة أيضاً واحد وما كان  
 (x) واحداً بالصورة فليس هو واحداً بالعدد على كل حال بل كل ما كان  
 واحداً بالصورة فهو واحد بالجنس وكل ما كان واحداً بالجنس فليس  
 (y) واحداً بالصورة على كل حال وليس جميع كل ما كان بالمساواة  
 (z) واحداً هو واحد بالجنس فبين أيضاً أن أشياء كثيرة تقال على مقابلة  
 aa - الواحد أما بعضها فلأنها ليست بمتصلة وبعضها لأن عنصرها يتجزأ  
 bb - بالصورة وأخر بالمقابلة لأن الكلمات التي تدل على الانيات  
 كثيرة

10

التفسير

G.12

a  $\overline{a}$  وانية الواحد هي ابتداء ما للعدد يريد وحد الواحد انه  
 مبدا العدد لا انه عدد  
 b  $\overline{a}$  فان المكيال الاول هو ابتداء وانما كان الواحد مبدا  
 العدد لان الاشياء انما تكال وتقدر اولا وبالذات بالشئ الاول  
 الذي هو فيها غير منقسم وهو الذي منه تركيب فيجب في كل مقدار 15

$B', a, (d), k, l$  —  $jk$  « et ista ». — وفي هذه  $B, a, d, l$  —  $k$  « alicujus rei ». —  $B^o$  ind. —  $Ita B, a, d, (k), l, (\rho^* A^b)$  وما —  $B, a, d, k, (\beta \rho \chi)$  بل  $l, (\chi^*)$  و  
 $l, (\rho)$  sine negat. —  $Ita B, a, d, k, l, R$  sine [ بل بالمساواة ] —  $B, a, d, k, (\beta)$  وليس  $l, (\rho)$  sine negat. —  $B^o, a, d, (j)$  هو  $B^1$  هو هو  $B, (\beta)$  —  $B, (\beta)$  جميع كل  $a, d$  ,  $jk$  « omnes » :  $l$  جميع  $jk$  (non  $B, a, d, l_1, l_2, l_3, R$ ) add. « adunata cum forma ». —  $B$  و  $k, l_1$  و  $a$  حر  $B$  —  $a, (d), j, l_1, l_2, l_3, (\beta)$  الكلمات :  $l_1^*$  الكلمات :  $l_1^*$   $B, a, d, j, l_1, (\beta)$  —  $a$  [ واحد ] ,  $d$  [ واحد ]  
 الانيات :  $B$  الانيات

G. 12. —  $B, d$  omit. :  $(jk$  « etc. ») , هي ابتداء ما للعدد  $Nos, T$  —  $BB^1, a, j$  بالذات [  $d$  (و sine) ] :  $BB^1$  بالذات

- في جميع الاجناس هو بعينه فان في بعضها الارخاء<sup>6</sup> واحد وفي بعضها  
 المصوت واحد وفي بعضها الذي ليس بمصوت واحد وواحد الثقل  
 اخر<sup>7</sup> والذي في الحركة اخر وفي جميع الاشياء الواحد هو الذي لا (f)  
 يتجزا اما<sup>8</sup> بالكمية واما<sup>9</sup> بالصورة فن الذي لا يتجزا بالكمية<sup>10</sup> ما (g)  
 5 كان منه<sup>11</sup> لا يتجزا البتة ولا له وضع يقال واحد وما كان منه لا (h)  
 يتجزا البتة وله<sup>12</sup> وضع هو<sup>13</sup> العلامة وما يتجزا بنوع واحد فهو (i)  
 الخط وما يتجزا بنوعين فالسطح وما يتجزا بجميع<sup>14</sup> الثلاثة الابعاد (k)  
 بالكلية<sup>15</sup> فهو جرم وتقال هذه بعكس القول اما الذي ينقسم بنوعين (m)  
 انه سطح والذي بنوع واحد خط والذي لا ينقسم البتة بالكمية  
 10 علامة وواحد فالذي<sup>16</sup> ليس له وضع منها<sup>17</sup> هو الواحد والذي له  
 وضع فالعلامة وايضا من الاشياء ما هو واحد بالعدد ومنها ما هو (n)  
 واحد بالصورة ومنها واحد بالمساواة<sup>18</sup> ومنها واحد بالجنس<sup>19</sup> فالتى<sup>20</sup> (o)  
 هي واحد<sup>21</sup> بالعدد هي التى عنصرها واحد والتى بالصورة واحد هي (p)  
 التى كلمتها<sup>22</sup> واحدة والتى بالجنس واحد هي التى شكل محمولها (q)  
 15 واحد والتى بالمساواة<sup>23</sup> واحد هي التى نسبتها واحدة كنسبة الشئ<sup>24</sup> (r)

<sup>6</sup> B الارخا , L\* الارخا , nos, (β) الارخاء. jk «tonus», a [spat. vac. 7 mill.] لا , d  
 vid. لا لا — <sup>7</sup> B,j,l,β اخر : a,d,l\* — <sup>8</sup> B<sup>1</sup>,d,l, «اما... واما» — <sup>9</sup> B<sup>1</sup>,d,l, «اما... واما» — <sup>10</sup> Nos, (d),l, الذى لا يتجزا : B,(k) الذى لا يتجزا لاما لا B<sup>2</sup>,l,\*  
 — <sup>11</sup> Ita B,a,d,k,l,β\*χ\*Α<sup>b</sup> (non βχρ\*E) sine add. — <sup>12</sup> B<sup>2</sup>,a,d,l, منه : B<sup>0</sup> ind. —  
<sup>13</sup> B<sup>1</sup>,B<sup>2</sup>,a,jk,l,β, وله : B<sup>2</sup> له ; d om. — <sup>14</sup> B,a,d, «هو : L فهو : k «sic dicitur» —  
<sup>15</sup> B,a,d,(jk) بالكلية L , بدلا d , بالكلية BB — <sup>16</sup> مجموع L : بجميع (jk) B,a,d, :  
 منها B,l, — <sup>17</sup> الذى L : «et...quod» k ; «a : a : الذى B,d, — [?? بالكمية x]  
 a [ منها ] ; d,k alterutr. — <sup>18</sup> B,a,d,k,l, بالجنس ... بالمساواة (β ord. inv.). —  
<sup>19</sup> B,d,(β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>) فالتى : k,l, والتى a alterutr. — <sup>20</sup> B واحد<sup>21</sup> : a «unum» :  
 B,a,d,l, — <sup>22</sup> Ita BB,a,d,k,l,β بالمساواة — <sup>23</sup> B,a,d,l, كلمتها : B,k كلمتها : d om. — <sup>24</sup>

واحدًا بعينه وكان الواحد بالاتصال بخلاف هذا كان خط الدائرة من قبل انه لا يمكن ان يزداد فيه تام الوحدة<sup>٢١</sup> لان الدائرة ليس يمكن فيها<sup>٢٢</sup> زيادة ولا نقصان فتبقى دائرة كالحال في الحف والبيت وجميع الاشياء الواحدة بالكل واما الخط فيمكن فيه الزيادة والنقصان ويبقى خطأً لانه ليس واحداً الا بالاتصال فقط ولذلك قيل في الخط<sup>٢٣</sup> غير المستدير انه ناقص وقيل في المستدير انه تام وكذلك الامر في الجسم المستدير والغير المستدير<sup>٢٤</sup> ولذلك الجرم السماوي جمع الوحدات بالاتصال والصورة الكلية والحركة الواحدة المتصلة على ما سيقوله p هو فيما بعد في مقالة ط<sup>٢٥</sup> ولذلك لا يبقى كل واحد من هذه اذا نقص منه شيء كالا وهو الذي اراد بقوله لانه خط تام فيه الكل<sup>٢٦</sup> ا<sup>٢٧</sup> فيه كل اجزائه التي تقوم<sup>٢٨</sup> منها

T.12 قال ارسطو

- (a) وانية الواحد هي 'ابتداء' ما<sup>٢٩</sup> للعدد فان المكيال<sup>٣٠</sup> الاول هو
- (b) ابتداء<sup>٣١</sup> والشيء<sup>٣٢</sup> الذي نعرفه<sup>٣٣</sup> اولا هو عندنا المكيال الاول لكل
- (c) جنس فابتداء<sup>٣٤</sup> المعرفة في كل واحد من الاشياء الواحد وليس الواحد<sup>٣٥</sup>

at non B,d. — <sup>٢١</sup> Nos الوحدة a: שלם באופן j; k «magis perfecta in unitate»; B,d om. — <sup>٢٢</sup> BB<sup>2</sup>,a فيها: B<sup>1</sup> om.; d ب — <sup>٢٣</sup> BB<sup>2</sup>, (a,d,j) غير: B<sup>1</sup> om. — <sup>٢٤</sup> B,(d) , تقوم B<sup>٢٥</sup> — «quinto» j; «t & k, a, d, ط B<sup>٢٦</sup> — «om. a, j» والنبر المستدير a , «constituitur» k , «יקיים d , «הורכב a

T. 12. — <sup>٢٩</sup> Ita B,a,d,k, «هي ابتداء» — <sup>٣٠</sup> Ita B,a,d,k, (β\*ρχA<sup>b</sup>) — <sup>٣١</sup> B<sup>٣</sup>,a, «المكيال (βρχ)» — <sup>٣٢</sup> B<sup>٣</sup>,l,\* «الشيء» — <sup>٣٣</sup> Ita B,a,d,k, (χρ\* CHRIST) — <sup>٣٤</sup> B<sup>٣</sup>,l,\* «المعرفة» — <sup>٣٥</sup> [ تعرفه ] a ; «quod est primo scimus» k vid. [ تعرفه ] d,j, (φ), l



٣ قال محتجاً لهذا<sup>٣٧</sup> فإنا نقول اشياء كثيرة بالعدد التي ليست بمتصلة<sup>٣٨</sup>  
 ولا لها<sup>٣٩</sup> صورة واحدة فان من الاشياء ما لا يقال واحد وان<sup>٤٠</sup> لم  
 يكن من الكمية ومتصل ايضاً ومنها ما لا يقال واحد وان<sup>٤١</sup> لم تكن  
 كليته<sup>٤٢</sup> تامة بريد<sup>٤٣</sup> والدليل على ان الواحد يقال على المتصل وعلى  
 ٥ الصورة وعلى ما هو كل اى غير ناقص ان الكثرة تقال على الاشياء  
 المنفصلة المختلفة<sup>٤٤</sup> بالصورة ولا يقال ايضاً واحد لما ناقصه ما كان من  
 قبله كلاً وتاماً مثل الناقص عضواً

٤ قال فالذى ليس بكل لا نقول انه واحد بالكلية فإنا لا نقول<sup>٤٥</sup>  
 ان اجزاء الخف المركبة بنوع ما واحد لاتصالها الا ان تقال بهذا  
 10 النوع اعنى بانها خف وبان لها صورة ما واحدة بريد<sup>٤٦</sup> ان الفرق بين  
 الواحد بالاتصال والواحد بالكل ان الواحد بالكل والتام لسنا  
 نقول فيه انه واحد باتصال اجزائه بل بصورته فانه لا ينقصه شىء  
 مما هو به واحد مثال ذلك الخف فانه انما يقال فيه انه واحد بصورته  
 التامة لا باتصال اجزائه ولذلك<sup>٤٧</sup> اذا نقص منه جزء لم نقل فيه انه  
 15 واحد واما الخط<sup>٤٨</sup> فانه يقال فيه باتصال اجزائه واحد وكذلك الجسم  
 وان توهم انه قد نقص منه شىء

٥ قال وبهذا النوع يقال خط الدائرة واحد اكثر من سائر<sup>٤٩</sup>  
 الخطوط لانه خط تام فيه الكل بريد<sup>٥٠</sup> ان الواحد بالكل لما كان هو  
 التام الذى ليس يمكن ان يزداد عليه ولا ان ينقص منه ويبقى<sup>٥١</sup>

٤٥ — ان  $\tau$  : وان  $B, a, d$  — وان  $Ita B, a, d, \tau$  — ولها  $a$  : ولا لها  $B, d, \tau$  —

—  $B^{\circ} ind.$  : ولذلك  $B, a, d, k$  — المختلفة  $a, d, j, k$  ، مختلفة  $BB$  — كلية  $B, (d)$  : كليته

، هو  $a add.$  — الموجود  $B^{\circ}, d$  : الواحد  $a, z$  ،  $BB^{\circ} (mutil.)$  —  $Inc. B [1] fol. 64^{\circ}$  . —

k  $\overline{\text{ترقال}}$  ويقال لاشياء كثيرة واحد بالهيولى على انها تفعل<sup>30</sup> شيئا  
 اخر او<sup>31</sup> تنفعل من شىء اخر او لها غيرية بغيرها<sup>32</sup> او بانها تضاف الى  
 شىء اخر  $\overline{\text{يريد}}$  والاشياء التى هى واحدة بالهيولى هى التى تقبل شيئا  
 واحدا بعينه<sup>33</sup> مثل التى تقبل الانطراق<sup>34</sup> فانه يقال<sup>35</sup> ان مادتها هى  
 واحدة او<sup>36</sup> التى تنفعل من شىء واحد انفعالا واحدا مثل التى تذوب<sup>37</sup>  
 بالحرارة فانه يقال ايضا ان مادتها واحدة<sup>38</sup> او<sup>39</sup> الاشياء التى تتغير  
 تغيرا واحدا مثل الاشياء التى ترطب او تذوب او تسيل وبالجملة  
 تنقلب الى شىء واحد فانه يقال ان هيولاها واحدة وكذلك الاشياء  
 التى تنسب الى موضوع<sup>40</sup> واحد مثل قولنا خشبية<sup>41</sup> او نحاسية او  
 مائية او هوائية

10

1  $\overline{\text{ترقال}}$  والاشياء التى تقال واحد<sup>42</sup> بنوع اول هى التى جوهرها  
 واحد وهو واحد اما بالاتصال واما بالصورة واما بالكلمة<sup>43</sup>  $\overline{\text{يريد}}$   
 والاشياء التى يقال فيها واحد<sup>44</sup> بنوع اول وتقديم هى الواحد بالاتصال  
 والواحد بالصورة والواحد بانه كل وتام والمتحدات بالصورة اى التى  
 صورتها واحدة هى مع هذا مفترقة بالمكان والزمن وهذا هو الفرق<sup>45</sup>  
 بينهما وبين المتشابهة التى يقال ان الجزء منها والكل واحد بالحد  
 والصورة

سرها B : بغيرها T<sup>31</sup> — و B, a, d : او T, β<sup>30</sup> — تفعل (R ?) T\* : تفعل B, a, d, T, (β)<sup>30</sup>  
 Abhinc videtur<sup>33</sup> — بينها B : بينه (a, d, k) Nos<sup>32</sup> — [تغيرها] a : בשתירה d  
 B, d add. ايضا<sup>34</sup>. — B, d om. 18 verba (cf. n. 35). — (potius ac a pag. 541, 5<sup>30</sup> ?) B omitt. 18 verba (cf. n. 33). — at non a, k (et cf. n. 33). — B, d om. 18 verba [واحدة] — B, d om. 18 verba [واحدة] — at non a, j, k. — a [او] : B, d ; k et etiam v. — B<sup>2</sup>, a, [d], j  
 B, (d) : تقال واحد T, a, k<sup>36</sup> — خشبية B : خشبية [خشبية] a, d, j<sup>38</sup> — موضع B<sup>1</sup> : موضع  
 واحدة B : واحد (R ?) Nos<sup>41</sup> — بالكلمة B, a, d, T, β<sup>40</sup> — قال فيها واحد

ترقده ويقال ايضا واحد بنوع كل<sup>21</sup> ما لا قسمة له على النوع g  
الذى ليس له مثل ان كان الكل<sup>22</sup> انسان ليس له قسمة يقال انسان  
واحد بتردد ويقال<sup>23</sup> اسم الواحد على الشخص الذى ليس ينقسم الى  
اجزاء هي موافقة بالحد للكل مثال ذلك ان هذا الانسان الذى هو  
كل ومشار اليه ليس ينقسم الى اجزاء كل واحد منها انسان وهذا  
يعم جميع الاجسام الالية وهي ضد الاجسام المتشابهة في هذا المعنى  
وهذا هو الذى اراد بترده لا قسمة له على النوع الذى له<sup>24</sup> اي لا  
ينقسم الى اجزاء هي من نوعه مثل انه لا ينقسم الانسان الى اجزاء.  
هي انسان ولا اليد الى اجزاء هي يد وهذا هو الواحد بالتركيب  
10 والشكل

ترقده وان كان حيوانا يقال حيوان واحد بتردد انه لا ينقسم h  
الحيوان الواحد الى حيوانات كثيرة  
واما ترده وان كان عظما يقال عظم واحد<sup>25</sup> فان العظم ينقسم الى i  
ما هو من نوعه اعنى الى عظم وهذا هو من نوع الواحد<sup>26</sup> بالاتصال  
15 يريد<sup>27</sup> ان الواحد بالاتصال ينقسم<sup>28</sup> الى اجزاء هي ايضا<sup>29</sup> متصلة  
وكذلك الواحد بالعدد من الاجسام المتشابهة الاجزاء بخلاف الواحد  
بالكل مثل الانسان فانه لا ينقسم الى اشياء هي انسان وبالجملة  
فهذه حال الاجسام الالية فان اليد لا تنقسم الى يد

$\tau$  om., الكل  $B^1, a, d, \tau^*$  — كلى  $\tau, (\beta\gamma\chi)$  : كل  $(\varphi?)$   $B, a, d, \tau^*$  — (ولا سيما ما  $\tau$ )  
et  $B^*$  delet (?). —  $B^2, a, d, jk$  : ويقال  $B^1$  om. —  $jk$  add. «etiam». —  $B, a,$   
 $d, k$  : الذى له  $B^2$  ind. — الواحد  $B^2, a, (d), k$  — [الذى ليس له  $\tau$  et  $\tau$  sed cf.]: الذى له  $d, k$   
 $B$  (s.p.),  $a, d, k$  يريد  $B^1, a, d$  add. — ايضا  $sed$   $jk$  om. et  $B^2$  vid. delere. —  $B, a, (d), k$  ايضا

d  $\overline{\text{ر ق د}}$  وايضا الكلمة واحدة مثل ما كلمة صورة<sup>١٢</sup> السطوح البسيطة واحدة  $\overline{\text{ب ر د}}$  ومن هذا الباب ايضاً حد كلمة السطوح المختلفة التي تشترك في حد السطح الذي هو الجنس الاعلى لها ويريد بالبسيطة المستوية لا المحدبة ولا المقعرة لانه ليس يجمع هذين النوعين من السطوح حد واحد كما ليس يجمع الخط المستقيم والمستدير<sup>١٣</sup> حد<sup>٥</sup> واحد وهذا هو معنى اخر بجهة ما غير ما سلف مما يقال عليه اسم الواحد بالصورة

e ثم ذكر معنى اخر مما يقال عليه اسم الواحد وهو اشهر<sup>١٤</sup> هذه الاقسام واحقها باسم الواحد  $\overline{\text{ق ق د}}$  ويقال واحد بنوع مبسوط خفي<sup>١٥</sup> التي لا ينقسم فهمها الذي يفهم ما هي بانية<sup>١٦</sup> كونها  $\overline{\text{ب ر د}}$  ويقال اسم<sup>١٥</sup> الواحد على<sup>١٧</sup> التي لا تنقسم لا بالحد ولا بالزمان ولا بالمكان وبالجملة f ولا بضرب من ضروب<sup>١٨</sup> الانقسام وهو<sup>١٩</sup> الذي دل عليه  $\overline{\text{ب ر د}}$  ولا يقدر ان يفصلها لا بزمان ولا بمكان ولا بقول<sup>٢٠</sup> وما<sup>٢١</sup> كان من هذه جوهر كما قال او يتبين ان هاهنا جوهر بهذه الصفة فهو احق باسم الواحد وينبغي ان تعلم ان ما كان بهذه الصفة في الكمية فقط فان<sup>١٥</sup> لم يكن له وضع فهو مبدا العدد وان كان له وضع فهو نقطة وما كان منها في جنس جنس من اجناس الموجودات فهو البسيط في ذلك الجنس وسياتي بيان هذا فيما بعد

والمستوى  $B^1$ : والمستدير  $a, z, nos$ , والمستوي  $BB^2$  — <sup>١٢</sup>  $om. \tau^*$ : صورة  $B, a, d, \beta$  — <sup>١٣</sup>  $ind. d^1$ : و  $ind. d^2$  — <sup>١٤</sup>  $B^1$ : اشهر  $a, d, z$ ,  $B^2$  (*sine signo*) — <sup>١٥</sup>  $B$ : حفي  $a, \tau$  — <sup>١٦</sup>  $inc. B [1] fol.$ : [ثابتة]  $a, \tau^*$ : بانية  $nos, d, (\tau)$ ,  $B$  — <sup>١٧</sup>  $om. d, \tau^*$ : خفي  $64'$  — <sup>١٨</sup>  $B^1, (a, d)$ : ضروب  $B^0$  *vid.* — <sup>١٩</sup>  $jk (non B, a, d) omit.$  15 *verba* — <sup>٢٠</sup>  $B, (a, d), k$ : وما<sup>٢١</sup> وهو الذي دل عليه بقوله ولا يقدر ان يفصلها لا بزمان ... ولا بقول

تفصل من كلمة شيء آخر تدل على ما الشيء<sup>٥</sup> ويد ويقال اسم الواحد على الاشياء التي حدودها المختلفة لا تفصل من حد شيء آخر مشترك لها وذلك ان حد كل واحد من امثال هذه لا يفصل من حد الموضوع اعني ان حد الموضوع يُوخذ<sup>٦</sup> في حد كل واحد منها<sup>٥</sup> وقد تدل على ما هو الشيء<sup>٦</sup> هو شرط شرطه في الكلمة لان الكلمة اعني القول المركب تركيب تقييد واشتراط انما يكون حدا اذا دل على ما هو الشيء بانتيه

وقد فان كل كلمة تنقسم في ذاتها<sup>٦</sup> انما قاله لان الحد ينقسم ابدا<sup>b</sup> الى جزئين جنس وفصل كل واحد من هذين ينقسم الى حد شيء آخر وهو الموضوع لهما وهذا هو شان كل حد اعني انه ينقسم الى جزئين اقل ذلك وانما قال ذلك لان هذا هو السبب في ان تنتهي حدود الاشياء<sup>٥</sup> المتقابلة الى حد شيء واحد<sup>٦</sup> مثل ما يعرض في حدود الانواع القسيمة انها تنتهي الى حد شيء واحد وهو الجنس الاعلى الحاصر لها<sup>٥</sup>

١٥ <sup>٥</sup> وقد وبهذا النوع النامي<sup>٥</sup> والناقص<sup>٥</sup> يد ان من هذا النوع<sup>٥</sup> الاشياء المختلفة بالحد الواحدة بالموضوع مثل النامي والناقص وذلك ان الشيء الذي يقبل النمو والنقصان يُوخذ<sup>٦</sup> في حد النمو والنقصان

٤ Nor, — في حد B<sup>1</sup> om.; d om. — حد B<sup>2</sup>, a, j: — يوجد a, d: يُوخذ k, بوحدة B<sup>3</sup> — الحدود d, k, (τ), (L<sub>1</sub>), بدل B: تدل (τ), (L<sub>1</sub>) — a [حدود الاشياء]: B<sup>1</sup> (in fine lin. longior.), — شيء واحد شيء واحد B: [شيء واحد] a, d, j, k — « composite »: j, k: المتقابلة B, a, (d) — Ita B, a, d, k [الحاضر لها]: a [الحاضر لها]; k om. — d om. 13 verba seq. — B, (d) الحاصر لها — يوجد a, d: يُوخذ j, بوحدة B<sup>11</sup> — واحد τ, β (non B, a, k) add. — النامي

- (h) انسان ليس له قسمة<sup>22</sup> يقال انسان واحد وان كان<sup>23</sup> ذلك<sup>24</sup> حيوانا  
 (i) <sup>(1)</sup> يقال حيوان واحد وان كان<sup>25</sup> عظما يقال عظم واحد ويقال<sup>26</sup> لاشياء  
 كثيرة واحد بالهَيُولَى<sup>27</sup> على انها تفعل<sup>28</sup> شيئا اخر او تنفعل<sup>29</sup> من شىء  
 (1) اخر او لها<sup>30</sup> غيرية بغيرها<sup>31</sup> او بانها تضاف الى شىء اخر والاشياء التي  
 تقال واحد<sup>32</sup> بنوع اول هي التي جوهرها واحد وهو واحد اما  
 (m) بالاتصال واما بالصورة واما بالكلمة فاننا<sup>33</sup> نقول اشياء كثيرة بالعدد  
 التي<sup>34</sup> ليست متصلة ولا<sup>35</sup> لها صورة واحدة<sup>36</sup> فان<sup>37</sup> من الاشياء ما لا  
 يقال واحد وان لم<sup>38</sup> يكن من الكمية ومتصل ايضا ومنها ما لا  
 (n) يقال واحد ان لم تكن كليته تامة فالذى ليس بكل لا نقول انه  
 واحد بالكلية<sup>39</sup> فاننا لا نقول ان اجزاء الخف المركبة بنوع ما واحد  
 لاتصالها الا ان تقال بهذا النوع اعنى بانها خف وبان لها صورة ما  
 (o) واحدة وبهذا النوع يقال خط الدائرة واحد اكثر من سائر الخطوط  
 (p) - لانه خط تام فيه الكل

### التفسير

G.11

a قوله ويقال واحد الاشياء التي كلمتها الدالة على ما هي لا 15

<sup>22</sup> B', d, l, β : قسمة B' vid. [نسبة (?)] — <sup>23</sup> Ita τ, l, φ كان — <sup>24</sup> B, a, d : ذلك — <sup>25</sup> l om.  
 — <sup>26</sup> B, (d) pram ; بل — <sup>27</sup> Ita τ, l, φ كان — <sup>28</sup> Ita B, (a, d), k, l  
 — [تقبل] d : تفعل (β) — <sup>29</sup> B, a, k, l, (β) : بالهَيُولَى [β non hab.] — <sup>30</sup> B, a, d, [k], l, φ ...  
 — [بتغيرها] d, [تغيرها] a : بتغيرها B, j — <sup>31</sup> B, j : تنفعل... لها (non φχA<sup>b</sup>E) — <sup>32</sup> Ita B, a, k, l, β  
 (B), d : فاننا (B), d : فاننا l, a, k, (β) — <sup>33</sup> B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum» — <sup>34</sup> B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum»  
 — <sup>35</sup> Ita B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum» — <sup>36</sup> Ita B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum» — <sup>37</sup> Ita B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum»  
 — <sup>38</sup> Ita B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum» — <sup>39</sup> Ita B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum»  
 — [فاذ (β)χA<sup>b</sup>E] : فان B, a, d, k, l, φ — <sup>40</sup> B, a, d, k, l, φ «adicuntur unum» — [ان لم] d : وان B, a, k, l, φ, β  
 بالكلية Ita τ, l, φ — وان l : ان B, a, d, k, l, φ — [ان لم] d : وان B, a, k, l, φ, β

G. 11. — وايضا يقال τ : ويقال B, a, d

الجنس القريب<sup>34</sup> لهما اعنى<sup>30</sup> انها<sup>34</sup> انما يلفيان داخلين تحت الشكل<sup>34</sup>  
بوساطة دخولها تحت النوع الاخير لانه لو كان ذلك كذلك لكان  
ليس بينه وبين الشكل واسطة<sup>35</sup>

### قال ارسطو

T.11

- 5 وايضا يقال واحد الاشياء<sup>1</sup> التي كلمتها الدالة<sup>2</sup> على ما هي لا (a)  
تنفصل من كلمة شىء اخر تدل على ما الشىء فان كل كلمة تنقسم (b)  
في ذاتها وبهذا النوع النامى<sup>3</sup> والناقص واحد وايضا<sup>4</sup> الكلمة واحدة (c)  
مثل ما كلمة صورة<sup>5</sup> السطوح البسيطة واحدة ويقال واحد بنوع (e)  
مبسوط خفى<sup>6</sup> التي لا ينقسم فهمها الذي يفهم ما هي بانية<sup>7</sup> كونها<sup>8</sup>  
10 ولا يقدر<sup>10</sup> ان يفصلها<sup>11</sup> لا بزمان ولا بمكان ولا بقول<sup>12</sup> ولا سيما<sup>13</sup> ما (d)  
كان منها جوهرها فانه اكثر<sup>14</sup> في الواحدانية ويقال ايضا<sup>15</sup> واحد بنوع (e)  
كلى<sup>17</sup> ما لا قسمة<sup>18</sup> له على النوع الذي ليس<sup>20</sup> له مثل ان كان<sup>21</sup>

القريب [8 mill. ...] كما B\*, (cf. n. 20), ايضا B<sup>1</sup>, القريب لهما اعنى ايضا (?) Nos<sup>34</sup>,  
d<sup>2</sup> (cf. n. 23) שהם — B add. (in fine lin.) coronidem.

T. 11. — <sup>1</sup> Ita B (s.p.), a, d, (k), l, الاشياء — <sup>2</sup> B<sup>2</sup>, a, d, k, l, الدالة: B<sup>2</sup> ind. —  
<sup>3</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, l, النامى: B<sup>1</sup> التام — <sup>4</sup> Ita B, a, d, k, l, وايضا — <sup>5</sup> B, a, d, k, om. : صورة ل, —  
<sup>6</sup> B, a, l, خفى: d — <sup>7</sup> B, a, l, الذى ل — <sup>8</sup> B, (d, l), بانية, nos, (ق) — <sup>9</sup> B, d, l, (ب) : ثابتة a  
: يقدر (?) Nos, B s.p. in., a, — <sup>10</sup> B, d, l, (ب) : كوفا — <sup>11</sup> B, d, l, [ثابتة] a  
: بقول a, d, k, l, بقول B<sup>1</sup> — <sup>12</sup> B s.p. in. — <sup>13</sup> B<sup>1</sup>, l, ان B<sup>1</sup> omit. — <sup>14</sup> B<sup>2</sup> ind. —  
B<sup>2</sup> ind. — <sup>15</sup> Ita B, a, d, k, l, ولا سيما — <sup>16</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, اكثر B<sup>1</sup> om. — <sup>17</sup> Ita B, a, d,  
k, l, (in marg.) — <sup>18</sup> B<sup>2</sup> (in marg.) كل (ق?) ل, (cf. n. 18), B<sup>2</sup> (?) كلى (ب) B<sup>1</sup>, a, d, k, l, ايضا —  
B<sup>2</sup>, a, d, (j), l, (cf. n. 17 et n. 19). — <sup>19</sup> B<sup>2</sup>, a, d, (j), l, (ب) : نية signo supra solum, c. كل ما لا قسمة  
: كان (ق) B, d, l, — <sup>20</sup> B, a, d, l, ل, ليس: k, [l] om. — <sup>21</sup> B, d, l, (ق) : قسمة  
كان الكل ل; היה/הכל a

ان كليهما حيوان وفي المثلث المختلف<sup>٥</sup> الاضلاع والمتساوي الساقين  
 ان كليهما مثلث وربما قيل ذلك في الجنس البعيد مثل قولنا في  
 d المثلث المتساوي الساقين والمتساوي الاضلاع ان كليهما شكل وقود  
 اذا كانت هي اخر صورة الجنس الاعلى<sup>٦</sup> انما<sup>٧</sup> قاله بدلاً من الانواع  
 الاخيرة لان الانواع الاخيرة هي اخر الصورة<sup>٨</sup> التي ينقسم اليها<sup>٩</sup>  
 الجنس الاعلى مثل الشكل فان اخر ما ينقسم اليه هي المثلثات  
 وقود فانها يقالان شكل واحد بعينه هو هو لان كليهما مثلثات  
 بريد<sup>١٠</sup> وانما كان الشكل جنسا عاليا وبعيدا من انواع المثلثات لانها انما  
 تكون شكلا من قبل كونها "مثلثا" اى من قبل انها تجتمع في  
 الشكل من قبل اجتماعها في المثلث وهذه هي صورة الجنس البعيد<sup>١١</sup>  
 f وقود ولا تقال مثلثة بعينها بريد<sup>١٢</sup> ان المثلث<sup>١٣</sup> المختلف<sup>١٤</sup> الاضلاع  
 والمتساويها<sup>١٥</sup> انما قيل فيهما انها بالشكل واحد اى<sup>١٦</sup> بالجنس البعيد<sup>١٧</sup> من  
 قبل ان المثلث<sup>١٨</sup> ليس نوعاً اخيراً وهو الذى دل عليه بقود<sup>١٩</sup> ولا تقال  
 مثلثة بعينها<sup>٢٠</sup> اى ليس المثلث<sup>٢١</sup> المطلق هو النوع<sup>٢٢</sup> الاخير<sup>٢٣</sup> والشكل<sup>٢٤</sup> هو<sup>٢٥</sup>

omit. — <sup>٥</sup> BB جنس nos , بالجنس a,d , j « in genere ». — <sup>٦</sup> B المختلف ,  
 d المتساويين : a [ المتساوي ] — <sup>٧</sup> B,d,t اذا : a,t\*,l, « cum ». — <sup>٨</sup> Ita B,a,d,(k) sine [ من .. ] — <sup>٩</sup> Ita B (ind.), a,d انما — <sup>١٠</sup> B,a,d الصورة : jk [ الصور ] —  
<sup>١١</sup> Inc. B [ I ] fol. 63<sup>v</sup>. — <sup>١٢</sup> BB,a,j مثلثا : d plur. — <sup>١٣</sup> BB<sup>2</sup> (mutil.), a,d,j المثلث :  
 B<sup>1</sup> omit. — <sup>١٤</sup> B,d المتساوي الاضلاع والمتساوي : a [ المختلف ... ] ;  
 k [ المتساوي الساقين والمتساوي الاضلاع ] — <sup>١٥</sup> B,d,k اى : a om. — <sup>١٦</sup> jk add. [ اى ]  
 vel [ بريد ] , at non B,a,d. — <sup>١٧</sup> [ BB ( mutil. ) ] , a,k المثلث : d ind. — <sup>١٨</sup> BB<sup>2</sup>  
 B<sup>1</sup> omit. — <sup>١٩</sup> B<sup>2</sup>,a,d,j المثلث : B<sup>1</sup> omit. — <sup>٢٠</sup> B<sup>1</sup>,a,jk omit.  
 8 verba لهما اعنى ... النوع الاخير ; sed ea hab. B\* (c. اصل a<sup>1</sup>+d<sup>2</sup>). — <sup>٢١</sup> BB\*  
 d<sup>1</sup> (non B<sup>1</sup>+B<sup>2</sup>) والشكل , والشكل nos , d — <sup>٢٢</sup> BB\* الاخير (d) , nos ,  
 om. II verba تحت الشكل ... تحت الشكل sed d<sup>2</sup> supplet in marg.





الاخيرة وهي الصورة<sup>٢</sup> التي بها يسمّى المركب مثل الصورة التي بها<sup>١</sup>  
يسمّى الشراب شرابا والماء ماء فان اجزاء الماء ماء واجزاء الشراب  
شراب

ثم اتا بمثال الذي يشترك في الصورة البعيدة من الصورة  
الاخيرة مثل الزيت والماء اللذين يشتركان في صورة السيلان<sup>٥</sup>  
والمعادن التي تشترك في الذوبان وهو قرة لان موضوع جميع هذه  
الاشياء الاخر هو شئ واحد وكلها اما ماء واما هوا.

T.10 قال ارسطو

- (a) وايضا يقال واحد للتي جنسها واحد ويختلف بالفصول الموضوعه<sup>١</sup>  
له<sup>٢</sup> مثل الفرس والانسان والكلب وكما<sup>٣</sup> يقال جميع الحيوان شئ<sup>٤</sup>؛  
(b) واحد ويقارب هذا النوع قول الذي يقول ان الهبولى واحدة  
(c) فهذه الاشياء ربما قيلت واحدة على هذا النوع وربما قيلت<sup>٥</sup> واحدة  
(d) - بالجنس الاعلى اذا كانت هي اخر صورة الجنس<sup>٦</sup> الاعلى منها<sup>٧</sup> مثل

—<sup>١</sup> الصورة B ; a, k om. ; d plura om. —<sup>٢</sup> a, k [ جا ] : B om. —<sup>٣</sup> B s.p. in. —  
—<sup>٤</sup> B, d om. : جميع β, τ, α, κ — [ الماء والزيت ] a, j : الزيت والماء. B, d —<sup>٥</sup> الذى B Ita —  
—<sup>٦</sup> B, [ الأخر ] α, κ, τ ; [ الأخر ] τ ; [ الأخر ] B ; [ الأخر ] α, κ, τ ; [ الأخر ] B —  
—<sup>٧</sup> ماء او τ : اما ما واما a, d, k

T. 10. — Nos ( ?? ) : וירחוקה a, B s.p. in., [ = (β) ] ويختلف ( ? ) Nos —  
—<sup>١</sup> β (non) —<sup>٢</sup> الموضوعه B, a, d, k, q, Ita —<sup>٣</sup> « a et differunt », k a et differunt , ويختلف  
—<sup>٤</sup> B<sup>١</sup> om. : شئ B, a, d, k —<sup>٥</sup> وكما Ita B, a, d, k [ nec φ ? ] 13 verba add. —  
—<sup>٦</sup> واحدة (αχA<sup>b</sup>) B, a, (k), τ, Ita —<sup>٧</sup> B<sup>١</sup> om. ; d plura omit. : قيلت B<sup>١</sup>, a, (j) —  
—<sup>٨</sup> « cum », k « cum », B<sup>١</sup>, a : اذا B, d —<sup>٩</sup> « Al. (αχA<sup>b</sup>) » B, a, d, k, τ, Ita —  
—<sup>١٠</sup> B, a, d, k, τ : الجنس B, a, d, k, τ, α, κ —<sup>١١</sup> صورة : الكلوىون صاهم a, d, الاعلى منها B —  
—<sup>١٢</sup> الاعلى B, a, d, k, τ ; الاعلى منها

بعض اجزائه ويتحرك بعض اجزائه مثل ما يوجد ذلك في الخط  
الذي فيه زاوية لانه مركب من خطين

### T.9 قال ارسطو

ويقال ايضا الواحد بنوع اخر التي موضوعها لا ينفصل (a)  
5 بالصورة وانما لا ينفصل بالصورة التي لا تتجزأ صورتها بالوضع<sup>3</sup>  
والموضوع اما الاول واما الاخير الذي هو قريب من التام فانه (b)  
يقال النبيذ واحد والماء واحد اذ كان غير متجزأ بالصورة ويقال (c)  
جميع الاشياء السائلة واحد مثل الزيت والخمر وجميع التي تذوب  
لان موضوع جميع هذه الاشياء الاخر هو شيء واحد وكلها ماء  
10 او هوا.

### C.9 التفسير

ويقال الواحد على الاشياء الواحدة بالصورة المنقسمة (a)  
بالكمية وهي الاشياء المتشابهة الاجزاء وهي التي تشترك اجزاؤها  
في الاسم والحد مثل ان جزء العظم عظم وجزء الماء ماء وهذه كما  
15 قال لا تتجزأ بالموضوع وبالمكان

ولما كانت الصورة التي تشترك فيها اما الصورة الاخيرة وهي (b)  
النهاية في الكون واما صورة دون هذه الصورة انا بمثال الصورة

T. 9. — <sup>1</sup> B, a, ينفصل d, ויבדלו k « dividuntur ». — <sup>2</sup> d, (β, n) [صورعا]  
[والموضوع (β non d)], والموضوع B, a, k, — <sup>3</sup> Ita B, a, d, k, بالوضع — صورها B, a, k  
— <sup>4</sup> B (sine voc.) — جميع / جمع B — <sup>5</sup> Nos (?) اذ j, k « cum » : B اذا a, d, כאשר —  
الأخر [a], k : الآخر (β), d, nos, الآخر

C. 9. — <sup>1</sup> B (s.p.), فيها z : a ; בזזה ; d om.

واحد بوجه وبوجه لا واحد وذلك انه من حيث تحده<sup>28</sup> تلك نقط  
فهو لا واحد ومن حيث اتحد<sup>29</sup> طرفاه عند الزاوية هو واحد وذلك  
بخلاف الخط المنحني

1 ولما ذكر ان الخط المَعُوج<sup>30</sup> يمكن ان يصدق عليه انه واحد ولا  
واحد انا بالسبب في ذلك فقد<sup>31</sup> وذلك انه يمكن ان تكون حركتها<sup>32</sup>  
معاً والا تكون معاً<sup>33</sup> يريد وذلك ان اجزاء الخط المنعرج<sup>34</sup> اذا تحرك  
باسره لم تكن حركة اجزائه مستوية بل كان بعضها اسرع من بعض  
فيصدق عليه ان حركة اجزائه هي معاً من جهة انها في زمن واحد  
m وليست معاً من قبل اختلافهما<sup>35</sup> في السرعة والبطء ويدل على هذا<sup>36</sup>  
التاويل قوله بعد هذا<sup>37</sup> واما الخط المستقيم فينبغي ان تكون حركته<sup>38</sup>  
معاً<sup>39</sup> ويحتمل<sup>40</sup> ان يريد ان الخط المَعُوج<sup>41</sup> اذا تحرك امكن ان ينفصل  
عند الزاوية أحد الخطين من الاخر فلا يتحركان معاً مثل ما يعرض  
في اعضاء الانسان المركبة من عضوين او اكثر وليس يمكن ذلك  
في الخط المستقيم وينبغي ان يفهم<sup>42</sup> بدل الخط هاهنا الجسم فان الخط  
لا يتحرك

15

n <sup>43</sup>  $\overline{B}$  ولا يوجد جرم<sup>44</sup> له عظم فيسكن بعضه وبعضه يتحرك  
مثل اجزاء<sup>45</sup> الخط المنعرج<sup>46</sup> يريد انه لا يوجد عظم مستقيم يسكن

*B, a, d, τ* الذي — <sup>27</sup>  $B^*$  ( c. م ), *a, d, z* يريد *B om.* — <sup>28</sup>  $B$  محده *nos, (k)* — <sup>29</sup>  $B^*$  [ اتخذ *vel* اخذ ] *a* ; اتخذ  $BB^*$  (?) : اتخذ  $BB^*, d, k$  — <sup>30</sup> [ محده ] *a* : *ind. B* المنعرج *Ita B* — <sup>31</sup> *ind.* — <sup>32</sup> حركتها  $(d), τ$  : حركتها  $B$  — <sup>33</sup> *Ita B* المنعرج *Ita B* ... — <sup>34</sup>  $Ita [ BB (mutil.) ]$ , *a, d* هذا — <sup>35</sup> *Ino. B [1] fol. 63<sup>r</sup>.* — <sup>36</sup>  $B$  اخذ  $B$  : اجزاء  $a, d, τ, (R)$  — <sup>37</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>38</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>39</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>40</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>41</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>42</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>43</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>44</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>45</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R) — <sup>46</sup>  $B$  جرم<sup>44</sup> *a, d, τ, (R)**********

الآخري فاذا اجتمعت على الشهادة بأنه متصل كان الحكم اوثق وكثيرا ما تبلغ الصناعة الى ان تصل الاجسام صلة يذهب على اللمس والبصر ادراكها والسبب في ذلك ان الاتصال هو من المحسوسات المشتركة

5 **ر** قال **و** اما الاشياء الكاملة الاتصال فتقال <sup>16</sup> واحد وان كان لها **g** انعراج <sup>17</sup> مثل الساق والفخذ <sup>18</sup> **ب** **ر** يد <sup>19</sup> والاشياء الكاملة الاتصال وهي التي هي بالطبيعة قد يقال فيها انها واحدة وان لم تكن مستقيمة بل كان فيها انعراج مثل الساق والفخذ <sup>20</sup> اعني انه يقال ساق واحدة وفخذ <sup>21</sup> واحدة

10 **ر** قال **ف** انه يمكن الا <sup>22</sup> تكون الساق <sup>23</sup> واحدة **ب** **ر** يد <sup>24</sup> والمنعرج <sup>25</sup> اقل **h** في باب الوجدانية فانه يمكن ان تنقسم <sup>26</sup> الساق الى جزئين فلا تبقى واحدة مثل ان تنقسم في موضع الاعوجاج وكذلك اليد **ر** **و** الخط المستقيم اكثر في الوجدانية من المنعرج <sup>27</sup> **ب** **ر** يد <sup>28</sup> ولذلك صار الخط المستقيم ادخل في باب الوجدانية من المنعرج <sup>29</sup> لان <sup>30</sup> المنعرج <sup>31</sup> كانه مركب من خطين لان الخط المنعرج <sup>32</sup> فيه ثلاث نقط <sup>33</sup> اذ <sup>34</sup> كان ذا زاوية ولذلك **د** **و** يقال ان الخط المنعرج <sup>35</sup> الذي <sup>36</sup> له **k** زاوية ايضا واحد ولا واحد **ب** **ر** يد <sup>37</sup> ويقال في الخط الذي له زاوية انه

— [ فيقال فيها... ] **d** [ فيقال لها... ] **a** : فتقال ( واحد ) **τ** ، فتقال ( واحد ) **B, τ\*** <sup>16</sup> —

: والفخذ **B, τ** <sup>18</sup> — وأكثر منها في الواحد الذي ليس له انعراج **τ** (*non B, a, d, [R]*) *add.* <sup>17</sup>

**B, d, k, τ** <sup>20</sup> — [ والعضد... وعضد ] **a, d** : والفخذ... وفخذ **B, k** <sup>21</sup> — [ والعضد ] **a, d**

تكون حركة الساق **τ, β** : تكون الساق **B, a, d, k, (R)** <sup>22</sup> — [لا يمكن الا] **a** : يمكن الا

— والمنعرج **B** : **החמעות d** , **et tortuosum k** , **והעקום a** , والمنعرج **Nos** <sup>23</sup> —

**Ita** <sup>24</sup> — **כאשר a** ; اذا **B°** : **acum j** , اذا **B', d** <sup>25</sup> — **Ita B c.** 'ayn. — **Ita** <sup>26</sup> **B** ينقسم <sup>27</sup>

- c  $\overline{\text{تر}} \overline{\text{ق}}$  ومن هذه الاشياء باعيانها اكثرها<sup>٥</sup> استحقاقا للواحد ما كانت متصلة بالطبيعة من التي هي متصلة بالصناعة  $\overline{\text{يريد}}$  واحق الاشياء التي يقال فيها انها واحدة بالاتصال هي المتصلة بالطبيعة لا المتصلة بالصناعة مثل المتصلة بالدساتير والغرا
- d  $\overline{\text{تر}} \overline{\text{ق}}$  ويقال متصل للذي حركته واحدة بذاته ولا يمكن<sup>٥</sup> بنوع<sup>٥</sup> اخر  $\overline{\text{يريد}}$  ويقال متصل بالحقيقة للذي يتحرك من ذاته حركة واحدة من غير ان يمكن فيه حركة من نوع اخر مثل حركة الجسم السماوي
- e ولما اخبر ان المتصل بالحقيقة هو الذي يتحرك حركة واحدة بذاته اخبر ما هي الحركة الواحدة  $\overline{\text{فقد}}$  وتقال<sup>٧</sup> حركة واحدة التي<sup>٥</sup> لا تنقسم بالزمن<sup>٥</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  التي لا تنقسم لا بالزمن ولا بالمعنى اى ليس تكون<sup>١٠</sup> في زمانين ولا تكون من نوعين وان كانت في زمان واحد مثل اتصال<sup>١٠</sup> نغمة<sup>١١</sup> الهم بنغمة الزير<sup>١٢</sup>
- f  $\overline{\text{تر}} \overline{\text{ق}}$  والمتصلة بذاتها<sup>١٣</sup> هي التي تحس باللمس شيئا واحدا فان الخشب<sup>١٤</sup> المتماسه بعضها ببعض لا يقال انها بعينها خشبة واحدة اذا لمست ولا جرم ولا شئ<sup>١٥</sup> اخر متصل<sup>١٦</sup> وهذا<sup>١٧</sup> الذي قاله هو مفهوم<sup>١٥</sup> بنفسه وهو ان الاجسام المتصلة بالحقيقة هي التي تحس باللمس والبصر واحدة وربما احتاجت فيه الحاستان ان تعاون احدهما

: وتقال (  $B, d, k$  ) — <sup>٥</sup> يمكن  $\tau$  —  $B, s. p. in.$  — <sup>٦</sup> اكثر [  $a^1$  ] : اكثرها  $B, \tau, a^2$  —  
 : لا تنقسم بالزمن  $a, d$  , لا تنقسم / بالزمن  $B, \tau^*$  — <sup>٧</sup> التي  $\tau$  : التي  $B, a, d, k$  — <sup>٨</sup>  $a$  —  $\overline{\text{يريد}}$   $k$  —  
 —  $B^0 ind.$  : نغمة  $B^0, a, d$  <sup>١١</sup> —  $B, s. p.$  , اتصال  $Nos, a, d$  <sup>١٢</sup> — [ لا تنقسم ولا بالزمن ]  $k$  —  
 (  $\beta$  )  $d, \tau, ( \beta )$   $B^0 (s. p.)$  — <sup>١٣</sup>  $d$  ; الزير  $vel$  الرذ  $B vid.$  : الزير  $a$  , الزير  $Nos$  <sup>١٤</sup> —  
 [  $d$  ]  $d$  ,  $a$  :  $B, \tau^*$  : الخشب  $Nos$  <sup>١٥</sup> —  $(s. p.)$  : بينها  $B^1$  : بذاتها —  
 —  $B^0 ind.$  : وهذا  $B^0, a, k$  <sup>١٦</sup> —

- (l) الا تكون حركة الساق واحدة والخط المستقيم اكثر في الوجدانية  
 من المنعرج<sup>23</sup> ويقال ان الخط<sup>24</sup> المنعرج<sup>25</sup> الذي<sup>26</sup> له زاوية ايضا واحد (x)  
 ولا واحد وذلك انه يمكن ان تكون حركتها<sup>27</sup> معاً والالتكون معاً (l)  
 واما الخط المستقيم فينبغي<sup>28</sup> ان تكون حركته معاً ولا يوجد (m)  
 5 جرم<sup>29</sup> له عظم فيسكن<sup>30</sup> بعضه<sup>31</sup> وبعضه يتحرك<sup>32</sup> مثل اجزاء<sup>33</sup> الخط  
 المنعرج<sup>34</sup>

### C.8 التفسير

- يقول ان الواحد بالذات منه ما يقال فيه واحد من قبل انه  
 متصل والمتصل اما ان يكون متصلاً بفرا واما برباط واما بدساتير  
 10 واما بالطبع مثل الخط والسطح والجسم  
 يقال ان<sup>3</sup> كان معوجاً فانه يقال واحد متصل كما يقال b  
 كل واحد من الاعضاء<sup>3</sup> مثل الساق والعضد<sup>3</sup> والمتصل بالطبع قد  
 يكون مستقيماً وقد يكون معوجاً مثل الساق وكثير من الاعضاء  
 التي فيها انعراج

*a, d* [ والعضد ] ; *jk* « aut coxa » . —  $\beta$  ( non *B, a, k* ) plura add. — <sup>23</sup> Inc. *B* [ 1 ]  
 fol. 62<sup>r</sup>. — <sup>24</sup> *B*<sup>2</sup>, (*a, d, jk, l*) الخط : *B*<sup>1</sup> om. — <sup>25</sup> Nos, *d*, ( $\beta$ ) المنعرج , *a*, העקום , *k*  
 « tortuosa » : *B* المنعرج — <sup>26</sup> *B, a, d, k, l*, الذي : [ والذي ( $\beta$ ) ] — <sup>27</sup> *a, d*  
 حركتها *B* — <sup>28</sup> Ita *B, a, d, j, l, \beta^\* \rho^\* \chi^\* A^b* ( non  $\beta \rho \chi$  ) فينبغي  
*k*, « motus ejus » ; حركتها *l* — <sup>29</sup> *B, a, d, k, l*, جرم : [ جزو *x* vel جزو (*cf. n. 33*) ]. — <sup>30</sup> *B* vid. *a, (d)*,  
 فسكن — <sup>31</sup> *B*<sup>1</sup> ind. : بعضه ( $\beta$ ) , *a, d, (k)* , *l* — <sup>32</sup> *B', B^\** ( in marg. — sine signo ), *a, d, (k)* , *l*, فيسكن  
 — <sup>33</sup> Ita [ *BB* ( mutil. ) ]. *a, d, k, l, \beta*, يتحرك — <sup>34</sup> *B* (?) اجزاء , *a, d, k* , اجزاء

المنعرج . *B*<sup>2</sup> vid. المنعرج : *jk* « tortuosæ » , *a*, העקום , *d*, העקום , *a*, المنعرج  
 C. 8. — <sup>1</sup> Ita *BB* ( ind. ), *a, d, k* والجسم — <sup>2</sup> *B, a, (d), \tau* : ان [ ? وان *x* ] : *k*  
 « non » . — <sup>3</sup>  $\tau, \beta$  ( non *B, a, d* ) add. ايضا — <sup>4</sup> *B*<sup>1</sup> ( pro tollendo *B*<sup>1</sup> ), *a, j*, مستقيماً :  
 متصلاً مستقيماً ; *d* متصلاً ; *B*<sup>1</sup>

قال ارسطو T.8

- (a) واما ما يقال واحد بذاته فبعضها يقال واحد باتصاله مثل  
 (b) الخشب المغرى<sup>2</sup> او الاشياء التي يجمعها الرباط والخط ان<sup>3</sup> كان معوجا  
 فانه يقال واحد متصل<sup>4</sup> كما يقال كل واحد من الاعضاء<sup>5</sup> ايضا مثل  
 (c) الساق والعضد ومن<sup>6</sup> هذه الاشياء باعيانها اكثرها<sup>7</sup> استحقاقا للواحد<sup>8</sup>  
 (d) ما كانت متصلة بالطبيعة من<sup>9</sup> التي هي متصلة بالصناعة ويقال متصل  
 (e) للذي حر كته واحدة بذاته<sup>10</sup> ولا يمكن<sup>10</sup> بنوع اخر ويقال "حركة  
 (f) واحدة للتي<sup>11</sup> لا تنقسم بالزمن<sup>12</sup> والمتصلة بذاتها هي التي "تحس باللمس  
 شيئا واحدا فان الخشب<sup>13</sup> المتماسه بعضها ببعض لا يقال انها بعينها  
 (g) خشبة واحدة اذا لمست ولا جرم ولا شيء اخر متصل واما الاشياء<sup>10</sup>  
 الكاملة الاتصال فتقال<sup>14</sup> واحد<sup>14</sup> وان كان لها انعراج<sup>15</sup> واكثر منها  
 (h) في الواحد<sup>16</sup> الذي ليس له انعراج<sup>16</sup> مثل الساق<sup>17</sup> والفخذ<sup>18</sup> فانه يمكن

T. 8. — <sup>1</sup> Nos: الخشب: B: الخشب, a, [d] העץ, k «lignum». — <sup>2</sup> B: المغرى, nos: المغرى, jk «conglutinatum»: a: החלק, d: המדובק בדבק — <sup>3</sup> B, a, d, k, l, i: ان: [x (??) وان] — <sup>4</sup> Ita B, a, d, k, l, i, (??) واحد متصل — <sup>5</sup> B, d, k, l, i, (χ\* CHRIST): الاعضاء: a: הדברים — <sup>6</sup> Ita [BB (mutil.)], a, d, j, l, i, β: ومن — <sup>7</sup> B, d, l, i: اكثرها — <sup>8</sup> a, k: vid. (?) — <sup>9</sup> B, a, d, l, i, (β): ...: om. — <sup>10</sup> Ita B, a, d, l, i, (β): من, jk «... (magis) ...quam». — <sup>11</sup> B, a, l, i: ...: (d) om. — <sup>12</sup> Ita B: يمكن — <sup>13</sup> B s.p. in. — <sup>14</sup> B, a: للتي: l: d: om. — <sup>15</sup> B, l, i: [ لا تنقسم ولا تنقسم بالزمن (??) x ]: لا تنقسم بالزمن / لا تنقسم / لا تنقسم ولا بالزمن — <sup>16</sup> Ita B, a, d, j, k, l, i, (non β) sine negat. — <sup>17</sup> Nos: الخشب: k «ligna»: B, l, i: الخشب, a: העץ, d: הענינים — <sup>18</sup> Nos, d: فتال, k «adicuntur», B s.p. in: a: [فعال] — <sup>19</sup> B, l, i, (a): واحد, k «unum»: d: om. — <sup>20</sup> Nos, a, d, j, k, (β): انعراج (j) — <sup>21</sup> Nos, a, d, j, k, (β): انعراج — <sup>22</sup> B: انعراج: B: الساق, a, d (add. קנה), k «crus». — <sup>23</sup> B: والفخذ





٥ لهوية الموصوف<sup>١١</sup> بيها اعنى الانسان وانما قال ذلك لانها لو كانتا فصلين جوهرين للشيء الذى يحملان عليه لكان المجموع منها واحدا بالذات بل هما عرضان للموضوع وهو الذى اراد به<sup>١٢</sup> لانه عرض للمجدف<sup>١٣</sup> الموسيقى<sup>١٤</sup> وانما قيل فى هذين انها واحد بالعرض من اجل ان عرضا لشيء واحد<sup>١٥</sup>

d رقا<sup>١٦</sup> وكذلك يقال العرض فى الجنس ايضا وفى الاشياء<sup>١٧</sup> الكلية لشيء ايضا مثل قولنا ان الانسان والانسان الموسيقى شي<sup>١٨</sup> واحد برب<sup>١٩</sup> وكذلك يقال الواحد بالعرض على الجنس المقيد بعرض اخص منه مثل قولنا هذا انسان موسيقى او مثل قولنا ان الانسان والانسان الموسيقى هما شي<sup>٢٠</sup> واحد بعينه

١٥ ثم اخذ يذكر اللمة التى كان من قبلها المجموع من هذين واحدا بالعرض<sup>٢١</sup> وذلك<sup>٢٢</sup> اما<sup>٢٣</sup> لان الموسيقى عرض للانسانين<sup>٢٤</sup> اللذين هما جوهر واحد او<sup>٢٥</sup> لان كليهما عرض لشيء ما<sup>٢٦</sup> من الجزئيات<sup>٢٧</sup> برب<sup>٢٨</sup> اما لان الموسيقى عرضت<sup>٢٩</sup> للانسانين اللذين هما جوهر اعنى الانسان الذى كالجنس والانسان الذى عرضت له الموسيقى وذلك انه لما كان الانسان الكلى والجزئى اى الذى فيه الموسيقى واحدا بالذات وكانت الموسيقى قد عرضت للانسان الجزئى وجب ان تعرض للانسان الكلى

الموسيقى<sup>١١</sup> B, a, k — للمجدف<sup>١٢</sup> nos للمجدف<sup>١٣</sup> B — B<sup>١٤</sup> ind. : الموصوف<sup>١٥</sup> B<sup>١٦</sup>, a, d — ان اما<sup>١٧</sup> B — اما<sup>١٨</sup> B, a, τ — [ للاشياء ] d : وفى الاشياء<sup>١٩</sup> B, a, τ — d omit. — للانسانين اللذين هما جوهر واحد... اما لان الموسيقى عرضت (non a, [jk]) om. 18 verba — <sup>٢٠</sup> Ista verba من الجزئيات (cf. n. 16 et n. 18), — <sup>٢١</sup> habet a (cf. n. 16 et n. 18), — <sup>٢٢</sup> sed cf. p. 526, 2. — <sup>٢٣</sup> τ, 1, 2 : ما a omit.

- وكذلك يقال العرض في الجنس ايضا وفي الاشياء<sup>10</sup> الكلية لشيء<sup>11</sup> (d)  
 ايضا مثل قولنا ان الانسان والانسان الموسيقوس شيء واحد  
 وذلك اما لان الموسيقوس<sup>12</sup> عرض للانسانين<sup>13</sup> اللذين هما جَوْهَرٌ (e)  
 واحد او لان كليهما عرض لشيء ما من الجزئيات مثل المجدف<sup>14</sup> - (f)  
 5 الا ان ليس كينونة كليهما بنوع واحد بل احدهما خليق ان يكون (g)  
 كالجنس وفي الجوهر ايضا<sup>15</sup> والآخر<sup>16</sup> كالتقنية<sup>17</sup> او انفعال في الجوهر  
 فجميع الاشياء التي تقال واحد بنوع العرض فبهذا النوع تقال (c)

G.7

## التفسير

ترد<sup>18</sup> اما بنوع العرض مثل<sup>19</sup> المجدف<sup>20</sup> والموسيقوس  $\overline{\text{بمد}}$  مثل<sup>a</sup>  
 10 قولنا اذا اتفق في انسان ما ان يكون جادفا<sup>21</sup> وموسيقوس فانا نقول  
 ان الجادف والموسيقوس واحد بعينه

وترد<sup>22</sup> فان القول بان المجدف<sup>23</sup> والموسيقوس واحد ليس يفصل<sup>24</sup> b<sup>25</sup>  
 الهوية لانه عرض للمجدف<sup>26</sup> الموسيقوس  $\overline{\text{بمد}}$  وانما نقول<sup>27</sup> في هذين<sup>28</sup>  
 انها واحد بالعرض لان المجدف<sup>29</sup> والموسيقوس ليس بفصلين جوهرين

الموسيقوس (β), a, j, k, l, الموسيقوس B<sup>10</sup> — [الاشياء x]: الاشياء a, d, k, l, الاشياء B<sup>11</sup> —  
 [المجدف] a, المجدف B<sup>12</sup> — [لانسانين] d: لانسانين B, a, k, l, الموسيقوس — [الموسيقوس] d  
 والآخر a, j, [BB (multil.)] B<sup>13</sup> — [المجذب ?] d; [لا...] j, k, β — Inc. B [1] 62'. — Ita B, l. c. art.

G. 7. — <sup>1</sup> Ita B<sup>1</sup> (in marg.), a, d, k, l, التفسير — <sup>2</sup> τ (non B, a, d, k) praem.  
 — «sicut», k, «بمد» a, d; فمثل τ: مثل B<sup>3</sup> — الواحد يقال اما بنوع العرض واما بذاته  
 «navigator» a, j, «بمد» a, «جادفا» B<sup>4</sup> (؟ جادفا B<sup>5</sup>) جادفا B<sup>5</sup> vid. — المجدف B<sup>6</sup> —  
 [فصل] a, [فصل] B<sup>7</sup>: [فصل] a, τ — «فصل» d, المجدف a, nos, المجدف B, τ<sup>8</sup> —  
 B<sup>9</sup>; «ناظر» a, نقول Nos<sup>9</sup> — للمجذب Ita B<sup>10</sup> — «فصل» B<sup>10</sup> vid.; «فصل» B<sup>10</sup>; «فصل» B<sup>10</sup> —  
 «om.» a; في هذين B<sup>10</sup>: في هذين B<sup>10</sup>, d, B<sup>10</sup> ind. — قال

القابل لانواع كثيرة وذلك لازم منه من جهة ما هو بسيط وذلك<sup>65</sup>  
 الذى فيه امكان شىء دون شىء هو مركب  
 8  $\overline{\text{ر}} \text{فان}$  فاذا ان كانت<sup>66</sup> اشياء مبسوطة وازلية وغير متحركة فليس  
 منها شىء<sup>67</sup> مقهور ولا خارج عن الطباع  $\overline{\text{ب}} \text{فان}$  كانت هاهنا  
 موجودات بسيطة وازلية وغير متحركة على ما تبين في غير هذا  
 الموضوع فليس منها<sup>68</sup> شىء استفاد الوجود الضرورى من غيره ولا  
 فيه شىء خارج عن الطبع وانما قال ذلك لان المركبات يوجد فيها  
 طبع زائد على طبع ما ركبت منها وهو المتولد عن التركيب<sup>69</sup>

القول في الواحد<sup>7</sup>

10

T. 7 قال ارسطو

(١) الواحد يقال اما بنوع العرض واما بذاته<sup>3</sup> اما بنوع العرض  
 (٢) فمثل<sup>4</sup> المجدف<sup>5</sup> والموسيقوس<sup>6</sup> فان القول بان المجدف<sup>7</sup> والموسيقوس<sup>8</sup>  
 (٣) واحد<sup>9</sup> ليس يفصل<sup>10</sup> الهوية<sup>11</sup> لانه عرض للمجدف<sup>12</sup> الموسيقوس<sup>13</sup>

— <sup>65</sup> d add. ان , at non B,a. — <sup>66</sup> a (non B,k,τ) add. [هاهنا], d ind. — <sup>67</sup> B,a,d

— <sup>68</sup> B<sup>2</sup> add. coronidem. — [منها] a,d,k, — <sup>69</sup> B (?) منها , شىء منها τ : منها شىء

T. 7. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,k (non β) القول في الواحد (non β) — <sup>2</sup> Ita [BB (mutil.)], a,

المجذب : B المجذب : a,j,k,l, — <sup>3</sup> B (s.p.),d فثل : ل : مثل : a,k alterutr. — <sup>4</sup> a,j,k,l, — <sup>5</sup> B,

[والمجذب موسيقوس] sine add. — <sup>6</sup> Ita B,a,d,k,(p\*)<sup>1</sup> — <sup>7</sup> [? المجذب] = העניי d

— <sup>8</sup> B<sup>1</sup> om. : والموسيقوس a,d,j,k,l, — <sup>9</sup> BB<sup>2</sup> , a,d,j,k,l, — <sup>10</sup> B<sup>1</sup> om. : المجذب , nos, a,j

— <sup>11</sup> B<sup>1</sup> om. : واحد [β (?) vel β\* (?) vel φ (?)] — <sup>12</sup> B,a,j,k, [β (?) vel β\* (?) vel φ (?)]

— <sup>13</sup> B<sup>1</sup> om. : فصل<sup>10</sup> , העניי d,l, [فصل] , k : فصل (nos, a,(l,r)) — <sup>14</sup> B<sup>1</sup> om. : فصل<sup>10</sup> , העניי d

— <sup>15</sup> B<sup>1</sup> om. : الموسيقوس , الموسيقوس B<sup>1</sup> — <sup>16</sup> B<sup>1</sup> om. : الموسيقوس B<sup>1</sup> — <sup>17</sup> B<sup>1</sup> om. : الموسيقوس B<sup>1</sup>

[... و] : a [ ... ] , jk « musicum » : a

كان ذلك الشيء من طبيعة الممكن وان كان من طبيعة الضروري  
 كان ذلك الشيء<sup>33</sup> من طبيعة الضروري وهذا ايضا على قسمين اما  
 ان يكون الحد الاوسط علة له فيكون من الاشياء التي انما صارت  
 ضرورية من قبل ان عللها ضرورية بذاتها وان كان الحد الاوسط  
 ليس علة صارت تلك الاشياء ضرورية بذاتها وجوهرها لا لعل  
 اوجبت لها الضرورة وهذه هي الاشياء البسيطة التي لا علل لها  
 وقد بين ان المضطر الاول على الحقيقة هو المبسوط ولا يمكن  
 ان يكون ذلك على انواع كثيرة فاذا ولا<sup>34</sup> على نوع اخر والا  
 فيكون على انواع كثيرة <sup>ب</sup> فقد تبين ان الموجود الذي هو  
 ضروري بالحقيقة هو الموجود البسيط الذي هو غير مركب من مادة  
 وصورة ولا يمكن فيه ان يكون على انواع كثيرة وكذلك لا  
 يمكن فيه ان يكون على نوع اخر<sup>35</sup> غير النوع الذي هو عليه لانه  
 لو امكن ان يكون على نوع اخر<sup>36</sup> امكن ان يكون على انواع  
 كثيرة وانما قال ذلك لانه اذا امكن في جوهره نقله<sup>37</sup> الى نوع اخر<sup>38</sup>  
 لم يكن منه<sup>39</sup> هنالك<sup>40</sup> طبيعة توجب الا يكون نقله<sup>41</sup> الى انواع كثيرة  
 لانه ان امكنت نقلته<sup>42</sup> الى نوع اخر<sup>43</sup> كانت ذاته<sup>44</sup> من طبيعة الممكن

— <sup>33</sup> *B<sup>2</sup>, a, d, z*: ذلك الشيء *B<sup>1</sup> omit.* — <sup>34</sup> *B, τ*: فاذا ولا *a*: فاذا *אין*; *d om.* *ii verba*  
<sup>35</sup> *Nos (?)*, — واحد *B*: اخر *Nos, a, d, (j)* — فاذا ولا على نوع... انواع كثيرة يريد  
 (*jk «mutaretur»*), [نقله] *a* — <sup>37</sup> *a*: «*א*» *מחוס*; *d*: «*א*» واحد *a<sup>o</sup>*; واحد *B, a<sup>o</sup>*: نوع اخر *j*  
<sup>38</sup> *B<sup>2</sup> vid. add.* — *אחד* *d*, واحد *B*: [اخر] *a, z* — <sup>38</sup> *זאת* *d*; *זאת* *B*  
<sup>39</sup> *d om.* — هنالك *a, k*: *B<sup>1</sup>* (*in fine lin. longior.*), *a, k* *omit.* — *supr. lin.*: *a, d, k*  
 [«...»] *a, d*, *B* — <sup>40</sup> *B*: «*א*» [«*א*»] *a, d*; *B<sup>o</sup>*: *B<sup>o</sup>*: «*א*» *Nos*  
<sup>41</sup> *a, d*, *B<sup>o</sup> vid.* — *אחד* *d*, واحد *B*: اخر *Nos, a, k* — <sup>42</sup> *B<sup>o</sup>*: *B<sup>o</sup>*: «*א*» *Nos*, *a, k*  
 [«*א*»] *jk «natura ejus»*; *B<sup>o</sup> ind.*

الضرورية بالحقيقة هي التي هي ضرورية بذاتها ومن غير علة ولذلك كان قولنا في رسم الضروري انه الذي لا يمكن ان يكون بنوع اخر وينقسم<sup>٤٥</sup> قسمين احدهما ما لا يمكن ان يكون بنوع اخر من قبل ذاته وهذا هو الضروري المطلق وهو الذي يعبر عنه قوم في زماننا بواجب الوجود والنوع الثاني ما هو كذلك من قبل غيره<sup>٤٦</sup> وهذا هو الذي يقال فيه عند قوم انه واجب وضروري من قبل غيره

p ولما ذكر هذا المعنى من المعاني الضرورية قال فهذا ايضاح المضطرات انه لا يمكن ان تكون<sup>٤٧</sup> بنوع اخر غيرها وهو<sup>٤٨</sup> بنوع مبسوط يريد والذي يوضح معنى الاضطرار ويفهمه في جميع الاشياء<sup>٤٩</sup> المضطرة هو الذي لا يمكن ان يكون بنوع اخر غير النوع الذي هو عليه وهذا هو الشيء الذي هو بسيط غير مركب q  $\bar{r}$  قال وعلة الاولى الا<sup>٥٠</sup> امكن ان تكون بنوع اخر التي منها الجامعة فان لبعضها علة اخرى للمضطر ولبعضها لا شيء بل تكون اشياء اخر باضطرار من اجلها يريد وسبب علة<sup>٥١</sup> الاشياء التي لا<sup>٥٢</sup> يمكن<sup>٥٣</sup> ان تكون بنوع اخر<sup>٥٤</sup> هو الحد<sup>٥٥</sup> الاوسط الذي يوجد في القياس الذي ينتجها وذلك انه ان كان الحد الاوسط من طبيعة الممكن

et ... B, k « و... B —  $\bar{r}$  [ضرورة ما] : a ; d —  $\bar{r}$  : « necessaria quoquomodo » : k ;  $\bar{r}$  : « et hoc... » : (a om. lin.) ; (d ...  $\bar{r}$ ) —  $\bar{r}$  B s.p. in. —  $\bar{r}$  B<sup>1</sup>, a, d,  $\bar{r}$ , (R) : « غيرها وهو » : B<sup>1</sup>, a, d,  $\bar{r}$ , (R) : « واسبب علة B, a » —  $\bar{r}$  B, a, d,  $\bar{r}$  : « ان B, a, d,  $\bar{r}$ , (R) : « الا (x ?), [x ?], (R) : « Nec (?) » — غير ما برهن B<sup>1</sup>,  $\bar{r}$  : « والقي لا يمكن » : B<sup>1</sup>, a, d, add. —  $\bar{r}$  B, (d), k : « لا a om. —  $\bar{r}$  B<sup>1</sup>, a, d, add. : « et causas » ; d : « והסבה עליה » ;  $\bar{r}$  : « quibus add. B<sup>1</sup> (c. x) » ; d : « من قبل ذاتها والقي لا يمكن من قبل غيرها d » ;  $\bar{r}$  : « at nihil add. » ; d : « הגבול d » ; k : « הגבול a » ;  $\bar{r}$  : « B<sup>1</sup> — k »

كان<sup>33</sup> الاضطرار هو الذى من اجله<sup>34</sup> لا يمكن ان يكون شئ<sup>35</sup> بنوع  
 اخر ببريد وما تقدم مما يقال عليه الاضطرارى فانما يقال عليه بوجود  
 معنى فيه يشبه الحقيقى وذلك انه انما<sup>36</sup> يقال<sup>37</sup> افعال مضطرة لان  
 المضطر لا يمكنه ان يفعل غير ذلك الفعل لمكان القاهر له وهذا لما  
 5 كان لا يمكن ان يوجد عنه<sup>38</sup> ذلك الفعل الذى قهر عليه بنوع اخر  
 فقد وجد فيه معنى من الاضطرار الحقيقى وهو الشئ<sup>39</sup> الذى ليس  
 فى طبيعته ان يكون بنوع اخر

نقد<sup>40</sup> وكذلك فى علل الحياة والخير ببريد وكذلك قولنا فى العلل<sup>41</sup>  
 التى يضطر<sup>42</sup> اليها فى الحياة<sup>43</sup> وفى وجود الخير انها ضرورية هى<sup>44</sup>  
 10 ماخوذة من هذا المعنى الحقيقى

ثم فسر هذا نقد فانه اذا لم يمكن ان يكون الخير فى بعض<sup>m</sup>  
 الاشياء ولا الحياة ولا الكون<sup>45</sup> فى بعض من غير اشياء ما فتلك  
 الاشياء مضطرة والعلة اضطرار ما ببريد فان الاشياء التى لا يمكن ان  
 يوجد فيها الخير ولا الحياة ولا بالجملة الكون من غير علل واسباب  
 15 لها فتلك الاشياء يقال<sup>46</sup> فيها انها مضطرة اذ ليس يمكن فيها ان  
 تكون بنوع اخر اعنى بغير تلك الاسباب<sup>47</sup> وهذه هى ضرورية من  
 قبل عللها والتى هى ضرورية من قبل غيرها فهى ضرورية ما<sup>48</sup> وهذا<sup>n</sup>  
 هو الذى اراد ببريد والعلة اضطرار ما<sup>49</sup> وانما قال ذلك لان الموجودات

— <sup>33</sup> B, a, d om. — من اجله τ : Nos, <sup>34</sup> — (كان τ) : اذ كان B, a, d <sup>35</sup> —  
 — <sup>36</sup> B s. p. in. — <sup>37</sup> Nos (vel منه), a, d τ τ τ τ τ, j « ab eo », BB منه —  
 — <sup>38</sup> B s. p. in. — <sup>39</sup> B, a, d, j : فى الحياة B<sup>1</sup> omit. — <sup>40</sup> B, d, a : (jk «...ista  
 causæ sunt...»). — <sup>41</sup> B, a, τ\* : ولا الكون τ : — <sup>42</sup> Inc. B [1] fol. 61<sup>v</sup>. —  
<sup>43</sup> ضرورة ما B « (cf. p. 515, 7<sup>1</sup>). — <sup>44</sup> In marg. k habetur «Sermo de necessario»





معنى آخر وهو الذى لا يمكن ان يقتنى<sup>6</sup> الشئ<sup>7</sup> او عدمه الا به خيراً  
 كان او شراً  
 ثم انا بمثال ذلك فقد مثل ما يقال ان شرب الدواء مضطر<sup>c</sup> لثلا  
 يعرض مرض<sup>8</sup> لثلا تحدث الشرور<sup>7</sup> وركوب البحر الى اثينيا<sup>9</sup>  
 مضطر<sup>5</sup> الى ان يستوفى ماله<sup>10</sup> من غريمه وهذا مفهوم بنفسه وهو  
 من نوع اقتناء الشر لمكان الخير والفرق بين الاول وهذا ان ذلك  
 الاول فى الامور الطبيعية وهذا فى الارادية  
 ثم انا بمعنى ثالث فقد ويقال<sup>10</sup> مضطر<sup>10</sup> للشئ<sup>10</sup> القاهر<sup>10</sup> وهذا هو<sup>d</sup>  
 الذى يمنع كون<sup>11</sup> الارادة والنهوض فان الشئ<sup>10</sup> القاهر يقال<sup>12</sup> مضطر<sup>12</sup>  
 10 <sup>10</sup> ويقال الاضطرار على الفعل المقهور عليه لان الشئ<sup>10</sup> القاهر هو  
 الذى اضطره الى ذلك الفعل مثل ما يقال ان فلاناً<sup>13</sup> اضطره الملك  
 الى ضرب فلان او الى اهانته اذا كان<sup>14</sup> ممن<sup>14</sup> يراً<sup>14</sup> انه لولا اضطرار  
 الملك له لما كان يضربه ولما كان الاضطرار ضد الاختيار وكان<sup>e</sup>  
 الاختيار لذيداً وجب ان يكون الاضطرار محزناً كما حكى عن  
 15 الشاعر انه قال كل شئ<sup>15</sup> يضطر الانسان فهو مؤلم ومحزن ثم استشهد<sup>15</sup>  
 على ان المقهور يسمى مضطراً بقول الشاعر ان القهر يضطرنى ان  
 افعل هذا

ימצא a : יקנה d «acquirere», jk , معنى B<sup>6</sup> — او عدمه τ,d ; jk τ\* «aut privare»  
 — B<sup>7</sup>,a,d,(j) الشئ : B<sup>8</sup> vid. الشر — B<sup>9</sup>,τ, اثينيا a , ארזיניא d , ארזיניא jk «Athens»  
 τ,β<sup>11</sup> — وايضا يقال τ : ويقال B<sup>10</sup>,a,d<sup>10</sup> — الامور j,a,d — Itā [BB (mutil.)], a,d,j<sup>10</sup>  
 B<sup>11</sup> : يقال B<sup>12</sup>,a,d,τ,β<sup>12</sup> — نحو τ,(β) : كون B<sup>13</sup>,a,d<sup>13</sup> — والقهر (non B<sup>14</sup>,a,d) add. om. — B<sup>14</sup>,a  
 om. — اذا كان d , B<sup>15</sup>\* (cum) — «Sor.» j , סרזני d , סרז a , فلاناً B<sup>14</sup> —  
 a : ممن B<sup>15</sup>,d<sup>15</sup> — اذا كان ممن يراً انه لولا ... لا كان يضربه jk omit. ; jk omit. ; B<sup>15</sup> ind. ; τ,d

(q) بنوع آخر غير ما برهن<sup>38</sup> بنوع مبسوط وعلته الاولى<sup>39</sup> ان<sup>40</sup> امكن ان تكون<sup>41</sup> بنوع آخر التي منها الجامعة فان<sup>42</sup> لبعضها علة اخرى للمضطر ولبعضها لا شيء بل تكون اشياء اخر باضطرار من اجلها<sup>43</sup> (r) فيبين ان المضطر الاول على<sup>44</sup> الحقيقة هو المبسوط ولا<sup>45</sup> يمكن ان يكون ذلك على انواع كثيرة فاذا ولا<sup>46</sup> على نوع اخر<sup>47</sup> والا فيسكون<sup>48</sup> على انواع كثيرة فاذا ان كانت اشياء مبسوط<sup>49</sup> وازلية وغير<sup>50</sup> متحركة فليس شيء منها<sup>51</sup> مقهور<sup>52</sup> ولا خارج عن الطباع

التفسير

G.6

a  $\overline{\text{يقول}}$  ان الاضطرار والشيء الذي هو مضطر<sup>3</sup> يقال على معان<sup>4</sup> شتى احدها ما لا يمكن ان يتحفظ وجود الشيء<sup>5</sup> الا به وهو كالعلة<sup>10</sup> له في بقاء وجوده كالتنفس للحيوان والغذاء له فانه يضطر الحيوان في وجوده الى هذين

b  $\overline{\text{ترقى}}$  وايضا المضطر هو الذي لا يمكن الا به ان يكون الشيء<sup>6</sup> او يكون خير او<sup>7</sup> نفي الشر<sup>8</sup> وعدمه<sup>9</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  والمضطر<sup>10</sup> ايضا يقال على

غيرها وهو  $a, (d), i, (n)$ ; غير ما مد هو  $B \text{ vid. } (?)$ ; غير ما برهن  $Nos, (k), i, *$  —  $a, d, i, *, (k)$  ان | ان  $B$  —  $40$  —  $41$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $42$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $43$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $44$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $45$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $46$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $47$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $48$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $49$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $50$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $51$   $Ita B, a, d, k, i, *$  —  $52$   $Ita B, a, d, k, i, *$

G. 6. —  $1$   $B, a, d$  معان  $B^o \text{ ind.}$ ;  $a$   $\overline{\text{دبر}}$  —  $2$   $B, a, d$  الشيء  $\tau, \beta \text{ om.}$  —  $3$   $\tau$ , وعدمه  $B, a, \tau^*$  —  $4$  الشيء  $B^o (?)$ ,  $\tau^*$  الشر  $B^o, a, d, \tau, \beta$  —  $5$  حراً و  $B, \tau^*$  خير او  $a, (d)$



هو<sup>٥٥</sup> مبدأ الحركة في الاشياء الطبيعية بالذات واولا وانه انما يقال في الهيولى طبيعة لانها تقبل هذه الطبيعة ويقال في حركة الكون وحركة النمو انها ايضا طبيعة لانها طريق الى هذه الطبيعة التي هي الصورة ومبدأ لها<sup>٥٦</sup> والصورة فيها موجودة بنوع متوسط<sup>٥٧</sup> اعنى في الحركة بين القوة المحضة والفعل المحض اى جزء منها بالقوة وجزء<sup>٥٨</sup> بالفعل

### ٦ القول في المضطر<sup>٥٩</sup>

T.6 قال ارسطو

- (a) والمضطر<sup>٦٠</sup> هو<sup>٦١</sup> الذى ليس يمكن ان يكون<sup>٦٢</sup> الشئ<sup>٦٣</sup> الا به وهو كالعلة مثل التنفس والغذاء للحيوان فانه<sup>٦٤</sup> مضطر<sup>٦٥</sup> فلا يمكن ان<sup>٦٦</sup> يكون الحيوان الا بهما<sup>٦٧</sup> وايضا المضطر هو الذى لا يمكن الا به ان<sup>٦٨</sup> يكون او يكون<sup>٦٩</sup> خير او<sup>٧٠</sup> نفى الشر<sup>٧١</sup> او<sup>٧٢</sup> عدمه<sup>٧٣</sup> مثل ما يقال ان<sup>٧٤</sup> شرب الدواء مضطر<sup>٧٥</sup> لئلا يعرض مرض وركوب البحر الى اثينيا<sup>٧٦</sup> مضطر<sup>٧٧</sup> الى ان يستوفى<sup>٧٨</sup> ماله وايضا يقال مضطر<sup>٧٩</sup> للشئ<sup>٨٠</sup> القاهر والقهر

[ مبسوط ] a, k : متوسط B, d —<sup>٥٥</sup> a, d om. —<sup>٥٦</sup> B, k لما —<sup>٥٧</sup> الذى هو Ita B ind. —

T. 6. —<sup>٥٨</sup> B, a, [d] (non β) القول في المضطر (k habet infra, p. 520, 16<sup>٥٨</sup>). —

<sup>٥٩</sup> B, a, d —<sup>٦٠</sup> يكون Ita B, a, d, k — [ يقال β ] : هو B, a, d, jk —<sup>٦١</sup> و... Ita B, a, d, jk

, بكون او بكون<sup>٦٢</sup> B —<sup>٦٣</sup> بما Ita B, a, d —<sup>٦٤</sup> d add. —<sup>٦٥</sup> «...sunt» : jk : فانه

— يكون او d ; يكون الشئ. او يكون l : « sit aut sit » k , יהיה או יהיה a

: الشر<sup>٦٦</sup> B, a, (d), β, ρχA<sup>b</sup> —<sup>٦٧</sup> טוב و a , خترًا و B : טוב او d , خير او (k, β) Nos,

jk : عدمه B, a, d, l —<sup>٦٨</sup> d<sup>٦٨</sup> om. —<sup>٦٩</sup> او B, a, l , او β, k, d<sup>٦٩</sup> — [ الخير ] jk ; الشئ B<sup>٦٩</sup>

a , اثينيا B, l, d —<sup>٧٠</sup> « privare » —<sup>٧١</sup> B, a, d, l, β : مضطر jk —<sup>٧٢</sup> « bonum » k —<sup>٧٣</sup> B, a, d, l, β : مضطر

, ا , اثنينا B, l, d —<sup>٧٤</sup> « privare » —<sup>٧٥</sup> B, a, d, l, β : مضطر jk —<sup>٧٦</sup> « privare » —<sup>٧٧</sup> B, a, d, l, β : مضطر jk —<sup>٧٨</sup> « privare » —<sup>٧٩</sup> B, a, d, l, β : مضطر jk —<sup>٨٠</sup> « privare » —<sup>٨١</sup> B, a, d, l, β : مضطر jk

, يشلوم a , يشلوم d , يستوفى BB, l —<sup>٨٢</sup> [ ? ] « اثينا=امسا x » : jk « Athenas » , اثنينا

ما يصنع منه ومثال الهيولى التى هى اولى<sup>74</sup> بالحقيقة للاشياء التى  
تصنع من النحاس هو الماء ان كان الماء هو الهيولى الاولى للذائبات  
التى النحاس واحد منها<sup>75</sup>

ر قال وتقال<sup>76</sup> طبيعة الصورة والجوهر وهذا هو نهاية التكوّن q  
5 وانما يقال للصور<sup>77</sup> وجميع الجواهر طبيعة للحاق اسم بها لان الطبيعة  
جوهر ما ايضاً بريد<sup>78</sup> وانما قيل اسم الطبيعة على الصورة وجل<sup>79</sup> ساژ  
الجواهر اعنى المادة والمجموع من المادة والصورة على جهة ما يلحق  
اسم الشئ الحقيقى على ما هو فيه معنى منه لان اسم الطبيعة  
بالحقيقة انما يختص بجوهر ما وهو الصورة واما ساژ ما يقال عليه من  
10 الجواهر طبيعة بالاضافة الى جنس ما او نوع ما<sup>80</sup> فتاخير عن هذه  
وعلى جهة نقل<sup>81</sup> الاسم من السبب الى المسبب

ر قال فبين<sup>82</sup> مما قيل<sup>83</sup> ان الطبيعة الاولى التى تقال بالحقيقة هى r  
جوهر الاشياء التى لها ابتداء حركة فيها على كنهها والهيولى تقال  
طبيعة لانها تقبل هذه وكذلك الكون<sup>84</sup> ونجوم<sup>85</sup> الناجم لانها حركات  
15 من الطبيعة ولانها بعينها ابتداء حركة<sup>86</sup> للاشياء<sup>87</sup> الطبيعية وهى  
فيها بنوع متوسط<sup>88</sup> اما بالقوة واما بالفعل بريد<sup>89</sup> فقد تبين مما قيل ان  
اسم الطبيعة انما<sup>90</sup> يقال<sup>91</sup> اولا على الجوهر الذى هو الصورة الذى

<sup>74</sup> Ita B,a,d — <sup>75</sup> B s.p. in. — من الذائبات B,a,d : [نها] jk<sup>74</sup> — اول B : اولى<sup>74</sup>  
[طبيعة بالاضافة الى جنس ما او نوع ما] a,z<sup>76</sup> — و a : ([وعلى] d,k) : وجل<sup>77</sup> B — للصور  
: مما قيل B<sup>2</sup>,k<sup>78</sup> — [ما يقال] d : قال B<sup>1</sup> : نقل B<sup>1</sup>,a,z<sup>77</sup> — B,d om. : (ما. ultim. a)  
وخروج B<sup>1</sup> : ونجوم B<sup>2</sup>,a,(d),τ,(β) — B<sup>0</sup> ind. : الكون B<sup>1</sup>,a,d,τ — B<sup>1</sup>,a,d om.  
B, — الاشياء τ : للاشياء B,a,d<sup>82</sup> — حركات τ : [الحركة] a : حركة B,(d)<sup>81</sup> —  
B<sup>0</sup> : يقال BB<sup>1</sup>,a,d,k<sup>80</sup> — انما BB,a,d — مبسوط a,τ,(φ),R\* : متوسط d,τ\*,R

لا نقول<sup>56</sup> ان له طبيعة ان لم يكن له<sup>57</sup> صورته ومثاله  $\overline{\text{يريد}}$  والدليل على ان الطبيعة تطلق<sup>58</sup> على اسم<sup>59</sup> الصورة ان جميع الناس لا يقولون فيما من شأنه ان يتكون من قبل ان يتكون<sup>60</sup> ان له طبيعة<sup>61</sup> ما لم تحصل له صورته ومثاله كما لا يقال في شيء من الامور الصناعية انه مصنوع ما لم تحصل له الصورة<sup>62</sup>

n وقد  $\overline{\text{يريد}}$  فان الطبيعة هي التي من هذين مثل الحيوان واعضاء الحيوان<sup>63</sup>  $\overline{\text{يريد}}$  فان الاشياء الطبيعية قوامها من هاتين الطبيعتين اعني الصورة والمادة مثل الحيوان واعضاء الحيوان اعني ان كليهما مركب من مادة وصورة

o  $\overline{\text{يريد}}$  وتقال<sup>64</sup> طبيعة الهیولی الاولى<sup>65</sup> وهذه تقال على نوعين فانها تقال اولاً<sup>66</sup> بالاضافة الى شيء واولى<sup>67</sup> بالحقيقة  $\overline{\text{يريد}}$  والطبيعة تقال على الهیولی<sup>68</sup> والهیولی على نوعين احدهما الهیولی الاولى المشتركة للجميع والثاني الهیولی الخاصة بوجود موجود

p ثم اتا بمثال ذلك فقد مثل الاشياء المصنوعة من النحاس<sup>69</sup> فان النحاس اذا اضيف الى هذه هو اول وخلق ان يقال اول بالحقيقة<sup>70</sup> للماء ان كان جميع الذائبة ماء  $\overline{\text{يريد}}$  مثال الهیولی الاولى<sup>71</sup> القرية التي يقال فيها انها اولى<sup>72</sup> بالاضافة الى جنس ما او نوع ما<sup>73</sup> النحاس لجميع

<sup>56</sup> B (تكن) om. — <sup>57</sup> B s.p. in. — <sup>58</sup> a,d,τ,(β) له — <sup>59</sup> قول β, ראשון a,d, — <sup>60</sup> قول B من قبل ان يتكون. — <sup>61</sup> B<sup>1</sup> om. ; d om. — <sup>62</sup> B<sup>2</sup>,a,j ان يتكون — <sup>63</sup> B,a,d اسم k vid. om. — <sup>64</sup> B<sup>1</sup> : الحيوان (β), a,d,τ,(β) — <sup>65</sup> B<sup>1</sup> (c. 2) — <sup>66</sup> B<sup>1</sup> BB (mutil.), a,d,j طبيعة — <sup>67</sup> B s.p. in. — <sup>68</sup> B s.p. in. — <sup>69</sup> B,τ, [أولى β] , اولا B,τ — <sup>70</sup> B,τ, [أولى β] : الاولى B,d om. — <sup>71</sup> B,τ, [أولى β] : الاولى B,d om. — <sup>72</sup> B,τ, [أولى β] : الاولى B,d om. — <sup>73</sup> B,τ, [أولى β] : الاولى B,d om. — <sup>74</sup> B,τ, [أولى β] : الاولى B,d om. — <sup>75</sup> B,τ, [أولى β] : الاولى B,d om.

ان طبيعة الهويات ليست<sup>40</sup> هي<sup>41</sup> شيئا اخر الا خلط وبدل<sup>42</sup> فقط  
 للاشياء المختلطة  $\overline{\text{يريد}}$  وايضا يقال طبيعة بنوع ثالث على الشيء الذي  
 هو جوهر الاشياء الطبيعية المعطى في جواب ما هو وهو الصورة  
 مثل ما قال بعضهم ان الطبيعة في الاشياء الطبيعية هي بنية<sup>43</sup>  
 5 التركيب الاول الذي لموجود موجود من الاشياء الطبيعية وذلك  
 ان من يرى ان الاسطقسات ليست تختلط وانها موجودة بالفعل في  
 الشيء الذي هي له اسطقسات فليس<sup>44</sup> تكون عنده صورة الشيء  
 المتولد عن الاسطقسات الا في التركيب والشكل كالحال في البيت  
 الذي يتكون من الحجارة واللبن وقده<sup>45</sup> او<sup>46</sup> كما قال ابن دقليس  $\overline{\text{يريد}}$  او<sup>47</sup>  
 10 مثل<sup>48</sup> ما قال ابن دقليس ان الاختلاط وتبدل الاشياء<sup>49</sup> المختلطة في  
 المختلط هو طبيعة الاشياء<sup>50</sup> المتكونة اي ان صورة<sup>51</sup> الاشياء<sup>52</sup>  
 المتكونة وجوهرها<sup>53</sup> هي في الاختلاط والتبدل يعنى تبدل الاجزاء  
 وهذا الرجل وان كان صرح باسم الاختلاط فما كان من اعتقاده  
 الاختلاط الحقيقي على ما حكى عنه في غير ما موضع ارسطو وانما  
 15 يريد بالاختلاط التركيب

$\overline{\text{يريد}}$  وعلى هذه الاشياء يسمى الناس الطبيعة ولذلك جميع ما m  
 هو بالطباع او يكون من شيء<sup>54</sup> هو منه<sup>55</sup> ومنه طبع تكوينه وانته<sup>56</sup>

— <sup>40</sup> Nos (cf. n. 41), τ ليست : B ليس — <sup>41</sup> B<sup>2</sup>, a, (d), τ هي : B<sup>1</sup> om. — <sup>42</sup> a, τ, (β)

<sup>43</sup> Ita — בעיקר d : רכונות a, «forma», k, بنية B<sup>43</sup> — او بدل d, او بدل B : وبدل

— و B, a, d : [او] jk — <sup>44</sup> B, a, k, τ او : L<sup>1</sup>\* و d om. — <sup>45</sup> B, a, k, τ, فليس : a, (d), k BB (mutil.),

: [الاشياء] a, d, jk — <sup>46</sup> — الاشياء : B, a, الاشياء. [d, [jk] — <sup>47</sup> Nos, d, jk, مثل : B, a, مثال

— [وجراها] a, jk : وجوهرها B, d — <sup>48</sup> — [صور] a, jk : صورة B, d — <sup>49</sup> — الاما B

او انته τ : وانته B, a, d, τ\* — <sup>50</sup> — منه Ita B, a, d, τ — <sup>51</sup> — <sup>52</sup> Ino. B [1] fol. 60<sup>v</sup>.

h  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  وكذلك سائر الاشياء فان كل واحد من الاشياء من هذه  
 والهيولى<sup>٢٤</sup> فيها مسلحة  $\overline{\text{ر}} \text{يد}$  وكذلك الامر في سائر الاشياء المتكونة  
 من مثل هذه الاشياء فان طبيعة كل واحد<sup>٢٥</sup> من هذه هي طبيعة  
 الهيولى من غير ان تتغير<sup>٢٦</sup> وهو الذى اراد  $\overline{\text{ر}} \text{يد}$  مسلحة<sup>٢٧</sup>  
 i  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  وبهذا النوع قالوا ان الاسطقسات طبيعة الاشياء الطبيعية<sup>٢٨</sup>  
 وقال بعضهم انها النار وبعضهم الارض وبعضهم الهواء وبعضهم الماء  
 وبعضهم قال شيئا اخر مثل هذا وبعضهم قال بعض هذه وبعضهم قال  
 جميعها  $\overline{\text{ر}} \text{يد}$  وبهذا النوع من اسم الطبيعة قالوا ان الاشياء الطبيعية  
 طبيعتها هي طبيعة الاسطقسات وهذا الراى فى الهيولى هو راى  
 من يجحد وجود الصورة وليس يرى هاهنا جواهر الا الهيولى<sup>٢٩</sup>  
 فقط ولذلك كان القدماء يعتقدون فى طبائع الاشياء انها طبيعة  
 الاسطقسات وكان يعتقد كل فريق منهم فى طبائع الاشياء بحسب  
 ما كان يعتقد فى الاسطقس فمن كان يعتقد منهم ان الاسطقس ارض<sup>٣٠</sup>  
 كان يرى فى طبائع الاشياء كلها انها ارض او ارضية ومن كان  
 يعتقد منهم<sup>٣١</sup> ان الاسطقس هو النار<sup>٣٢</sup> كان يعتقد فى طبائع الاشياء<sup>٣٣</sup>  
 انها نار او نارية

k  $\overline{\text{ر}} \text{قال}$  وايضا يقال طبيعة بنوع اخر انها جوهر الاشياء الطبيعية  
 مثل الذين يقولون ان الطبيعة التركيب الاول او<sup>٣٤</sup> كما قال ابن دقليس

الاولى. —  $\tau$  add. — فالهيولى  $d, \tau^*$ ,  $B^?$  (?),  $B^?$  (?),  $k, (\beta)$ ؛ والهيولى  $B^?, a$ ؛ والهيولى  $k, (\beta)$ ,  $Nos, B^?$  (??). —  
 واحد من  $a$  (non d) omit. ; واحد  $B$  ; واحد  $k$  :  $Nos, (k)$ . —  $at$  non  $B, a, k$ . —  
 الاسطقس ارض  $B, a, d$  (sine articulo)  $Ita$   $B, a, d$  ; بتغير  $B$  : تتغير  $Nos$   $a, d, k$  alterut. —  
 $atque$  (cum articulo) هو النار  $a$  [ منهم ] :  $B, d$  omit. —  $a, \tau, \tau_2, (R)$   $Nos$ . —  
 او  $B, d, (R^*)$  ; و  $L_2^*$  om.



او الشئين<sup>24</sup> الملتحمين وهذا هو الذي دل عليه بقوله واما في المتلاحة<sup>25</sup>  
فشيء ما لكليهما اي فتلتحم بشيء مشترك لهما وتصير واحدة بذلك  
الشيء.

ثم فسر هذا المعنى فقال وهو المصيرها متلاحة بدل المتاسة وان<sup>26</sup>  
تكون واحدة بالاتصال والكمية لا بالكيفية يريد والشيء الذي به  
يكون الالتحام هو الذي يصير الاشياء الملتحمة واحدة بالاتصال  
اي غير منقسمة بالكمية ولا واحدة بالكيفية وانما قال ذلك لان  
المتلاحات ليست واحدة بالكيفية وانما هي واحدة بالاتصال  
والكمية<sup>27</sup> بخلاف المختلطات فان هذه هي التي ترجع واحدة  
10 بالكيفية<sup>28</sup>

فقال وايضا يقال طبيعة الذي منه اولا هوية الشيء الطبيعي<sup>29</sup> g  
وكونه وهو لا<sup>30</sup> منتقل ولا متغير عن قوته التي له مثل ما يقال  
النحاس طبيعة الصنم وانية النحاس<sup>31</sup> والخشب طبيعة<sup>32</sup> انية<sup>33</sup> الخشب  
يريد ويقال<sup>34</sup> طبيعة لعنصر الشيء الذي منه يتكون الشيء من غير ان  
15 يتغير طبيعته مثل النحاس الذي يتكون منه الصنم فانه اذا<sup>35</sup> تكون  
منه الصنم بقى<sup>36</sup> النحاس نحاساً وكذلك الشيء المنحوت من الخشب  
يبقى فيه طبيعة الخشب

— 24 חמדין בקר' d ; المتلاحة B : المتلاحة Nos, τ, (a, z) — 25 חשני ... a, d , الشئين B — 26

— 27 B, d — [ بالاتصال ] jk ; [ بالكمية والاتصال ] a : بالاتصال والكمية ( d ) B, — 28

غير ( d ), τ : لا B, a — [ بالكيفية والاتصال ] z , [ بالاتصال والكيفية ] a, k : بالكيفية

— 29 B, d, — وانية d, τ ; [ وانية النحاس ] a : وانية النحاس nos, τ , وانية النحاس B — 30

: ويقال B<sup>3</sup>, a, d, z — [ انية ] a, d : انية [ β ] nos, انية B — 31 [ طبيعته ] a : طبيعة [ β ] τ,

; הוא אשר... ושאר d ; (فانه om.) כאשר... بقى a : فانه اذا... بقى B — 32 B<sup>4</sup> om. يقال

k « remanente ».

سميت<sup>9</sup> نجوما لانها تطلع وتظهر بعد ان لم تكن فعلى هذا يقال طبيعة لكل ما برز وظهر من شىء ما<sup>10</sup> بعد ان لم يكن وكأنه اسم يدل على مجموع الظهور والنشء<sup>11</sup> لشىء فى شىء او من شىء

c رد قال وايضا يقال طبيعة للذى<sup>12</sup> منه<sup>13</sup> ينجم الناجم اولا وهو فيه<sup>14</sup> يريد<sup>15</sup> ويقال طبيعة على الشىء الذى منه<sup>16</sup> ينجم الناجم اولا وهو فيه<sup>17</sup>

d رد قال ويقال ينجم لجميع ما له نشوء فى اخر بالماسية او بالملاحمة مثل الاجنة يريد<sup>18</sup> ويقال ينجم لجميع ما ينشأ فى شىء اخر ويتصل به اما بالماسية واما بالملاحمة مثل الاجنة<sup>19</sup> التى تنشأ<sup>20</sup> متصلة بالحوامل ومثل الثمار والبزور التى تنشأ متلاحمة او متماسة لذوى البزور وفى<sup>21</sup> هذا النوع تدخل<sup>22</sup> اجزاء الاعضاء المتصلة بعضها ببعض اما بالماسية او بالالتحام

e رد قال وبين الماسية<sup>23</sup> والملاحمة فصل فان ما يماس ليس بمضطر ان يكون شىء<sup>24</sup> اخر غير اللمس<sup>25</sup> واما فى المتلاحمة فشىء ما لكليهما يريد<sup>26</sup> والمتماسية ليس يكون المجموع منها واحدا بشىء تشترك فيه واما<sup>27</sup> المتلحمة فانها تكون واحدة بشىء ملتحم به<sup>28</sup> وتشترك فيه المتلحمة

— <sup>9</sup> BB [وكانه] , a, d — سميت [ما] : B, d om. — <sup>10</sup> BB [وكانه] , a, d

— <sup>11</sup> B, a, d — ההתחלה d ; الظهور B ; الظهور והצמיחה a , الظهور والنشء Nos

— <sup>12</sup> [τ plura addebat] . — B<sup>1</sup> , — معه B, a, d, τ<sup>2</sup> : منه Nos, (τ, ρ, β) — الذى τ : للذى

(a, d, j, k) — B<sup>1</sup> om. — <sup>13</sup> B<sup>1</sup> add. (ditto gr.) 17 verba

— <sup>14</sup> Inc. B [i] fol. 60<sup>r</sup> . — <sup>15</sup> sed B<sup>2</sup> delet, et a, d, j non add. — <sup>16</sup> B<sup>2</sup> (c. 60<sup>r</sup> . —

— <sup>17</sup> Ita [BB (mutil.)] , a, (d), k تدخل B<sup>2</sup> (c. 60<sup>r</sup> . —

— <sup>18</sup> B : شىء τ . — <sup>19</sup> Nos, τ الماسية B ; التماسية a , الماسية τ —

— <sup>20</sup> B, τ — <sup>21</sup> B, (a, j, k) : ملتحم به — <sup>22</sup> B, τ — <sup>23</sup> Nos, τ الماسية B ; التماسية a ; اللمس B, τ

## C.5 التفسير

a لما كان اسم الطبيعة من الاشياء التي تقال على العلل وعلى كل ما هو من اسباب العلل وكان هذا العلم ينظر في العلل كان واجبا ايضا على صاحب هذا العلم ان يفصل على كم نوع يقال 'الطبيعة وان يعرف اى احق بهذا الاسم و اى هو الاول الذى اليه ينسب هذا المعنى وذلك ان اسم الطبيعة على هذا الوجه اعم من اسم الطبيعة الذى يستعمله صاحب العلم الطبيعى وايضا فان صاحب هذا العلم هو الذى يتكلم مع من ينكر وجود الطبيعة وهو الذى يفحص عن اسبابها<sup>5</sup> وقد كان ابن سينا<sup>6</sup> يعتقد انه الذى يبرهن وجودها وان صاحب العلم الطبيعى يتسلم وجودها من صاحب هذا العلم وليس كما ظن وقد بينا ذلك فى العلم الطبيعى

b نقرة<sup>7</sup> ويقال طبيعة لكل<sup>8</sup> ما نجم كانه نجم<sup>9</sup> يزيد بالناجم<sup>10</sup> النامى والناشى<sup>11</sup> من الشئ بعد ان لم يكن فيه اعنى المتميز من الشئ<sup>12</sup> بخلقته وهو به متصل فكانه اراد ان الطبيعة تقال على نجوم الناجم ونش<sup>13</sup> والناشى<sup>14</sup> المتميز بخلقته وصورته عن الذى نشأ فيه مثل الاجنة والثمار والزروع وفى هذا الجنس تدخل المتكونات من ذاتها والنجوم فى لغة العرب اصله الظهور يقال نجم النبات اذا ظهر ونجم القرن اذا ظهر وايضا من هنا سمي النبات عندهم نجما وقد قيل ان النجوم انما

C. 5. — <sup>1</sup> B s.p. in. — <sup>2</sup> B', a, d, (k) فان صاحب B° vid. ... فاما — <sup>3</sup> B, a, k — <sup>4</sup> B, a, d, T\* — بنوع واحد (non B, a) add. — <sup>5</sup> T (non B, a) — <sup>6</sup> B — سينا — <sup>7</sup> نقرة — <sup>8</sup> لكل — <sup>9</sup> ما نجم — <sup>10</sup> بالناجم — <sup>11</sup> B — <sup>12</sup> المتميز من الشئ — <sup>13</sup> نشأ — <sup>14</sup> النامى — <sup>15</sup> B — <sup>16</sup> B, a, d — <sup>17</sup> تكون (T, β) : لكل

(m) ليست هي شيئاً<sup>27</sup> آخر الا خلط وبدل<sup>28</sup> فقط للاشياء المختلطة وعلى هذه الاشياء يسمون<sup>29</sup> الناس الطبيعة ولذلك<sup>30</sup> جميع ما هو بالطباع او يكون من شئ<sup>31</sup> هو منه<sup>32</sup> ومنه طبع تكوينه او<sup>33</sup> انيته لا نقول<sup>34</sup>  
 (n) ان له طبيعة ان لم يكن<sup>35</sup> له صورته ومثاله فان الطبيعة<sup>36</sup> هي التي من هذين مثل الحيوان واعضاء الحيوان وتقال<sup>37</sup> طبيعة الهيولى الاولى<sup>38</sup>  
 وهذه تقال<sup>39</sup> على نوعين فانها تقال اولاً<sup>40</sup> بالاضافة الى شئ<sup>41</sup> واولاً<sup>42</sup> بالحقيقة مثل الاشياء المصنوعة من نحاس فان النحاس اذا اضيف الى هذه هو اول وخليق ان يقال اول بالحقيقة للماء<sup>43</sup> ان كان جميع الذائبة ماء<sup>44</sup> وتقال<sup>45</sup> طبيعة الصورة والجوهر وهذا هو نهاية التكون وانما يقال<sup>46</sup> للصور<sup>47</sup> وجميع الجواهر طبيعة للحاق اسم بها لان<sup>48</sup>  
 الطبيعة جوهر ما ايضا فين مما قيل ان الطبيعة الاولى التي تقال بالحقيقة هي جوهر الاشياء التي لها ابتداء حركة فيها على كنهها والهيولى تقال طبيعة لانها تقبل هذه وكذلك الكون ونجوم الناجم لانها حركات من الطبيعة<sup>49</sup> ولانها<sup>50</sup> بعينها ابتداء حركات الاشياء<sup>51</sup>  
 الطبيعية وهي فيها بنوع مبسوط<sup>52</sup> اما بالقوة واما بالفعل<sup>53</sup>

(d om. lineam). — <sup>27</sup> Ita  $a, j, l_1, l_2, \beta^* \rho \chi A^b E$  او  $B, l_1^*$  و  $d-d^*, l_2^*(\beta, \rho^*)$  om. — <sup>28</sup>  $B, l_1, (a, d, k), \varphi$  شيا — <sup>29</sup>  $B$  و  $om. a, d$  و  $om. B$  — <sup>30</sup>  $B, a, d, k, l, \beta$  وذلك  $B^*$  ( sine signo in lin. ) — <sup>31</sup>  $a, d, j, k$  pass. ,  $nos, \beta$  نقول ,  $B, \beta$  او  $a, d, l_1$  — <sup>32</sup> [  $\varphi = x$  فيه ? ] — <sup>33</sup>  $B, a, d, k, l_1, (\varphi ?)$  فان الطبيعة — <sup>34</sup>  $B, a, d, k, l_1, (\varphi ?)$   $B^*$  اولاً (legas) — <sup>35</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>36</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>37</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>38</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>39</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>40</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>41</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>42</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>43</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>44</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>45</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>46</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>47</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>48</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>49</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>50</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>51</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>52</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$  — <sup>53</sup>  $B^*$  اولاً  $B^*$  او  $B^*$

- بمحققته ويقال ينجم لجميع ما له نشوء<sup>6</sup> في<sup>7</sup> اخر بالماسة او<sup>8</sup> بالملاحمة<sup>9</sup> (a)  
 مثل الاجنة وبين الماسة والملاحمة فصل فان ما يماس ليس بمضطر ان (e)  
 يكون شئ<sup>10</sup> اخر<sup>11</sup> غير اللمس واما في المتلاحمة فشئ<sup>12</sup> ما<sup>13</sup> لكليهما  
 وهو المصيرها متلاحمة بدل المتاسة وان تكون واحدة بالاتصال (t)  
 والكمية لا بالكيفية وايضا يقال طبيعة الذي منه اولا هوية الشئ<sup>14</sup> (e)  
 "الطبيعي وكونه<sup>15</sup> وهو غير<sup>16</sup> منتقل<sup>17</sup> ولا متغير عن قوته التي هي له  
 مثل ما يقال النحاس طبيعة الصنم وآنية النحاس<sup>18</sup> والخشب<sup>19</sup> طبيعة  
 انية<sup>20</sup> الخشب وكذلك سائر الاشياء فان كل واحد من الاشياء من (b)  
 هذه والهيولى<sup>21</sup> الاولى فيها مسلحة وبهذا النوع قالوا ان الاسطقسات (i)  
 10 طبيعة الاشياء الطبيعية وقال بعضهم انها<sup>22</sup> "الماء"<sup>23</sup> وقال بعضهم  
 "الارض وبعضهم<sup>24</sup> النار وبعضهم<sup>25</sup> الهواء"<sup>26</sup> وبعضهم قال شيئا اخر مثل  
 هذا وبعضهم قال بعض هذه وبعضهم قال<sup>27</sup> جميعها وايضا يقال طبيعة (k)  
 بنوع اخر انها جوهر الاشياء الطبيعية مثل الذين يقولون ان  
 الطبيعة التركيب<sup>28</sup> الاول او<sup>29</sup> كما قال ابن دقليس ان طبيعة الهويات - (i)

<sup>6</sup> B, L, في k «in», a, d — <sup>7</sup> Ita B, a, d, k, L, [β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup> (?)] sine alio verbo. — <sup>8</sup> Inc. B [ 1 ] fol. 59<sup>v</sup>. — <sup>9</sup> B شئ : L\* شا — <sup>10</sup> a, L, اخر : B, d om. — <sup>11</sup> Ita B, a, d, k, L, L, sine [...] sine [...] واحد... ] — <sup>12</sup> Ita B, a, d, k, L, [βρχ\*E [non ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>]] sine negat. — <sup>13</sup> B, a, d, k, L, وكونه X : [ او كونه X ] — <sup>14</sup> B, a, d, (j) غير : L, لا — <sup>15</sup> Ita B, a, d, k, L, وانيته و d : وانيته B ; وانيته النحاس [ وانيته النحاس (β) ] ; j, (β) Nos. — <sup>16</sup> B, k, L, انية : a : انية B : والخشب L — <sup>17</sup> ( et om. انية طبيعة انية. ) — <sup>18</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>19</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>20</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>21</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>22</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>23</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>24</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>25</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>26</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>27</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>28</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ). — <sup>29</sup> Nos, j, (β) : وانيته النحاس L, وانيته النحاس (β) ; d omit. ( ? - cf. n. 16 ).

٤ ولما اخبر ان الاسطقس يقال على ثلاثة معان يجمعها كلها انه<sup>٤٠</sup>  
 غير منقسم فاحدها الذي هو غير منقسم في الحد<sup>٤١</sup> والثاني الغير  
 منقسم الى النوع وهذا اما جزئي واما كلي والثالث غير منقسم  
 بالكمية وهذا اما واحد عددي واما نقطة  $\bar{\alpha}$  والاسطقس هو  
 المشترك لجميع الاشياء الذي هو<sup>٤٢</sup> اول كل شئ من الاشياء وهو في<sup>٥</sup>  
 كل واحد من الاشياء اول  $\bar{\alpha}$  واذا<sup>٤٣</sup> كان حد الاسطقس هو الحد  
 الاول الذي رسمناه<sup>٤٤</sup> به فبين ان الاسطقس الحقيقي هو المشترك لجميع  
 المركبات الذي هو اول ما تركبت منه جميع الاشياء وهو موجود  
 في كل واحد منها واليه تنحل جميع الاشياء وهذا الاسطقس يجب  
 ان يكون هو السبب في سائر الاسطقسات وهذا الذي ذكره هو<sup>١٠</sup>  
 المادة الاولى

٦ القول في الطبيعة<sup>٦</sup>

قال ارسطو T.5

(b) ويقال طبيعة بنوع واحد تكون<sup>٦</sup> ما نجم كانه نجم ما وايضا  
 (c) يقال طبيعة الذي منه<sup>٧</sup> ينجم الناجم اولا<sup>٨</sup> وهو فيه وايضا الذي منه<sup>١٥</sup>  
 الحركة الاولى في كل واحد من الاشياء الطبيعية وهو فيها<sup>٩</sup> كما هو

فصل اضطرار ا ت ; فصل اضطراري ت\* : فصل B,a,d<sup>١٠</sup> —  $\alpha$  له d , فله B : فليس له  $\beta, (\alpha), (\beta)$  ,  
 الذي هو  $\tau, (\alpha)$  — الجز B,d : [الحد] z,a<sup>٤١</sup> —  $\alpha$  d , اضا (منقسم c) : B : انه a<sup>٤٠</sup> —  
 رسمناه B<sup>٤</sup> : رسمناه B<sup>٢</sup>,a<sup>٤٤</sup> — اذا B<sup>١</sup> : واذا B<sup>٢</sup>,a,d,k<sup>٤٣</sup> — التي هي B,d : אשר  $\alpha$  a  
 T. 5. — <sup>٦</sup> Ita B,a,d,k (non  $\beta$ ) في الطبيعة — <sup>٧</sup> كون B (s.p. in.) —  
 منه  $\beta, (\alpha), (\beta)$  B<sup>٥</sup> — لكل d,k,l ; يكون a : [vel كون] تكون  $\beta$  ) nos,  
 B',a,d,k,l<sup>٩</sup> — <sup>٨</sup> او لا B<sup>٥</sup> (  $\beta$  )<sup>٩</sup> — <sup>٩</sup> Ita B,a,d,k,l plur.

ولما كانت الاجناس العالية لا تنقسم بالحد اى ليس لها جنس وفصل  
وكان الاسطقس هو<sup>26</sup> ما لا ينقسم ظن بعض الناس ان الاجناس  
العالية اسطقسات

ترتد وانها اكثر في الاسطقسية لان الجنس اكثر كلية يريد<sup>r</sup>  
5 وظنوا المكان هذا ان هذا المعنى موجود في كل جنس ولا كن راوا  
ان الاجناس العالية هي اكثر في هذا المعنى مما دونها لان<sup>s</sup> الاجناس  
العالية اكثر كلية مما دونها

ترتد فان الذى له فصل له جنس<sup>s</sup> تابع له والذى له جنس فليس  
له<sup>s</sup> فصل<sup>s</sup> يريد<sup>s</sup> والسبب في ان الاجناس العالية احق باسم الاسطقس  
10 مما دونها انها ابسط وذلك ان ما دونها له فصل وما له فصل فله جنس  
فهو مركب من شيئين واما الاجناس العالية فليس لها فصول لان كل  
ما له فصل فله جنس وليس كل ما هو جنس فله فصل مثل الجوهر  
فانه جنس وليس له فصل مساو له واما الحيوان فله فصل مساو له  
وجنس فهذا هو معنى ترتد وكل ما له جنس فليس له فصل<sup>r</sup> لان  
15 الاجناس العالية ليس لها جنس الا جنسا مقولا بطريق التشبيه  
ويحتمل ان يريد<sup>r</sup> يرتد وكل ما له جنس فليس له فصل<sup>r</sup> هذا النوع من  
الاجناس لان هذه الاجناس ليس لها فصول اذ كانت لا تقال  
بتواطؤ وهذا هو مثل الواحد والموجود ويشهد لهذا التاويل ان  
الذين كانوا يعتقدون هذا الاعتقاد في الكليات انما كانوا يعتقدون  
20 ذلك في الواحد والموجود وما اشبه ذلك من الكليات

BB<sup>s</sup>, d, k —<sup>26</sup> Nos, jk هو B ; مولد ; d om. — [كلية] d vid. ; كلمة B ; كلمة β  
a, —<sup>27</sup> τ (non B, a, d) add. ايضا ... لان ... دوما a om. 7 ; لا ان BB<sup>s</sup> : لان

الاسم لمكان الشبه ما كان صغيراً<sup>27</sup> واحداً غير منقسم في الكمية وهو موجود في اشياء كثيرة

m  $\overline{\text{رقال}}$  ولذلك يقال للصغير المبسوط<sup>28</sup> الذي لا ينقسم اسطقس يريد في الكمية بمنزلة القول<sup>29</sup> ان الجزء الذي لا يتجزأ هو الاسطقس

n  $\overline{\text{رقال}}$  ومن هاهنا لحق هذا الاسم الاشياء التي هي اسطقسات<sup>5</sup> كلية اكثر من غيرها يريد ومن قبل كون الاسطقس موجودا في كثيرين ظن قوم ان المعنى الكلي هو اسطقس وان الاكثر كلية

احق بهذا الاسم  $\overline{\text{رقال}}$  لان كل واحد منها لما كان واحداً مبسوطاً صار في اشياء

o كثيرة او<sup>30</sup> في جميع الاشياء او في اكثرها يريد لان كل واحد منها انما<sup>10</sup> استحق اسم الاسطقس لانه موجود في اشياء كثيرة لاكن ما كان منها موجودا في جميع الاشياء او في اكثرها كان احق باسم الاسطقس

p  $\overline{\text{رقال}}$  ولذلك ظن بعض الناس ان الواحد والنقطة ابتدأت يريد ولذلك ظن بعض الناس ان النقطة<sup>31</sup> هي اسطقسات<sup>32</sup> الاجسام<sup>15</sup>

وظن بعضهم الوحدات<sup>33</sup> يريد من قبل انهم راوها غير منقسمة وفي اشياء كثيرة

q  $\overline{\text{رقال}}$  ولان التي تسمى اجناسا هي كليات ولا تنقسم وذلك لانه ليس لها كلمة<sup>34</sup> قال بعض الناس ان الاجناس اسطقسات يريد

—<sup>27</sup> Ino. B [ 1 ] fol. 59'. —<sup>28</sup> B<sup>3</sup>, a, d, τ. (β) : المبسوط —<sup>29</sup> B, a, d —<sup>30</sup> B, a, d, τ. «...» k av. g... —<sup>31</sup> B, a, d, τ. [ النقطة ] —<sup>32</sup> B, a, d, τ. [ اسطقس ] : a, j, k : اسطقسات —<sup>33</sup> B, a, d, τ. [ الوحدات ] : j, k «unum». —<sup>34</sup> a, τ, (x).



ولما حد الاسطقس بالحد الحقيقي في الموجودات اخذ يعرف ان <sup>h</sup>  
 بهذا<sup>23</sup> النوع بعينه يوجد في البراهين  $\overline{قار}$  وبالجملة اسطقسات جميع  
 البرهانات  $\overline{بريد}$  واسم الاسطقس بقريب من هذا المعنى يقال في البراهين  
 فان في البراهين براهين تنزل منها منزلة الاسطقسات من  
 المركبات <sup>5</sup>

ثم اخبر<sup>23</sup> اي هذه البراهين  $\overline{قار}$  فان البرهانات الاول التي هي في <sup>1</sup>  
 برهانات كثيرة يقال لها اسطقسات البرهانات  $\overline{بريد}$  فان البراهين الاول  
 التي تتركب من المقدمات الاول هي اسطقسات جميع البراهين التي  
 تتركب منها اعني التي تتركب من براهين كثيرة فان البراهين المركبة  
<sup>10</sup> انما تنحل الى البراهين البسيطة وهذه لا تنحل الى غيرها

ولما كان انما يعرض هذا للبرهان من حيث هو قياس اعني ان <sup>k</sup>  
 المقاييس<sup>24</sup> المركبة تنحل الى المقاييس البسيطة  $\overline{قار}$  والجوامع الاول  
 شبيهة بهذه التي من ثلاثة حدود احدها متوسط  $\overline{بريد}$  والمقاييس  
 الاول وهي التي تكون من ثلاثة حدود فقط هي ايضا اسطقسات  
<sup>15</sup> المقاييس المركبة لان المقاييس المركبة تنحل الى هذه المقاييس  
 البسيطة على ما تبين في كتاب القياس وقوله احدها متوسط  $\overline{بم}$  ان  
 الثلاثة حدود احدها يُسمى الحد الاوسط كاسم<sup>25</sup> الواحد الاصغر  
 والثاني الاكبر

$\overline{قار}$  وايضا يقال اسطقس بالنقلة ما كان واحدا صغيرا لا<sup>26</sup>  
<sup>20</sup> ينقسم ويحتاج اليه في اشياء كثيرة  $\overline{بريد}$  ويقال اسطقس على جهة نقل

— <sup>23</sup> B,d : a [ هذا ] — <sup>24</sup> B<sup>o</sup> ind. : اخبر B<sup>o</sup>,a,d — <sup>25</sup> BB<sup>o</sup>, nos, a,d,j

ولا ت : لا B,a,d,t\* — <sup>26</sup> a : كاسم B,d — المقاييس

f تر فقول<sup>13</sup> الذين<sup>14</sup> يقولون ان للاجرام اسطقسات مثل هذه وانها التي اليها تنقسم الاجرام اخيراً وتلك لا تنقسم الى اجرام<sup>15</sup> اخر مختلفة بالصورة قالوا اسطقس<sup>16</sup> واحد واسطقسات كثيرة مثل هذه<sup>17</sup> يريد فالذين اعتقدوا ان للاجسام اسطقسات مثل هذه اعنى انها الاشياء التي تنقسم اليها المركبات اخيراً وهي لا تنقسم الى غيرها<sup>18</sup> بالصورة اعنى الذين حدوا الاسطقس بهذا الحد منهم من قال ان الذى بهذه الصفة هو واحد من الاجسام الاربعة ومنهم من قال اكثر من واحد منها

g وقد واسطقسات الخطوط تقال قريباً من هذا ايضا<sup>19</sup> يريد باسطقسات الخطوط اسطقسات الاشكال مثل المثلث من الاشكال<sup>20</sup> والجسم النارى من الاجسام ويحتمل ان يريد بذلك النقط على مذهب من يرى ان الخطوط مركبة من نقط ويقرب من هذا من يرى ان الاجسام تتركب من اجسام لا تنقسم فان هولاء الاسطقس عندهم هو ما لا ينقسم لا بالصورة<sup>21</sup> ولا بالكمية<sup>22</sup> ولما كان هولاء يشترطون فيه عدم الانقسام بالكمية وكان عدم الانقسام بالكمية<sup>23</sup> يتبعه عدم الانقسام بالصورة الذى هو الشرط الصحيح فى حد الاسطقس كان ما يجد به هولاء الاسطقس هو ايضاً قريب من هذا الحد على ما سنقول<sup>24</sup>

a [... 8 mill. ...]; τ كجزء السلاية; d כל סביארה — <sup>13</sup> B يقول j, «... igitur»: <sup>14</sup> B<sup>2</sup>, (a, d), τ الذين: B<sup>1</sup> من — <sup>15</sup> Nos (?), τ اجرام B; اجزاء a, d — <sup>16</sup> Voc. B. — <sup>17</sup> B, a, d هذه: τ هذا — <sup>18</sup> τ, (R) ايضا: B, a, d omit. — [اجزاء] — <sup>19</sup> B<sup>2</sup>, a, d, k بالصورة: B<sup>1</sup> ind. — <sup>20</sup> B<sup>2</sup>, a, d, k بالكمية: B<sup>1</sup> ind. — <sup>21</sup> B, (d) سنقوله: jk [سيقوله]; a ind.

المتشابهة فان الالية تركبت منها اولاً وهي جزء منها ولا كنها  
منقسمة بالصورة و اشار به الى انه ليس يشترط فيه الا يكون  
منقسماً بالكمية

ولما حدّ الاسطقس انا بمثال من ذلك  $\overline{ق} \overline{ق}$  مثل قولنا اسطقسات <sup>o</sup>  
5 الصوت التي منها يركب الصوت واليهما ينتهي اخيراً وتلك لا تنقسم  
الى اصوات اخر مخالفة لها بالصورة  $\overline{ب} \overline{ب}$  وذلك مثل اسطقسات  
المقاطع التي تنقسم الى الحروف المصوتة والغير مصوتة فان هذه  
الحروف لا تنقسم الى حروف اخر مخالفة لها لا بالصورة ولا  
بالكمية واذا انحلت الاصوات المركبة اعني الالفاظ فاليها تنتهي  
10 ومنها تتركب اولاً وهي فيها

ولما كان ليس يشترط في حد الاسطقس ان لا <sup>o</sup> يكون منقسماً d  
بالكمية  $\overline{ق} \overline{ق}$  بل ان كانت تنقسم فان اجزائها متشابهة بالصورة كالما.  
فان جزءه ماء  $\overline{ب} \overline{ب}$  ان كانت الاسطقسات تنقسم بالكمية فان  
اجزائها غير منقسمة بالصورة بل هي واحدة بالصورة مثل الماء.  
15 والارض والنار والهواء فان جميع المركبة منها تنقسم اليها بالصورة  
ولا تنقسم هي الى شيء اخر بالصورة بل انما تنقسم بالكمية وهي  
القسمه التي تكون الى اجزاء متشابهة بالصورة ولذلك يقال في  
الاجزاء المتشابهة انها التي حدّ الجزء والكل منها حدّ واحد <sup>o</sup>  $\overline{ق} \overline{ق}$   
وليست "كالسلاية"  $\overline{ب} \overline{ب}$  ان الماء والهواء ليست كالمقاطع التي تنقسم  
20 الى اشياء غير منقسمة لا بالصورة ولا بالكمية

*jk ind.* — <sup>o</sup> *Inc. B [r] fol. 58<sup>v</sup>.* — <sup>o</sup> *BB<sup>1</sup>, a, (j)* وذلك *BB<sup>1</sup>, d* — <sup>o</sup> *B<sup>1</sup>* ان لا *a*,  
*d, j c. negat.* : *B<sup>o</sup>* — ان *B, a, d* وليست *τ* وليست *jk «non»*. — <sup>o</sup> *B, k* كالسلاية :



بالصورة<sup>12</sup> قالوا اسطقس<sup>13</sup> واحد واسطقسات<sup>14</sup> كثيرة مثل هذا<sup>15</sup>  
 واسطقسات الخطوط تقال قريبا من هذا ايضا وبالجملة اسطقسات<sup>(g)</sup>  
 جميع البرهانات فان البرهانات الاول التي هي في برهانات كثيرة<sup>(t)</sup>  
 يقال لها اسطقسات البرهانات والجوامع الاول شبيهة بهذه التي من<sup>(k)</sup>  
 5 ثلاثة حدود احدها متوسط وايضا يقال اسطقس بالنقلة<sup>16</sup> ما كان<sup>(i)</sup>  
 واحدا صغيرا ولا ينقسم<sup>17</sup> ويحتاج اليه في اشياء كثيرة ولذلك يقال<sup>(m)</sup>  
 للصغير المبسوط الذي لا ينقسم اسطقس ومن هاهنا لحق هذا الاسم<sup>(n)</sup>  
 الاشياء التي هي اسطقسات كلية اكثر من غيرها لان كل واحد<sup>(o)</sup>  
 منها لما كان واحدا مبسوطا صار في اشياء كثيرة او<sup>18</sup> في جميع<sup>19</sup>  
 10 الاشياء او في اكثرها ولذلك<sup>20</sup> ظن بعض الناس ان الواحد والنقطة<sup>(p)</sup>  
 ابتدئات ولان التي تسمى اجناسا هي كليات ولا تنقسم وذلك لان<sup>(q)</sup>  
 ليس<sup>21</sup> لها كلمة قال بعض الناس ان الاجناس اسطقسات وانها اكثر<sup>(r)</sup>  
 في<sup>22</sup> الاسطقسية لان الجنس اكثر كلية فان الذي له فصل له جنس<sup>(s)</sup>  
 ايضا تابع له والذي له جنس فليس له فصل اضطرارا<sup>23</sup> والاسطقس<sup>(t)</sup>  
 15 هو المشترك لجميع الاشياء الذي هو<sup>24</sup> اول كل شيء من الاشياء  
 وهو في كل واحد من الاشياء اول

: واسطقسات B,a,d,k,l — اسطقس<sup>12</sup> Ita B,l — بالصور B,d : بالصورة (β) a,j,k,l<sup>13</sup>  
 [ d ] ind. — هذه L : هذا B,a<sup>14</sup> — [ ? او ... ]  
 B : بالقلة ; k vid. — بالنقلة (β) d,l — لا ينقسم d,l : ولا ينقسم B,a,j,k,(φ)<sup>15</sup> — [ بالصلة vid. ] a [ بالنقلة  
 12 om. — لا ينقسم d,l — ويحتاج اليه في اشياء كثيرة ... المبسوط الذي لا ينقسم B,a,d,  
 او (β) L<sup>16</sup> — لانه L : لان B — ولذلك ( non β\*δ\*χ\*E ) Ita B,a,d,k,l,β\*χA<sup>b</sup> — و  
 [ ?? من الفصل في x ] : في B,(a,d),k,l<sup>17</sup> — ليس Ita B,a,d,k,l,β\*φχA<sup>b</sup> ( non β\*φ\*χ\*E )  
 B,a,d,k,(l,β)<sup>18</sup> — Nos, jk اضطرارا : اضطرارى B,a,d ; L<sub>1</sub>,(L<sub>2</sub>?) / (L<sub>3</sub>?) omit. —  
 التي هي L\* : الذي هو

bb موجوداً معاً اعنى العلة والمعلول وقوله والتي لها علل ايضاً مثل المبني<sup>24</sup>  
 وهذا البناء يريد والتي هي بهذه الصفة هي مثل البيت المبني والبناء  
 cc فإنه قد يوجد البناء ولا يوجد البيت وقوله فاما التي بالقوة فليست ابدا  
 معاً فان البيت والبناء لا يفسدان معاً يريد فاما العلة التي بالقوة فانها  
 اذا صارت بالفعل فليس تبقى<sup>25</sup> ومفعولها معاً فان البيت والبناء لا  
 يفسدان معاً بل يفسد احدهما ويبقى<sup>26</sup> الثاني

\*

T.4 قال ارسطو

(b) الاسطقس يقال الذي منه يركب الشيء اولا وهو فيه ولا  
 (e) ينقسم بالصورة الى صورة اخرى مثل قولنا ان اسطقسات الصوت  
 التي منها يركب الصوت واليها ينتهي اخرا<sup>3</sup> وتلك لا تنقسم الى  
 (d) اصوات اخر مخالفة لها بالصورة بل وان كانت تنقسم فان اجزاها  
 (e) متشابهة بالصورة كالما فان جزؤه ماء وليس كجزء السلاية<sup>4</sup>  
 (f) وقول الذين يقولون ان الاجرام اسطقسات مثل هذه وانها التي  
 اليها تنقسم الاجرام اخرا<sup>5</sup> وتلك لا تنقسم الى اجرام<sup>6</sup> اخر مختلفة<sup>15</sup>

d [تنفى] a ; B\* (sine signo) [تبقى] j , تبعى B<sup>25</sup> — المنفى a, d, 8 المنفى B<sup>24</sup> —  
 وينفى a : ويبقى k, d , ويبقى B<sup>26</sup> om.

T. 4. — <sup>1</sup> Nos § : B, a, d, k, β sine titulo [القول في الاسطقس] — <sup>2</sup> B, a, d, (k)  
 L : وليس B, a, d, k — <sup>3</sup> ان a, k, L : وان B, d, β — <sup>4</sup> اخيراً L : اخيراً B<sup>3</sup> — L om. : ان  
 — كجزء ( 7 mill. ) a ; كالسلاية L [d ?] : كجزء السلاية B, k — وليست  
 B<sup>1</sup> omit. : اليها B<sup>2</sup>, a, d, j, L, β — <sup>5</sup> B<sup>2</sup> : [الاجرام] a ; للاجرام B, j, L, β — <sup>6</sup> B  
 ; jk « primo » : اخيراً L : اخيراً nos , احرا  
 اجزاء L\* : اجرام

وقال الا ان كثرة جميع هذه ستة <sup>يم</sup> بالستة القريب والبعيد y  
والذى بالذات والذى بالعرض والذى بالافراد والذى بالتركيب  
لان الذى بالعموم والخصوص هو راجع الى القريب والبعيد فاذا  
ضربت هذه الستة فى اثنين وهما القوة والفعل كانت جميع انواع  
الاسباب اثني عشر مركبة ومفردة

وقال وتقال على نوعين اما ككل واحد<sup>٥</sup> او كالجنس<sup>٥</sup> <sup>ز</sup> <sup>يم</sup>  
والاشياء التى لها علل<sup>٥</sup> واحدة اما ان تكون واحدة بالنوع واما ان  
تكون واحدة<sup>٥</sup> بالجنس فالتى هى واحدة بالجنس مثل الانعكاس  
الذى هو سبب الصدا وسبب قوس قزح فان الاول انعكاس شعاع<sup>٥</sup>  
والاخر انعكاس هوا<sup>٥</sup> والتى<sup>٥</sup> هى واحدة بالنوع مثل انعكاس  
الشعاع الذى هو سبب الهالة وسبب قوس قزح وربما<sup>٥</sup> كان عكس  
هذا وهو ان الشيء الواحد تكون<sup>٥</sup> له علل كثيرة مختلفة بالجنس  
مثل ما قيل فى سبب خروج النيل وهذا قد تبين فى كتاب البرهان  
وهذا هو الذى سقط من هذا الموضوع والله اعلم

واما قوله<sup>٥</sup> والفصل بينهما<sup>٥</sup> ان الفاعلة والجزئية<sup>٥</sup> فهى<sup>٥</sup> وليس هى<sup>٥</sup> معاً aa  
قال <sup>يم</sup> والفرق بين هذا النوع من الاسباب الفاعلة<sup>٥</sup> والفاعلة التى  
تفعل الاشياء الجزئية ان الفاعل الذى يفعل الجزئية يكون موجوداً  
ولا يلزم ان يكون مفعوله موجوداً وذلك النوع الاول يكون

٥٤ Ita B, — ٥٥ B, a, d, (β) : واحد : τ om. — ٥٦ B, — ٥٧ B, a, d, k : علل — ٥٨ Inc. B [1] fol. 58<sup>r</sup>. — ٥٩ B, a, d, k : هوا... شعاع : z شعاع... هوا<sup>٥</sup> — ٦٠ B, a, d, k : وربما<sup>٥</sup> : B<sup>٥</sup> ind. — ٦١ B, a, d, τ, β : والجزئية<sup>٥</sup> : B<sup>٥</sup> vid. delere — ٦٢ B, d : هى : τ — ٦٣ B<sup>٥</sup> : فيها<sup>٥</sup> : τ  
الفاعل الكلية (d), B<sup>٥</sup> ; a « agentium », k « الفاعل (in fin. lin.)

بالقوة فالتى بالقوة مثل البناء الذى سيبنى والذى بالفعل مثل البناء  
الذى هو ذا يبني  
 τ  $\overline{\text{قد}}$  ويقال مثل هذه الاقاويل<sup>46</sup> فى الاشياء التى عللها معلولة<sup>47</sup>  
 مثل علة هذا الصنم بانه صنم او<sup>48</sup> بانه صورة ما او نحاس وعلة النحاس  
 بانه هيولى<sup>49</sup> وكذلك فى الاعراض  $\overline{\text{يريد}}$  واصناف هذه العلل التى هى<sup>50</sup>  
 القريب والبعيد والعام والخاص انما توجد فى الاشياء التى عللها الاول  
 معلولة اى لعللها الاول علل وتلك العلل على حتى تنتهى الى العلل  
 الاول لتلك الاشياء مثال ذلك ان علة هذا<sup>51</sup> الصنم المشار اليه انه<sup>52</sup>  
 صنم مطلق او<sup>53</sup> انه<sup>54</sup> ذو صورة ما وكذلك علته الهىولانية وقوة<sup>55</sup>  
 وكذلك فى الاعراض  $\overline{\text{يريد}}$  ان الاسباب التى بالعرض يلحقها ايضا ان<sup>56</sup>  
 تكون<sup>57</sup> منها قريبة ومنها بعيدة  
 x  $\overline{\text{قد}}$  وايضا<sup>58</sup> تقال هذه وتلك على التركيب كقولنا لا  
 فولوقيطس<sup>59</sup> ولا<sup>60</sup> صانع الصنم بل فولوقيطس<sup>61</sup> صانع الصنم  $\overline{\text{يريد}}$  ومن  
 هذه العلل ما تقال<sup>62</sup> على جهة التركيب اى يركب<sup>63</sup> منها اكثر من  
 واحد<sup>64</sup> ومنها ما تقال<sup>65</sup> على جهة الافراد مثال ذلك الا يقال ان فلانا<sup>66</sup>  
 هو فاعل الصنم مفردا ولا صانع الصنم بل يقال فلان الصانع هو  
 فاعل الصنم فان هذا التركيب هو مما بالذات ومما بالعرض

: او τ,β,(R) —<sup>46</sup> ايضا τ (non B,a,d) add. — التى قبلت τ (non B,a,d) add. —<sup>47</sup> B,a,d و BB,a,d —<sup>48</sup> : τ,(β) هيولى ما —<sup>49</sup> [هذا] a,k : B,d cm. —<sup>50</sup> Ita B, a,d,k — انه —<sup>51</sup> [او] a,k —<sup>52</sup> اراد B,(d) : —<sup>53</sup> B<sup>2</sup>,a,d,(j) وقوله B<sup>1</sup> om. —<sup>54</sup> B s.p. in. —<sup>55</sup> B vid. : فولوقيطس (τ) Nos, (τ) وايضا a,d,τ —<sup>56</sup> Ita BB<sup>1</sup> (in fine longioris lin.). —<sup>57</sup> B<sup>2</sup>,(a),τ ولا B<sup>2</sup> ولا d —<sup>58</sup> Nos, (τ) —<sup>59</sup> d و d —<sup>60</sup> فولوقيطس d ; فرس —<sup>61</sup> فولوقيطس B vid. : فولوقيطس a ; فولوقيطس B s.p. in. —<sup>62</sup> تقال B s.p. in. —<sup>63</sup> فولوقيطس B s.p. in. —<sup>64</sup> واحد Ita B



٦ ترقال وبعض الاعراض ابعد من بعض<sup>33</sup> وبعضها ادنى من بعض q  
 مثل قولنا ان الابيض والموسيقار علة للصنم<sup>34</sup> وليس كذلك<sup>35</sup> فلان<sup>36</sup>  
 فقط والانسان يريد والاسباب التي بالعرض يوجد فيها ايضا القريب  
 والبعيد كما يوجد<sup>37</sup> في الاسباب التي بالذات مثال ذلك ان الابيض  
 ٥ والموسيقار علة<sup>38</sup> للصنم بالعرض اذا اتفق ان كان صانع الصنم ابيض  
 وموسيقار لاكن<sup>39</sup> بعيدة وكذلك ايضا فلان<sup>40</sup> صانع الاصنام  
 والانسان هما بالعرض لاكن هذان اقرب الى الذي بالذات وانما قال  
 ذلك لان الانسان ليس هو صانع الاصنام بما هو انسان لانه كان  
 يكون كل انسان صانع الاصنام بل هو صانع الاصنام من جهة ان  
 10 له صناعة عمل الاصنام وكذلك الامر في الاشخاص لاكن هذا  
 النوع اقرب الى ما بالذات من النوع الذي مثاله الموسيقار والابيض  
 وذلك ان الموسيقار والابيض ليس لهما تأثير في عمل الاصنام واما  
 الانسان وزيد فيها الفاعلان له لاكن بالعرض

٧ ترقال ويقال "علل غير هذه كلها ما يقال" بنوع خاص ايضا r  
 15 وما "يقال" بنوع عام يريد ومن "العلل ايضا ما هي عامة ومنها ما  
 هي خاصة

٨ ترقال ويقال "بعضها بالقوة وبعضها بالفعل مثل البناء لما سيبني s  
 او "البناء الذي يبني يريد ومن العلل ايضا ما هي بالفعل ومنها ما هي

— 33 B,d — الصنم (a, nos ?) : للصنم (a, nos ?) — بعضها B,d : بعض T,a — 34 Nos (?) , d,T,R — علة B<sup>c</sup>,a,d : علة B<sup>c</sup>,a,d — 35 B s.p. in. — 36 فلان<sup>36</sup> : فلان<sup>36</sup> B — كذلك a,T om. — 37 B<sup>c</sup>,a,d,k : لاكن B<sup>o</sup> ind. — 38 B<sup>c</sup>,a,d,k : k « cause » — 39 B<sup>c</sup>,a,d,k : k « policletus » — 40 B s.p. in. — 41 B<sup>c</sup>,a,d,T — وما B<sup>c</sup>,a,d,T — 42 B<sup>c</sup>,a,d,T — 43 Ita B<sup>c</sup>,a,d,T — 44 Nos, a : ومن B,d (non jk) om. — 45 B,d : او a,T,(β)

بَرِيدَ وَإِنَّمَا صَارَتْ هَذِهِ الصُّورُ بَعْضُهَا أَبْعَدُ مِنْ بَعْضٍ لِأَنَّ بَعْضَهَا تُحِيطُ  
 بِبَعْضٍ وَلِذَلِكَ كَانَ الْحَالُ فِي الْمَحِيطَاتِ بِشَيْءٍ مِنَ الْأَشْيَاءِ الْجَزْئِيَّةِ  
 هِيَ هَذِهِ الْحَالُ أَيُّ بَعْضُهَا أَقْرَبُ مِنَ الْجَزْئِيِّ وَبَعْضُهَا أَبْعَدُ وَهَذَا  
 الصَّنْفُ أَيْضًا يَوْجَدُ فِي السَّبَبِ الَّذِي عَلَى طَرِيقِ الْغَايَةِ أَعْنَى أَنَّهُ يَوْجَدُ  
 فِيهِ الْقَرِيبُ وَالْبَعِيدُ وَكَذَلِكَ الَّتِي عَلَى طَرِيقِ الْمَادَّةِ 5  
 n وَلَمَّا عُدِدَ هَذَيْنِ الصَّنْفَيْنِ الْمُتَقَابِلَيْنِ عُدِدَ صِنْفًا آخَرَ مُتَقَابِلًا قَدَّ  
 وَإَيْضًا كَالْعَرَضِ وَاجْتِنَاسِهِ مِثْلُ الصَّنَمِ<sup>20</sup> فَإِنَّ عِلْتَهُ صَانِعُ الْأَصْنَامِ  
 وَفُلَانٌ<sup>20</sup> بَرِيدَ وَإَيْضًا الْعِلُّ مِنْهَا مَا هِيَ عِلْلُ بِالذَّاتِ وَمِنْهَا مَا هِيَ  
 عِلْلُ بِالْعَرَضِ مِثْلُ الصَّنَمِ فَإِنَّ عِلْتَهُ بِالذَّاتِ هُوَ صَانِعُ الْأَصْنَامِ وَعِلْتَهُ  
 بِالْعَرَضِ هُوَ زَيْدٌ أَوْ عَمْرٌو الَّذِي عَرَضَ لَهُ إِنْ كَانَ صَانِعًا لِلْأَصْنَامِ 10  
 o رَقَدَ وَكَذَلِكَ بَنُوْعٌ آخَرَ وَآخَرَ أَيْضًا الَّذِي يُحِيطُ بِالْعَرَضِ مِثْلُ  
 الْإِنْسَانِ إِذَا كَانَ عِلَّةً لِلصَّنَمِ أَوْ حَيَوَانَ مَا<sup>20</sup> بَرِيدَ إِنْ الشَّيْءُ الَّذِي يَنْسَبُ  
 إِلَيْهِ الشَّيْءُ بِالْعَرَضِ قَدْ يَكُونُ دَاخِلًا تَحْتَ مَا بِالذَّاتِ وَقَدْ يَكُونُ  
 مُحِيطًا بِهِ فَثَالُ الَّذِي هُوَ دَاخِلٌ تَحْتَ مَا بِالذَّاتِ عَمْرٌو الَّذِي يَصْنَعُ  
 الْأَصْنَامَ فَإِنَّ الَّذِي يَعْمَلُ الْأَصْنَامَ بِالذَّاتِ هُوَ صَانِعُهَا وَهَذَا هُوَ دَاخِلٌ 15  
 تَحْتَ الصَّانِعِ الْمَطْلُوقِ وَلِذَلِكَ إِذَا نَسِبَ إِلَيْهِ فَعَلَ الصَّنَمَ كَانَ بِالْعَرَضِ  
 وَأَمَّا الَّذِي هُوَ عَكْسُ هَذَا وَهُوَ الْمَحِيطُ بِمَا بِالذَّاتِ فَثَالُهُ الْإِنْسَانُ  
 صَانِعُ الصَّنَمِ أَعْنَى أَنَّهُ إِذَا نَسِبَ إِلَى الْإِنْسَانِ فَعَلَ الصَّنَمَ كَانَ بِالْعَرَضِ  
 p وَآكْثَرُ مِنْ ذَلِكَ إِذَا نَسِبَ إِلَى الْحَيَوَانَ وَإِنَّمَا قَدَّ كَالْعَرَضِ وَاجْتِنَاسِهِ  
 لِأَنَّ مَا بِالْعَرَضِ أَصْنَافٌ كَثِيرَةٌ 20

(وهو بولوقيطس T) : ٦٤٥٦ \* a, T, و فلان<sup>20</sup> B — هذا الصنم a : الصنم (B, d, T, β) <sup>20</sup> —  
 ما (Ita B, a, d, (β)) <sup>20</sup> — Ino. B [I] fol. 57<sup>v</sup>. — ٥٤٧٦ d

وَقَالَ فَالْعَلْلُ هَذِهِ وَعَدَدٌ صَوْرَهَا عَلَى هَذِهِ الْعِدَّةِ بِرَيْدٍ فَعَدَدُ اجْناسٍ g  
 الْعَلْلُ هُوَ هَذَا الْعَدَدُ اعْنَى الْارْبَعَةَ وَأَنْوَاعَهَا هِيَ مِثْلُ هَذِهِ الَّتِي عَدَدْنَاهَا  
 رَقَالَ وَوَجُوهُ الْعَلْلُ كَثِيرَةٌ بِرَيْدٍ وَأَمَّا اصْنَافُ الْعَلْلِ فَهِيَ كَثِيرَةٌ h  
 رَقَالَ وَإِذَا أُضِيفَتْ تَصِيرُ أَقْلٌ أَيْضًا بِرَيْدٍ لَا كُنْ إِذَا أُضِيفَ بَعْضُهَا i  
 ٥ إِلَى بَعْضٍ عَلَى جِهَةِ التَّقَابُلِ أَيْ قَسَمَتْ إِلَى الْمُتَقَابِلَاتِ انْحَصَرَتْ  
 وَصَارَتْ مَحْدُودَةٌ

ثُمَّ اخَذَ يَحْصِرُهَا قَقَالَ فَانْه تَقَالَ "عَلْلٌ مَرَارًا كَثِيرَةً لِلْأَشْيَاءِ الَّتِي k  
 تَتَّفَقُ فِي الصُّورَةِ وَتَقَالَ بَعْضُهَا قَبْلَ بَعْضٍ وَبَعْضُهَا بَعْدَ بَعْضٍ فَانْ مِنْ  
 الْعَلْلِ الْمُتَّفَقَةِ فِي الصُّورَةِ أَيْ الَّتِي هِيَ مِنْ جِنْسٍ وَاحِدٍ مَا تَوْجَدُ"  
 10 بَعْضُهَا" قَبْلَ بَعْضٍ فِي كَوْنِهَا عِلَّةٌ لِلشَّيْءِ الْوَاحِدِ فَتَكُونُ الْعَلْلُ عَلَى  
 هَذَا مِنْهَا قَرِيبَةٌ وَمِنْهَا بَعِيدَةٌ

ثُمَّ آتَا بِمِثَالِ ذَلِكَ قَقَالَ مِثْلُ مَا يُقَالُ أَنَّ عِلَّةَ الْبِرِّ الطَّبِيبُ الْمَاهِرُ l  
 وَالْمُهَنَّةُ" وَالضَّعْفُ عِلَّةُ الَّذِي "بِالْكَلِّ وَالْعَدَدُ" وَكَذَلِكَ أَيْضًا الْمَحِيطُ  
 بِشَيْءٍ مِنْ الْجَزْئِيَّاتِ بِرَيْدٍ مِثَالِ ذَلِكَ أَمَّا فِي الْعَلْلِ الْفَاعِلَةِ فَكَالطَّبِيبِ"  
 15 وَالصَّنَاعَةُ فَانْ كِلَيْهِمَا عِلَّةُ الْبِرِّ وَالصِّحَّةُ لَا كُنْ الصَّنَاعَةُ عِلَّةٌ بَعِيدَةٌ  
 وَالطَّبِيبُ عِلَّةٌ قَرِيبَةٌ وَأَمَّا فِي الْعَلْلِ الَّتِي عَلَى طَرِيقِ الصُّورَةِ فَالضَّعْفُ  
 وَالْعَدَدُ اللَّذَانِ كِلَاهُمَا صُورَةُ النِّعْمَةِ الَّتِي تُسَمَّى الَّذِي بِالْكَلِّ وَهِيَ  
 الَّتِي عَلَى نِسْبَةِ الْإِثْنَيْنِ إِلَى الْوَاحِدِ لَا كُنْ الْعَدَدُ صُورَةُ بَعِيدَةٌ وَالضَّعْفُ  
 لَهَا صُورَةٌ قَرِيبَةٌ وَقَقَالَ وَكَذَلِكَ الْمَحِيطُ أَيْضًا" بِشَيْءٍ مِنْ الْجَزْئِيَّاتِ m

— <sup>21</sup> Nos , B s.p. in. , a plur. : d sing. — <sup>22</sup> B s.p. in. — <sup>23</sup> B', a, d, j. بعضها : B°

والعدد أيضا : T — <sup>24</sup> B, a, d, العدد : B, a, d, الذي : d, T — <sup>25</sup> Ita B, a, d, المهنة : B, a, d, وبعضها

أيضا المحيط : L, T, المحيط أيضا : B, a, d — <sup>26</sup> B, a, d, فكالطبيب : B, d, [ فكالطبيب ] a, j, k — <sup>27</sup>

التي من شيء<sup>9</sup> يريد<sup>10</sup> كالعلة التي يدل عليها حرف من  
 d ولما عرف انواع العلل المادية اخذ يعرف ايضا انواع العلل  
 الصورية مما يمكن ان يخفى فيها  $\overline{\text{تد}}$  وبعض هذه مثل الموضوع<sup>11</sup>  
 وبعضها مثل الذي يدل على كينونة<sup>12</sup> الشيء مثل الكل والتركيب  
 والصورة  $\overline{\text{يريد}}$  وبعض علل<sup>13</sup> هذه الاشياء التي عددنا عنصر<sup>14</sup> كما قلنا<sup>15</sup>  
 وبعضها مثل الكل والاجزاء فان الكل صورة والاجزاء عنصر<sup>16</sup>  
 وكذلك الحروف والمقاطع والاسطوانات والاشياء التي هي لها  
 اسطوانات فان التركيب هو في هذه كلها بمنزلة الصورة وكأنه اراد  
 ان يعرف انه كما ان العنصر يقال على اشياء كثيرة كذلك الصورة  
 e  $\overline{\text{تد}}$  واما الزرع والطبيب والمشي<sup>17</sup> وكل ما هو فاعل فعلاً<sup>18</sup> فمن<sup>19</sup>  
 حيث ابتداء<sup>20</sup> التغيير والثبات  $\overline{\text{يريد}}$  واما العلل التي هي الزرع  
 والطبيب والمشي<sup>21</sup> وكل ما هو فاعل فعلاً من الافعال فكلها راجع  
 الى العلة التي هي ابتداء التغيير بعد الثبات والسكون وهي التي  
 تسمى الحركة<sup>22</sup>  
 f  $\overline{\text{تد}}$  وبعضها كالتام والوجود لغيرها فان الذي من اجله يكون<sup>23</sup>  
 الوجود لغيره من الاشياء  $\overline{\text{يريد}}$  فان الجودة والتام انما توجد للاشياء من  
 قبل السبب الغائي ولذلك ما لم يكن فيها سبب غائي لم يكن فيها خير

— <sup>9</sup> B.(d) add. اخر ; at non a,(j),τ,λ,β. — <sup>10</sup> B\* (c. ص), a يريد : B<sup>1</sup>,d om. —

ما كينونة τ : אמתח a , كينونة B,d — <sup>11</sup> τ (non B,a,d) add. وبعضها مثل الاجزاء. —

— <sup>12</sup> B,d,(j?) علل : a,k om. — <sup>13</sup> Nos, (a) عنصر B : jk a est materia

المشي B<sup>1</sup>,a,τ,R — <sup>14</sup> عنصر B : Nos, (a,d,jk) — <sup>15</sup> חמריות d ;

et om. שנוי d ; ما τ (non a) add. : فعلاً B — <sup>16</sup> والمشي B<sup>1</sup> vid. d,R\*,(τ\*,β), والمشي

ابتدا τ\* , ابتداء B : החחלה a , ابتداء R , ابتداء τ,β. — <sup>17</sup> Nos, τ,β (فن ... فعلاً 18

— <sup>18</sup> verba τ\* , ابتداء B : החחלה a , ابتداء R , ابتداء τ,β. — <sup>19</sup> (فن ... فعلاً 18

— <sup>20</sup> الحركة Ita B,a,d,k ; والمشي B,λ ; والمشي B,λ,k — <sup>21</sup> الحركة

C.3

## التفسير

a انه لما ذكر من اجناس العلل الاربعة الاجناس المشهورة وذكر  
احوالها المشهورة يريد ان يذكر في هذا الفصل امرين احدهما<sup>1</sup>  
رجوع جميع العلل<sup>2</sup> الى هذه الاربعة الاجناس والثاني معرفة اجناسها  
5 فابتدا نقاد فجميع العلل التي قيلت الان تقع على اربعة انواع  
مشهورة جداً<sup>3</sup>

b ثم اخذ يعرف كيف ترجع العلل المشهورة الى واحد واحد  
من هذه الاجناس الاربعة نقاد فان حروف السلايات وهيولى  
المصنوعات<sup>4</sup> والارض وجميع الاجرام التي تشبهها واجزاء<sup>5</sup> الكل  
10 ومقدمات النتيجة هي كالعلل<sup>6</sup> التي من شئ<sup>7</sup> يريد ان كون الحروف  
عللا للمقاطع ومواد المصنوعات للمصنوعات ومواد المطبوعات  
للمطبوعات مثل الارض وسائر الاجرام التي تشبهها اعنى الماء  
والهواء والارض التي هي مواد الاجسام غير المتشابهة الاجزاء  
والاجسام المتشابهة الاجزاء التي هي ايضا مواد الاجسام الالية  
15 والعلل التي هي مثل اجزاء الشئ<sup>8</sup> للشئ<sup>9</sup> ومثل كون المقدمات عللاً  
للتنتائج هذه كلها راجعة الى جنس واحد من تلك الاجناس الاربعة  
وهو السبب العنصرى الذى يدل<sup>10</sup> عليه بحرف من فى قولنا ان كل  
متكون<sup>11</sup> فهو متكون من شئ<sup>12</sup> وهذا هو الذى اراد بقوله كالعلل<sup>13</sup> c

C. 3. — <sup>1</sup> احدما أحد<sup>1</sup> B — <sup>2</sup> Inc. B [ 1 ] fol. 57<sup>r</sup>. — <sup>3</sup> Nos, d, T, (R)  
<sup>4</sup> a, d, T, (R) : واحوال B : واجزاء a, d, T, (R) — <sup>5</sup> B, a : والمصنوعات B, a : وهيولى المصنوعات  
<sup>6</sup> Nos — <sup>7</sup> يورده a, d : B, k pass. : <sup>8</sup> d, (k) om. : غير B, a — <sup>9</sup> كالدلة B, (d) : كالعلل  
مكون B : « generatum » k , متكونه a, d , متكون



- فمن حيث ابتداء<sup>9</sup> التغيير والثبات<sup>9</sup> وبعضها<sup>10</sup> كالتام والوجود لغيرها (r)  
 فان الذى من اجله يكون الوجود لغيره من الاشياء يريد<sup>11</sup> ان يكون  
 تماماً ايضاً ولا فصل فيما بين قولنا ان الشئ جواد وانه<sup>12</sup> يظن جواداً  
 فالعلل هي هذه وعدد صورها على هذه العدة<sup>13</sup> وعدد وجوه العلل (s)  
 كثيرة واذا اضيفت تصوير اقل ايضاً فانه تقال<sup>14</sup> علل مرارا كثيرة<sup>15</sup> (t)  
 للاشياء التى تتفق فى الصورة وتقال بعضها قبل بعض وبعضها بعد  
 مثل ما يقال ان علة البرء الطبيب الماهر والمهنة<sup>16</sup> والضعف هو علة (u)  
 للذى بالكل والعدد ايضاً وكذلك ايضاً<sup>17</sup> المحيط بشئ من الجزئيات - (m)  
 وايضاً كالعرض واجناسه مثل الصنم فان علته<sup>18</sup> صانع الاصنام وهو<sup>19</sup> (p)(n)  
 بولوقيطس<sup>20</sup> ولا كن بنوع اخر واخر وذلك انه عرض ان يكون (o)  
 اسم<sup>21</sup> صانع الاصنام بولوقيطس<sup>22</sup> وكذلك ايضاً الاشياء التى تحيط  
 بالعرض مثل الانسان اذا<sup>23</sup> كان علة للصنم او حيوان ما<sup>24</sup> وبعض (q)  
 الاعراض ابعده<sup>25</sup> من بعض وبعضها ادنى من بعض مثل قولنا ان

— <sup>9</sup> Ita B,a,d,k,l — ابتدا<sup>9</sup> : ابتدا<sup>9</sup> a,d,k,l,β — ابتدا<sup>9</sup> B —  
 يريد ان (l non hab. 16 verba B,a,d,k) : يريد<sup>11</sup> B,a,d,k — وبعضها<sup>10</sup> ( non βp\*χ\*E ) β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup> :  
 حواد وانه<sup>12</sup> B<sup>2</sup> — ( يكون تماماً ايضاً ولا فصل فيما بين قولنا ... وانه يظن جواداً  
 a , العدة B,(d),l — [ ... ] jk ; وانه d ; [جواد او انه] a ; يكون حواد انه B<sup>1</sup> —  
 . تقال Nos — jk « et ». — B,a,d : وعدد B,a,d — « numerus » jk , הענין המסודג  
 B s.p. in., a,k plur. : d sing. — <sup>16</sup> Ita B,a,d,k,l, (1,2) — مرارا كثيرة ρ, — <sup>17</sup> B,a,j,l,(φ?)  
 a,(d),jk,l — وكذلك ايضاً ρ, — <sup>18</sup> Ita B,a,d,k,l, (1,2) — והאומר d (non l\*) : والمهنة  
 k , בולוקטס d , بولوقيطس B — و a,l : وهو ( B ),d,k — <sup>19</sup> Nos : علة B : علة  
 B,a,k — ( om. ) פלר a « polycletus » β,j : بولوقيطس nos « polichitus »  
 B,k, — פלר a « polichitus » k : בולוקטס d , بولوقيطس B — <sup>20</sup> B,a,k, —  
 plur. add. — مايت B<sup>1</sup>,a : ما [β,jk] B<sup>2</sup>,d,l — אשר a,d : اذا ( non βp\*χ\*E ) l,χ\*ρ\*Α<sup>b</sup> —  
 βp\*χ\*E ( non B,a,d,k — nec χ\* phys. ) — <sup>21</sup> Ita B,a,d,k,l,δ,ρ\*χ\*β\*E ( vel β\*ρ\*χ\*Α<sup>b</sup> )  
 ابعده ( non β )

المتضادة عللها متضادة وقد يمكن ان يكون الشيء الواحد بعينه  
 علة للمتضادين لا بجهة واحدة لاكن بجهتين مختلفتين  
 ثم اتى بمثال من ذلك فقال مثل غيبة مدبر السفينة ربما كان  
 علة انقلابها وحضوره علة لسلامتها<sup>٤٥</sup> مثل الملاح فان غيبته عن  
 السفينة قد تكون سببا لعطب السفينة وحضوره سببا لسلامتها<sup>٥</sup>  
 ثم قال وهذان كلاهما اعني الحضور وعدم الحضور علل كالمحركة  
 بريد وهاتان الحالتان من مدبر السفينة هما سببان للعطب والسلامة  
 من جنس الاسباب المحركة والفاعلة

### T.3 قال ارسطو

- (أ) فجميع العلل التي قيلت الان تقع على اربعة انواع مشهورة<sup>١٠</sup>  
 (ب) جدا فان حروف السلابيات وهيولى<sup>١</sup> المصنوعات<sup>٢</sup> والارض وجميع  
 (ج) الاجرام التي تشبهها واجزاء الكل ومقدمات النتيجة هي كالعلل  
 (د) التي من شيء وبعض هذه مثل الموضوع وبعضها<sup>٣</sup> مثل الاجزاء  
 وبعضها مثل الذي يدل على ما كينونة الشيء مثل الكل والتركيب  
 (هـ) والصورة واما الزرع والطبيب والمشي وكل ما هو فاعل فعلا ما<sup>١٥</sup>

— « cum j , d , a , غيبه B , T \* , غيبة Nos<sup>٤٥</sup> — لا لجهة B : لا بجهة ( j ) , a , d , Nos<sup>٤٦</sup> —  
 absit ». — « B , d , ( k ) مدبر a , T \* — « Ita B , T كان B , T<sup>٤٧</sup> —  
 سلامتها d , T

T. 3. — « حروف B : حروف β , α , j , k , a<sup>١</sup> — [ d ] ind. — « B , a , ( d ) وهيولى β :  
 من « et materie » L \* — « Ita B , a , d , k , L , R [ sine والنار ]<sup>٢</sup> — « Ita B , a , d , k , L , R , L<sup>٣</sup> —  
 B : واما ( k ) , L , Nos<sup>٤</sup> — وبعضها مثل الاجزاء L om. : وبعضها ( β non )<sup>٥</sup> B , a , d , k —  
 والمشي ( β ) , d , L \* , R : والمشي B , a , k , L<sup>٦</sup> — « a , d ind. — فاما



لان من الاشياء ما ليس لها الا بعض العلل اعنى<sup>22</sup> بعض اجناسها  
ثم اتا بالمثال في ذلك مما كان مشهورا في زمانهم ومحموداً <sup>m</sup>قال  
مثل الصنم فان صناعة الاصنام علة والنحاس ايضا علة<sup>23</sup> بأنه صنم  
ولا كنه ليس بنوع واحد بل احدهما كالهيوولى والاخر كالذى منه  
تكون الحركة <sup>5</sup>يريد مثال ذلك<sup>24</sup> الصنم فان صناعة عمل الاصنام علة  
له<sup>25</sup> وكذلك النحاس علة له لا كن بنوعين احدهما<sup>26</sup> كالعلة الهيوولانية  
وهو النحاس والاخرى<sup>27</sup> كالعلة المحركة والمكونة وهى صناعة عمل  
الاصنام

<sup>n</sup>قال والنصب والصحة علل بعضها لبعض فان النصب علة <sup>n</sup>  
10 الصحة وهى علة النصب<sup>28</sup> يريد والعلل التى فى الشىء الواحد بعينه  
بعضها علة لبعض فان المشى علة الصحة<sup>29</sup> على انه فاعل والصحة علة  
للمشى<sup>30</sup> على انها غاية له

ولما عدد انواع العلل فاخذ<sup>31</sup> يذكر احوالها مثل انه يعرض لها <sup>o</sup>  
ان تكون عللا لشىء واحد ومثل ان بعضها علل لبعض اخذ يذكر  
15 ايضا حالة اخرى من احوال العلل <sup>o</sup>قال وايضاً تكون<sup>32</sup> علة واحدة<sup>33</sup>  
للاشياء المتضادة مثل<sup>34</sup> الشىء الذى اذا كان حاضرا كان علة ما  
ينبغى واذا غاب هذا بعينه ربما كان علة ضد ذلك <sup>o</sup>يريد ان الاشياء

— <sup>22</sup> B<sup>1</sup> add. ان ; sed B<sup>2</sup> delet et a,d om. — <sup>23</sup> Inc. B [1] fol. 56<sup>v</sup>. — <sup>24</sup> B,a,d علة :  
— لة BB له <sup>25</sup> a,d,(j) om. — ذلك B<sup>2</sup>,a,(k) <sup>26</sup> — ( ليس بنى اخر الا β.τ )  
— <sup>27</sup> Ita B,a ولا كنها... 12 verba... τ (non B,a,d) add. — احدهما... والاخرى B  
— علة الصحة... علة للمشى <sup>28</sup> No: فاخذ , a <sup>29</sup> ; اخذ B : k «modo inceptis», j «in  
modo secundo inceptis» ; ( d om. lin. ). — <sup>30</sup> B s.p. in. — <sup>31</sup> a,(k),τ,(β),(r)  
— <sup>32</sup> B<sup>1</sup>,d add. ان ; sed a,τ om., et B<sup>2</sup> delet. — واحدة : B,d om.

h  $\overline{\text{رَقَالَ}}$  وكذلك سائر الاشياء التي يكون بها التمام بجر كة<sup>23</sup> شئ<sup>24</sup>.  
 اخر متوسط مثل ما يقال علة الصحة الحمية والاستفراغ<sup>25</sup> والادوية<sup>26</sup>  
 والالات<sup>27</sup> فان جميع هذه تتخذ لطلب التمام  $\overline{\text{يَرِيدُ}}$  والاشياء التي فعلها  
 من اجل الغاية منها ما هي تفعل الغاية والتمام بانفسها واولا ومنها ما  
 تفعله بوساطة غيرها مثل فعل الحمية الصحة والاستفراغ فان<sup>28</sup>  
 الاستفراغ يخرج الخلط الفاسد والحمية تصلحه وتستفرغه<sup>29</sup> فيلزم  
 عن ذلك وجود الصحة وكذلك الحال في الادوية والالات انما<sup>30</sup>  
 تفعل الصحة بتوسط غيرها وكذلك الرياضة

i  $\overline{\text{رَقَالَ}}$  والفصل بينهما<sup>31</sup> ان بعضها كالالات وبعضها كالافعال  $\overline{\text{يَرِيدُ}}$   
 وهذه كلها تشترك في وجود الغاية التي هي الصحة وانما ينفصل<sup>32</sup>  
 بعضها من بعض بان بعضها افعال فقط مثل المشي وبعضها الات مثل  
 الادوية والمبضع والمحاجم

k  $\overline{\text{رَقَالَ}}$  والعلة<sup>33</sup> تقال اكثر ذلك على هذه الانواع  $\overline{\text{يَرِيدُ}}$  ان اسم العلة  
 يقال على اكثر الامر واشهره<sup>34</sup> على هذه العلل الاربعة وانما قال ذلك  
 لانه قد يقال علل على لوازم هذه ولواحقها واثارها

l  $\overline{\text{رَقَالَ}}$  فلان العلل تقال بانواع كثيرة يعرض ان تكون علل  
 كثيرة لشيء واحد<sup>35</sup>  $\overline{\text{يَرِيدُ}}$  ولما كانت العلل توجد على انواع مختلفة  
 عرض ان تكون للشيء الواحد بعينه علل كثيرة وانما قال عرض<sup>36</sup>

— <sup>23</sup> B (s.p. in.), a, d — و... و... و... Ita B, a, d — <sup>24</sup> B, d omit. : بجر كة (β), τ, α —  
 k omit. : وتستفرغه — <sup>25</sup> B اما d, ا : α ; שרמ ; k « secundum quod ». — <sup>26</sup> Ita  
 B, τ, α : B° ( = α, [d] ) : و/اشهره B° — فالعلل β, τ : والعلة B, α, d, k — بينهما B, τ —  
 : [ عرض ] a, j — <sup>27</sup> (cf. p. 482, 10<sup>30</sup>). ولاكن بنوع العرض. τ (non B, a, d) add. — <sup>28</sup> :  
 [ عرض ] τ ; B ; غرض B ; عرض d (cf. n. 30 ?) ; عرض τ, i ;

الكلمة كذلك <sup>ب</sup>يريد وكذلك العدد هو صورة عامة لاجزاء العدد  
وكذلك<sup>١٠</sup> الكلمة اى "الحد صورة عامة جنسية لاجزائه اى للحدود  
التي تحته

وقد وايضا تقال<sup>١١</sup> بنوع اخر من حيث ابتداء التغيير<sup>١٢</sup> والتكون<sup>١٣</sup>  
٥ الاول <sup>١٤</sup>يراد به العلة الفاعلة اعنى من حيث ابتداء التغيير والتكون  
الاول<sup>١٥</sup> الذى منه اولا يكون التكون<sup>١٦</sup> وقد مثل ما يقال المشى<sup>١٧</sup>  
٤ علة<sup>١٨</sup> <sup>١٩</sup>يريد مثل كون المشى علة فاعلة للصحة والاب ايضا علة فاعلة  
للولد

ولما ذكر العلل التي على طريق الهيولى والصورة والفاعل ذكر<sup>٢٠</sup>  
١٥ العلة التي هي الغاية ايضا <sup>٢١</sup>وقال وايضا تقال<sup>٢٢</sup> بنوع اخر كالتام وهذا هو  
الذى يكون الشىء<sup>٢٣</sup> من اجله مثل الصحة علة المشى فانا اذا سُئلنا لم  
يمشى<sup>٢٤</sup> قلنا ليكون<sup>٢٥</sup> صحيحا واذا نحن قلنا هذا القول ترى انا قد اتينا  
بالعلة <sup>٢٦</sup>يريد وقد تقال<sup>٢٧</sup> العلة بنوع رابع وهى العلة التي هى التام  
المقصود بفعل الفاعل<sup>٢٨</sup> مثل الصحة التي هى المقصودة بالمشى والرياضة  
١٥ والدليل على ذلك انه اذا قيل لم يمشى فلان ويرتاض قلنا ليكون  
صحيحا

وجميع انواع | B (5 mill. longior. lin.) : وكذلك [ a, j, k ]<sup>١</sup> — B<sup>١</sup> om. : الى النعمة j, a, d,  
k , להזקקי המספר a , لاجزاء العدد Nos<sup>٢</sup> — a, d : هو B<sup>٣</sup> — وجميع انواع d  
a — كذلك a omit. : وكذلك B, d, k<sup>١٠</sup> — لها B, d : « partium numerorum »  
 , والتكون B<sup>١٤</sup> — التغيير T : التغيير B<sup>١٥</sup> — B s. p. in. — B, d om. : [الكلمة اى]  
 : اعنى من حيث ابتداء التغيير والتكون الاول B<sup>١٦</sup> — والسكون T, B<sup>١٧</sup> : والتكون a, d, T\*, R  
 — والاب T add. 8 verba ... : المشى علة T, B<sup>١٨</sup> : المشى علة B, a, d, k, T\*, R<sup>١٩</sup> — a, d, j om.  
 B, — הבריאות a : المشى d , المشى B<sup>٢٠</sup> vid. : المشى B<sup>٢١</sup> — يقال B : تقال Nos<sup>٢٢</sup>  
 B, a, T\* : ليكون (B, T, R) Nos<sup>٢٣</sup> — نمشى a, T\* : نمشى (B, T, R) nos, d, T, (B, R) s. p. in., نمشى T\*  
 [فعل] d : الفاعل B, a, k<sup>٢٤</sup> — تقول d , تقول B<sup>٢٥</sup> : تقال B<sup>٢٦</sup>, a, j — لنكون

ليست بنوع واحد بل بعضها مثل التمام وبعضها مثل ابتداء الحركة  
 (o) وايضا<sup>36</sup> تكون<sup>37</sup> علة واحدة للاشياء المتضادة مثل الشيء الذي اذا<sup>38</sup>  
 كان حاضراً كان علة ما ينبغي<sup>37</sup> واذا غاب هذا بعينه ربما كان علة  
 (p) ضد ذلك مثل غيبة<sup>38</sup> مدبر<sup>39</sup> السفينة ربما كان<sup>40</sup> علة انقلابها وحضوره  
 (q) علة<sup>41</sup> سلامتها<sup>42</sup> وهذان كلاهما اعني الحضور وعدم الحضور علة<sup>43</sup>  
 كالمحركة

التفسير

G.2

- a يقول ان العلة تقال على العنصر مثل ما يقال ان النحاس علة  
 b الصنم والفضة علة الخاتم وتقال على الصورة والمثال رقود وهذا هو  
 كلمة تدل على كينونة الشيء واجناسه بريد وهذه العلة هي التي  
 10 تدل على صورة الشيء الخاصة به وصورة اجناسه  
 c ثم انا بمثال الصورة التي هي جنس فقال مثل ما ينسب<sup>4</sup> نسبة  
 الاثنين الى الواحد الى الذي بالكل بريد والصورة التي هي صورة  
 الجنس هي مثل نسبة الاثنين الى الواحد فانها كالجنس الى النعمة  
 التي بالكل وذلك ان نسبة الاثنين الى الواحد هي جنس هذه  
 15 d النعمة على ما تبين في علم الموسيقى رقود وجميع العدد واجزاء

— <sup>34</sup> Ita B,a,d,k,l,β\*ρχ\*Α<sup>b</sup> (non βρ\*χE) وايضا تكون — <sup>35</sup> B s.p. in. — <sup>36</sup> BB<sup>3</sup>,  
 a,j,l,(β) اذا B<sup>1</sup> omit. ; d لا אשר — <sup>37</sup> B,a,d,l,(φ) ما ينبغي jk a alicujus n. —  
<sup>38</sup> Nos غيبة B,l,\* , غيبة a,d , k « absentia ». — <sup>39</sup> B,d,(k),l, مدبر a,l,\* ,  
 — <sup>40</sup> Ita B,l, كان — <sup>41</sup> B<sup>2</sup>,a,d,k, علة B<sup>3</sup> ind. — <sup>42</sup> B,a,d,k,l,\* سلامتها l :  
 كمنيعوث d , كمنيعوس a . كالمحركة l B<sup>3</sup> — <sup>43</sup> B,l, عال a,d plur. : k sing. —  
 [ كحركة x ] ; k « tanquam motus » ; B<sup>1</sup> كحركة B<sup>1</sup>

G. 2. — <sup>1</sup> Ita B,a,d,k,τ,β وهذا — <sup>2</sup> B<sup>2</sup>,τ هو كلمة d : كلمة B<sup>1</sup>,a,j om. —  
<sup>3</sup> Ita B,d ينسب — <sup>4</sup> τ الى d : B,a om. — <sup>5</sup> B,d add. ان , at non a,j. — <sup>6</sup> B<sup>3</sup>,

- آخر من حيث ابتداء<sup>13</sup> والتغير<sup>14</sup> والسكون<sup>15</sup> الاول مثل ما يقال (t)  
 المشير<sup>16</sup> علة<sup>17</sup> والاب للولد وبالجملة الفاعل للمفعول به والمغير للمتغير  
 وايضا تقال بنوع اخر كالتام وهذا هو الذى يكون الشئ من اجله (g)  
 مثل الصحة علة المشى فانا اذا سئلنا لم يمشى<sup>18</sup> قلنا ليكون<sup>19</sup> صحيحاً واذا  
 نحن قلنا<sup>20</sup> هذا القول نرى انا قد ادينا<sup>21</sup> العلة وكذلك سائر الاشياء (h)  
 التى بها يكون<sup>22</sup> التام بحركة<sup>23</sup> شئ اخر وهو<sup>24</sup> متوسط مثل ما يقال  
 علة الصحة الحمية والاستفراغ<sup>25</sup> او<sup>26</sup> الادوية<sup>27</sup> او<sup>28</sup> الآلات فان جميع  
 هذه تتخذ<sup>29</sup> لطلب التام والفصل بينهما<sup>30</sup> ان بعضها كالآلات وبعضها (i)  
 كالأفعال فالعلل<sup>31</sup> تقال اكثر ذلك على هذه الانواع فلان العلل تقال (k)  
 بانواع كثيرة يعرض ان تكون علل كثيرة لشيء واحد ولاكن<sup>32</sup>  
 بنوع العرض مثل الصنم فان صناعة الاصنام علة والنحاس ايضا<sup>33</sup> (m)  
 ليس بشئ اخر الا بانه صنم ولاكنه ليس بنوع واحد بل احدهما  
 كالهيولى والاخر كالذى منه تكون الحركة<sup>34</sup> والنصب والصحة (n)  
 علل بعضها لبعض فان النصب علة الصحة وهى علة النصب ولاكنها

— والتكون  $B^t, d, l, r$ : والسكون  $[B^o], a, j, (\beta)$  — التغير  $l$ : التنمر  $B$  — ابتداء  $B$  —  
 $B, l^*$  — [الصحة]  $jk (non B, a, d, l, \beta) add.$  — المشى  $B^1, a, d, j, l$ : المشى  $B^2, (\beta)$  —  
 لنكون  $k, l^*$   $B s. p. in.:$  ليكون  $Nor, d, (a)$  — نمشى  $k, l^*$ : نمشى  $a, d, l, (\beta)$ , نمشى  
 $l$ : ما يكون  $BB (mutil.)$  — اتينا ب  $l$ : ادينا  $BB$  —  $Inc. B [1] fol. 56^r.$  —  
 $l. om.$ : وهو  $B, a, d, (k)$  — التام بحركة  $l, a, d, j, l$ :  $Ita BB (mutil.)$  — يكون جا  
 — الادوية  $B^o$ : الادوية  $B^t, a, d, k, l$  — و  $l$ : او  $B, a, d, k, l$  — و...  $Ita B, a, d, k, l$  —  
 $z$  « annumerantur » [ = تتحد ]  $k$  « adunantur »: تتخذ  $B, a, d, l$  — و  $a, l$ : او  $B, d, k$  —  
 $B$  — فالعلل  $\beta, d, j, k, (a)$   $Ita B, (a), d, j, k, \beta$  — بينها  $vel$  بينها  $a, d, k$ : بينها  $B, l$  —  
 واحد  $d, l, \beta$  — علة  $Ita B, a, k, \beta sine add.$  — [? لا vei - ولا x]: ولاكن  $a, d, k$ ,  
 الحركة والنصب والصحة (?)  $Ita B, a, d, k, (\varphi)$  — اخر  $B, a$ : «  $jk$  « eodem modo »  
 الحركة . والنصب والصحة  $l$

توجد في الشيء • بمنزلة الصورة والمادة وبعضها خارج الشيء • بمنزلة  
الفاعل والغاية

r رِقود والفكرة والاختيار<sup>10</sup> والجوهر والذي من اجله والخير  
والجود هو ابتداء لاشياء كثيرة والمعرفة والحركة ايضا برهه ان هذه  
كلها مبادئ الاشياء التي هي لها مبادئ على انها خارجة عنها ويعني<sup>10</sup>  
بالجوهر الصورة المكونة لمثلها بالتنوع ويعني<sup>10</sup> بالجود والخير<sup>10</sup> وبالذي  
من اجله شيئاً واحداً بعينه وهو المبدأ الغائي ولا يكن ليست باسماء  
مترادفة باطلاق

### القول في العلة<sup>10</sup>

10 قال ارسطو T.2

- (a) العلة تقال على نوع واحد الذي منه يكون شيء • وهو فيه مثل  
النحاس للصنم والفضة للخاتم<sup>10</sup> وما اشبه ذلك من الاجناس وتقال  
(b) على نوع اخر الصورة والمثال وهذا هو كلمة تدل على كينونة  
(c) الشيء • واجناسه مثل ما ينسب<sup>10</sup> نسبة الاثنين الى الواحد الى الذي  
(d) بالكل وجميع العدد واجزاء الكلمة كذلك<sup>10</sup> وايضا<sup>10</sup> تقال على نوع<sup>15</sup>

— <sup>10</sup> B [ونعني] a : [ويعني] jk, d , ونعني B vid. — <sup>11</sup> B ind. : B<sup>2</sup> ind. — <sup>12</sup> B<sup>2</sup> ind. : B<sup>2</sup> ind. — <sup>13</sup> B<sup>2</sup> ind. : B<sup>2</sup> ind. — <sup>14</sup> B<sup>2</sup> ind. : B<sup>2</sup> ind. — <sup>15</sup> B<sup>2</sup> ind. : B<sup>2</sup> ind.

T. 2. — <sup>1</sup> Ita B, a, d, k (non β) في القول في العلة — <sup>2</sup> للحاتم B , a, d — <sup>3</sup> Ita [ B ( ind. ) ], a, d, (φ) اشبه — <sup>4</sup> Ita B, a, d, l, β, ρ\*χ\*Α<sup>b</sup> sine artic. — <sup>5</sup> Ita B, a, d, k, l, β, ρ\*χ\*Α<sup>b</sup>E (non β) \* ... — <sup>6</sup> l, a, d, k : B (s.p.) vid. — <sup>7</sup> B, a, d, k : l\* om. — <sup>8</sup> B, a, d, j, l, φ , وجميع φ , l, j, φ — <sup>9</sup> B<sup>2</sup>, a, (jk), l — <sup>10</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, l, φ (β) وايضا B<sup>2</sup> : B<sup>2</sup>, d om. — <sup>11</sup> B<sup>2</sup>, a, d, j, l, φ (β) وايضا B<sup>2</sup> : B<sup>2</sup>, d om.

والآخر هو مبدا تعلم الصناعة اي من حيث يبدا في تعلمها ومبدا<sup>١١</sup>  
 تعلم الصناعة غير مبادئ العلم المطلوب فيها وبالجملة فكل مبدا فهو  
 اما مبدا وجود واما مبدا تعليم وقد يعرض كما قيل في بعض الصنائع  
 ان تكون مبادئ الوجود هي بعينها مبادئ التعليم وقد تكون في  
 بعضها غيرها على ما فصل في غير ما موضع

وذلك تقال العلة ايضا فان جميع العلة ابتدئات  $\overline{r}$   
 وكذلك اسم العلة يقال على جميع الاشياء التي قلنا ان اسم المبدأ يقال  
 عليها

ولجميع الابتدئات شىء مشترك هو الاول ويعلم<sup>١٢</sup> كيف<sup>١٣</sup>  
 هو وكيف يكون  $\overline{r}$  وجميع ما يقال عليها<sup>١٤</sup> اسم المبدأ فانه انما يقال  
 بالنسبة الى اول فيها<sup>١٥</sup> هو احق بذلك المعنى ولاكن نسبتها الى ذلك  
 الاول نسب<sup>١٦</sup> مختلفة في القرب والبعد كالحال في اسم الموجود  
 وقوله ويعلم<sup>١٧</sup> كيف هو وكيف يكون  $\overline{r}$  وهذا الاول هو الذى  $p$   
 يقصد<sup>١٨</sup> ان يعرف في هذا العلم كيف هو في ذاته وكيف يكون  
 اولا وهذا الاول هو السبب الغائى وذلك ان كل الاسباب انما  
 كانت اوائل من اجل هذا الاول

وبعض الابتدئات في الاشياء وبعضها خارجة من<sup>١٩</sup> الاشياء  $q$   
 وكذلك<sup>٢٠</sup> الطبيعة ابتداء والعنصر ايضا  $\overline{r}$  ومبادئ الاشياء بعضها

١١ —  $a \dots \gamma$  ;  $B^o \text{ vid. } \dots$  ;  $B^o \text{ d. } \dots$  ;  $k \text{ « et... »$  , ومبدا Nos<sup>١١</sup> — التعليم  $B, (a, d), k$

١٢ — عليه  $B, a, d$  : عليها  $(k)$  Nos<sup>١٢</sup> — [ويُعلم]  $d'$  , [ويُعلم]  $a, d'$  (s.p.),  $a, d'$  وسلم  $B$

١٣ — [ينسب]  $jk$  ; [نسبة]  $a, d$  : نسب  $B$ <sup>١٣</sup> — فيها  $B, a, d, k$  (s.p.),  $a, d, k$  وسلم  $B$

١٤ — عن  $\tau$  : من  $B$ <sup>١٤</sup> — [يُفصد]  $a, d, k$  (s.p. in.),  $a, d, k$  مقصد  $B$ <sup>١٤</sup> — ويعلم  $B, a, d, \tau$

[ولذلك x] : وكذلك

والتغلب<sup>44</sup> فانها<sup>45</sup> تقال ابتدائاً ببريد ويقال<sup>46</sup> مبدا على السبب الغائي<sup>47</sup>  
وهذا السبب ايضا هو في الطبيعة وهو الشيء الذي من اجله الكون  
وانما رسمه بوجوده في الامور الاختيارية لانه في الامور الارادية  
اظهر منه في الامور الطبيعية

1 رقود وكذلك في الصناعات ولا سيما في اوائل الصناعات ببريد<sup>5</sup>  
وهذا المبدأ هو المطلوب في الصناعات اولا ولا سيما في اول الشروع  
في الصناعة لان الذي يروم ان يصنع شيئا فان الذي يفرض اولا  
هو غاية ذلك المصنوع ومنه يستنبط<sup>48</sup> سائر ما قبل الغاية<sup>49</sup> وهو  
جميع ما يكمل به وجود تلك الغاية ومجموع هذا هو الشيء المصنوع  
وانما قار ولا سيما في اوائل الصناعات<sup>50</sup> لان اول ما يشرع الانسان في<sup>10</sup>  
استنباط الصناعة فان الذي يستنبط منها انما يستنبطه اولا من اجل  
الغاية ثم ما يستنبطه بعد من تلك الصناعة فانما يستنبطه من اجل  
الذي استنبطه من اجل الغاية وهكذا يمر الامر في الاستنباط الى  
ان يتم المصنوع فهذا المبدأ اذا هو مبدا الاستنباط والكون في  
الامور الصناعية والطبائية<sup>15</sup>

m } رقار ويقال ابتداء ايضا<sup>51</sup> للذي منه يعلم الشيء اولا مثل  
المقدمات في البرهان ببريد ويقال اسم المبدأ ايضا على مبدا التعليم<sup>52</sup>  
وهو مثل المقدمات في البرهان والحدود وهذا هو غير المبدأ الذي  
هو مبدا التعليم<sup>53</sup> لان هذا هو مبدا حصول العلوم المطلوبة في الصناعة

— <sup>44</sup> B,τ : والتغلب a omit. — <sup>45</sup> B,(a,d,τ\*) : فانها τ — <sup>46</sup> B,d (non a,k) omit.

[ويقال مبدا ... الغائي] — <sup>47</sup> Nos, (a) ... B,(d) — <sup>48</sup> BB : الغاية a,d , النم BB

— <sup>49</sup> d,τ,β : الصناعات B,a — <sup>50</sup> τ,β,β : ايضا B,a,d om. — <sup>51</sup> Ita

— <sup>52</sup> (من قبل]



ولما ذكر اصناف المبادئ التي منها الشيء في الجوهر والعرض h  
 اخذ يذکر اصناف مبادئ الاشياء الفاعلة  $\overline{\text{فقا}}$  ويقال ابتداء<sup>33</sup> الذي  
 منه يكون الشيء، اولا وليس هو فيه وهو الذي<sup>34</sup> منه يكون ابتداء  
 الحركة والتغيير ايضا مثل الولد من الاب والام والخصومة من  
 5 الوقيعة  $\overline{\text{بزيد}}$  ويقال مبدا على الشيء، الفاعل للشيء، والمكون له وهو  
 الذي عنه<sup>35</sup> يكون ابتداء كون الشيء، حتى<sup>36</sup> يتم كونه وهذا مثل  
 تكون الولد عن الاب والام ومثل تكون العداوة عن الحرب  
 وتكون الحرب عن اختلاف الاعتقاد وبالجملة فهذا السبب هو  
 الفاعل والمحرك ووقع في النسخة<sup>37</sup> وهو في الشيء، والظاهر انه غلط<sup>38</sup>  
 10 وانه يجب ان يقرأ وليس هو في الشيء، وان كان ما وقع في النسخة  
 ليس بغلط فيشبه ان يكون انما قال فيه<sup>39</sup> وهو في الشيء، لان هذا  
 السبب هذه هي<sup>40</sup> حاله في الاشياء الطبيعية اعني انه ليس هو خارجا  
 عنها<sup>41</sup> مثل بزر الذكر والانثى في الانواع المتناسلة واما في الامور  
 الصناعية والارادية فهو خارج عن الشيء، وبالجملة فالاب والام  
 15 هي<sup>42</sup> اسباب<sup>43</sup> خارج الشيء، بعيدة الاب على انه فاعل والام على انها  
 هيولى

و  $\overline{\text{فقا}}$  ويقال ابتداء للشيء الذي لا اختياره<sup>44</sup> يتحرك ما يتحرك<sup>45</sup> k  
 ويتغير ما يتغير مثل الولايات التي تكون في المدن والملك والغزو<sup>46</sup>

— والذي  $\tau$  : وهو الذي  $B, a, d, (r)$  — <sup>34</sup>  $B^2 ind.$  :  $\text{החזקה } a, d$  , ابتدا  $B^2, \tau$  <sup>33</sup> —

حين  $B, (d)$  : [ حتى ]  $a, j, k$  <sup>35</sup> — الذي [  $3 \text{ mill.}$  ]  $B^2$  : الذي عنه  $B^2, (a, d, j, k)$  <sup>36</sup> —

—  $B^2, (a)$  <sup>37</sup> : هي  $B^1, d$  omit. —  $Nos, (a, j)$  : عنها  $B, d$  omit. —  $Inc. B [I]$  fol.

55<sup>v</sup>. —  $Ita [BB (mutil.)]$ ,  $a, d, j$  : اسباب  $a, d, j$  —  $Ita [BB (mutil.)]$ ,  $a, d, \tau$  : لا اختياره <sup>40</sup> —

—  $B^1, a, d$  om. : والملك والغزو  $B^2, \tau$  <sup>41</sup> —  $d$  om. : ممتحرك  $BB$  , ما يتحرك  $Nos, a, \tau$  <sup>42</sup> —

f وَقَالَ وَالْأَبْتِدَاءُ أَيْضاً يُقَالُ الشَّيْءُ الَّذِي مِنْهُ يَجُودُ<sup>20</sup> كُونَ الشَّيْءُ .  
 مثل التعليم فإنه ربما لم يبتدا به من الاول ومن ابتداء الشيء بل من  
 الذي يكون التعلم اسهل بَرِيدَ وَأَبْتِدَاءُ التَّغْيِيرِ الَّذِي يَكُونُ مِنْهُ  
 التعليم اولاً لا<sup>21</sup> يَكُونُ مِنْ الشَّيْءِ الَّذِي هُوَ مَبْدَأُ ذَلِكَ الشَّيْءِ . بل من  
 الشيء الذي منه يكون تعليم ذلك الشيء اسهل مثل مبدا التعليم<sup>5</sup>  
 فإنه كثيراً ما يكون في العلوم غير الشيء الذي هو في الحقيقة مبدا  
 الشيء المتعلم بل من الذي هو اسهل وهذا قد فعله ارسطو في كثير  
 من كتبه

g وَقَالَ وَيُقَالُ أَبْتِدَاءُ الشَّيْءِ الَّذِي مِنْهُ يَكُونُ الشَّيْءُ . اولاً وهو في  
 الشيء مثل الاساس للسفينة والبيت وكما يقول بعض الناس القلب<sup>10</sup>  
 للحيوان ويقول بعضهم الدماغ ويقول بعضهم شيئاً اخر على قدر  
 ظنونهم بَرِيدَ وَيُقَالُ المَبْدَأُ عَلَى أَوَّلِ جِزْءٍ يَتَكَوَّنُ مِنْ الشَّيْءِ . في الاشياء  
 التي تتكون من اجزاء مختلفة مثل ما يقال ان مبدا الحائط هو  
 الاساس ومبدا السفينة هو الذي هو لها بمنزلة الاساس وهي الخشبة  
 التي تبني عليها اضلاع السفينة ومثل ما يقال ان مبدا الحيوان هو<sup>15</sup>  
 اول عضو يتكون فيه مثل ما اعتقد بعضهم في هذا المبدأ<sup>22</sup> انه  
 القلب واعتقد بعضهم الدماغ وبعضهم شيئاً اخر مما وقع عليه ظنه  
 انه اول عضو يتكون وهذا المبدأ يعم الشيء الذي هو مبدا على  
 طريق الاسطقس اعني الذي منه مبدا الشيء والاول الذي منه  
 مبدا التغير الذي هو الحركة في المكان والنشوء والاستحالة<sup>20</sup>

<sup>20</sup> B<sub>1</sub>(d, τ) : مجرد : α, τ\* — <sup>21</sup> B\* (c. 2), d γ, k «non» : B<sub>1</sub>, a om. — <sup>22</sup> B<sub>2</sub>, a  
 المعنى B<sub>1</sub> : المبدأ

أما ينبغي ان يتعرض له عند النظر في المطلوب تحفظاً من الغلط  
الذي يعرض من اشتراك الاسم فالغرضان متباينان<sup>21</sup>

ولما خفي هذا على نيقلاوش<sup>22</sup> رأى ان الافضل في الترتيب في c  
هذا العلم ان يفصل الاسم عند النظر في ذلك المعنى الذي يقصد  
التكلم فيه لا ان يجعل جزءاً من هذا العلم<sup>23</sup> فخفي ذلك عليه كما  
خفي عليه الامر في الاقاريل الجدلية اعنى في مرتبتها من هذا العلم  
على ما قلناه في مقالة حرف ب<sup>24</sup>

ولما كان هذا العلم انما ينظر على القصد الاول في مبادئ d  
الموجود بما هو موجود شرع اولا يُفصل على كم من<sup>25</sup> معنى<sup>26</sup> يقال  
هذا الاسم لبيّن الاول الذي اشتق منه لساير الباقيّة هذا الاسم في  
ما ياتي بعد

ولما كان الابتداء انما يكون من المبتدأ<sup>27</sup> قسم الابتداء مكان e  
اسم المبتدأ<sup>28</sup> الابتداء يقال بعضه الشيء الذي منه يتحرك الشيء  
اولاً مثل ابتداء الطول<sup>29</sup> بيد<sup>30</sup> والشيء الذي منه ابتداء<sup>31</sup> التغيير وهو  
المسمى مبدا يقال على وجوه كثيرة فبعضها تقال على الشيء الذي  
منه ابتداءات الحركة في المكان في الطول ومثل<sup>32</sup> ما يقال ان ابتداء  
حركة النمو يكون اولا من العظم في الطول ثم في العرض ثم في  
العُنق

jk , على سلاوش B<sup>22</sup> — متחלפות d , נבדלות a , متباينان (muttl.) Ita BB<sup>21</sup> —  
« nicolaum » : « per se » ; at nihil add. B,a,d. — « tertio » j , « a.b. » k , בית d , ב' a , B<sup>24</sup> —  
« initium » k , ابتداء B<sup>28</sup> — المبتدأ B<sup>27</sup> — معنى B<sup>25</sup> — Ita B<sup>26</sup> omit. —  
و... Ita B,a,d,k<sup>29</sup> — יתחיל a : החלחלה

التفسير

C.1

a غرضه في هذه المقالة ان يفصل دلالات الاسماء على المعاني  
 التي يُنظرُ فيها في هذا العلم وهي التي تنزل منه منزلة موضوع  
 الصناعة من الصناعة وهذه الاسماء هي التي تقال بالنسبة الى شئ  
 واحد بجهات مختلفة ولذلك جعل النظر في شرح هذه الاسماء جزءاً<sup>5</sup>  
 b من هذا العلم ولم يجعل النظر في تفصيل الاسم المشترك عند النظر<sup>7</sup>  
 في المعنى المطلوب الذي يدل عليه ذلك الاسم حتى لا يكون جزءاً  
 من الصناعة مفرداً كما فعل ذلك في العلم الطبيعي في مطلوب  
 مطلوب<sup>10</sup> فان تفصيل الاسم<sup>12</sup> انما كان هناك<sup>13</sup> لتمييز المعنى المطلوب<sup>15</sup>  
 من غيره وهنا انما قصد<sup>16</sup> لتعدد الامور التي ينظر فيها هاهنا فالنظر<sup>10</sup>  
 هاهنا في الاسماء هو من جنس النظر في اصناف<sup>18</sup> الموضوع الذي  
 ينظر فيه صاحب العلم وما هذا<sup>19</sup> شأنه فينبغي ان يفرد بالقول وان  
 يتقدم النظر فيه على جميع<sup>20</sup> المطالب التي في ذلك العلم وذلك بخلاف  
 الامر في تفصيل الاسم الذي يدل على المطلوب من غيره فان ذلك

G. 1. — <sup>1</sup> *Istam lin. exhibebat* in adnot. [ 16 ] ad  
 initium Libri (cf. p. 473,3<sup>4</sup>). — <sup>2</sup> *B<sup>2</sup> يُنظرُ*, *B<sup>2</sup> ينظر* (cf. n. 1) ; *B<sup>2</sup>*  
*ind.* ; (*k* «considerandas»). — <sup>3</sup> *B<sup>2</sup>,a* منه : *B<sup>1</sup>,d om.* — <sup>4</sup> *Ino. B [1] fol. 55<sup>r</sup>.* —  
<sup>5</sup> *BB* الجزء , *a,d* , *העיון* , *nos* النظر — <sup>6</sup> *BB<sup>2</sup>* جزء , *a,d* , *חלק* (*...שם*) , *k* «(est) parte».  
 — <sup>7</sup> *BB* الجزء , *a,d* , *העיון* , *nos* النظر — <sup>8</sup> *B,a* في المعنى *d* : *B<sup>1</sup> vel B<sup>2</sup>*  
 (*c. v*) , *d* لا يكون : *B<sup>1</sup>,a om.* — <sup>9</sup> *BB* المطلوب , *a,d* , *مطلوب* — <sup>10</sup> *B,d (non a,j)*  
*om.* 6 *verba* هناك ... تفصيل — <sup>11</sup> *a* [ الاسم ] : *j plur.* — <sup>12</sup> *Nos* لا *j* «solum» :  
*a om.* — <sup>13</sup> *B vid.* لتمييز : *d* , *לחבירה* , *a* , *לחבירה* , *j* «ad distinguendum». — <sup>14</sup> *a* ,  
*jk* [ المطلوب ] : *B,d om.* — <sup>15</sup> *B<sup>2</sup> vel B<sup>2</sup>* (*c. v*) , *d* انما قصد : *B<sup>1</sup>,a,jk om.* — <sup>16</sup> *B<sup>2</sup>,a* ,  
*a,d* , *ב j a in* , *nos* في — <sup>17</sup> *B<sup>2</sup>,a,d* هذا : *B<sup>1</sup> om.* —  
 — <sup>18</sup> *B* جميع , *a,d* جميع *B* — <sup>19</sup> *B* جميع

والبيت وكما يقول بعض الناس القلب للحيوان ويقول بعضهم  
 الدماغ وبعضهم يقول شيء آخر<sup>8</sup> على قدر ظنونهم ويقال ابتداء الذي (h)  
 منه يكون الشيء، اولا وليس هو فيه والذي منه يكون ابتداء  
 الحركة والتغير ايضا مثل الولد من الاب والام والخصومة من  
 الوقعة ويقال ابتداء<sup>9</sup> للشيء الذي لا اختياره يتحرك ما يتحرك (k)  
 ويتغير ما يتغير مثل الولايات التي تكون في المدن والملك والغزو  
 والتغلب فانه تقال "ابتدات"<sup>10</sup> وكذلك في "الصناعات ولا سيما في (l)  
 اوائل الصناعات ويقال ابتداء<sup>11</sup> ايضا للذي منه يعلم الشيء، اولا<sup>12</sup> (m)  
 مثل المقدمات في البرهان وكذلك تقال العلل ايضا فان جميع العلل (n)  
 10 ابتدات<sup>13</sup> وجميع "الابتدات شيء مشترك هو" الاول ويعلم<sup>14</sup> (o) (p)  
 كيف هو وكيف<sup>15</sup> يكون<sup>16</sup> وبعض الابتدات في الاشياء وبعضها (q)  
 هي خارجة عن الاشياء وكذلك<sup>17</sup> الطبيعة ابتداء والعنصر ايضا  
 والفكرة والاختيار<sup>18</sup> والجوهر<sup>19</sup> والذي من اجله والخير والجود<sup>20</sup> هو (r)  
 ابتداء لاشياء<sup>21</sup> كثيرة والمعرفة والحركة<sup>22</sup> ايضا

ل: والذي B,a,d,k,(β) — (ويقول بعضهم) شيئا اخر ل: (وبعضهم يقول) سي احْرُ B<sup>8</sup> —  
 a,d,l, ابتداء: B: ابتداء<sup>9</sup> Nos, (L) تقال k,β plur., B s.p. in.: a  
 ابتدات B: «principia» k, ابتدات ل<sup>10</sup> — (في اذكار) تقال d; [يقال]  
 β — ويقال ابتدا B,a,d,l,(β)\*ρ\*χ\*A<sup>b</sup> —<sup>11</sup> Ita B,a,d,l, — [x (?) om.] —<sup>12</sup> B,a,d,k,l, في: [x (?) om.] —  
 (non τ,l) plura add. —<sup>13</sup> Ita B,(a,d),k,l,... — ابتدات B: ابتدات ل,a,d,k,β —  
 k vid., d [ويعلم], a [ويعلم], B (s.p.), ρ, ويلم ρ, — [وهو] a: B,d,l, —  
 وكذلك B,a,d,k,l, s.p. in. —<sup>14</sup> B —<sup>15</sup> Ita B,a,d,k,l,... — [ويعلم] —  
 —<sup>16</sup> Ita B,a,d,l,βρ\*χ\*A<sup>b</sup>... —<sup>17</sup> Ita B,a,d,l,χ\*CHRIST... —  
 B — ابتدا الاشياء B<sup>18</sup> vid.: ابتدا لاشياء ل,(j), B<sup>19</sup> —<sup>20</sup> Ita B,a,d,k,l,(r) —  
 [والمعرفة والحركة] = «et cognitio et motus» k, والمعرفة والحركة a,d, (sine voc.):  
 [والمعرفة والحركة] [x (?) om.]

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## المقالة المرسومة عليها حرف الدال

مما بعد الطبيعة

قال ارسطو T.1

- (٥) 'الابتداء' يقال بعضه الشيء<sup>٢</sup> الذي منه يتحرك الشيء<sup>٣</sup> اولاً  
 (٤) مثل ابتداء الطول والابتداء ايضاً يقال الشيء<sup>٤</sup> الذي منه يوجد  
 كون الشيء. مثل التعليم فانه ربما لم يبتدأ به من الاول ومن ابتداء  
 (٥) الشيء بل يبتدأ<sup>٥</sup> من الذي يكون التعلم اسهل ويقال ابتداء الشيء  
 الذي منه يكون الشيء اولاً وهو في الشيء مثل الاساس للسفينة

<sup>١</sup> B add. وصلّى الله على سيدنا محمد — <sup>٢</sup> In B (supra lineam) habetur alter titulus [ex vers. v], quem vide in ima pag. — <sup>٣</sup> Ita B,a,d المقالة sine تفسير — <sup>٤</sup> a,d\* (non B,d) add. [وهي الخامسة] — v adnot. [16] vide in NOTICE, II, A,b,4. et cf. p. 475,2-3<sup>٤</sup>.

T. 1. — <sup>١</sup> Ita B,a,d,k,β sine titulo [القول في الابتداء]. — <sup>٢</sup> B,d,k,l الشيء : a [لشيء] — <sup>٣</sup> Ita B,a,d,(k),١,(β\*٥\*) الشيء — <sup>٤</sup> Ita B,a,d,(k) الطول والابتداء — <sup>٥</sup> B, d,k,l. الشيء : a [لشيء] — <sup>٥</sup> B يوجد ل, محمود<sup>٥</sup> ; k emelius est, d<sup>٥</sup> : يتعب<sup>٥</sup> ; a,l\* : الحمض<sup>٥</sup> ; (d<sup>٥</sup> ind.). — <sup>٦</sup> B,a,(d) يبتدأ : l om.

1 v (supra titul.) in B : المعالاة الزامة المرسومة عليها حرف الدال

LA PAGINATION FAIT SUITE A CELLE DU PREMIER VOLUME—TOME V DE LA BIB. AR. SC.

## IN PRIMO VOLUMINE CONTINENTUR :

- « *alif minor* » [= *Alpha minor*, ed. BEKKER græc. p. 993a,30-995a,20], p. 3-54.
- « *ALIF major* » [= posterior pars *ALPHA majoris*, ed. BEKKER gr. p. 987a,6-993a,27], p. 55-164.
- « *BA'* » [= *Bêta*, ed. BEKKER græc. p. 995a,24-1003a,17], p. 165-295.
- « *GIM* » [= *Gamma*, ed. BEKKER græc. p. 1003a,21-1012b,31], p. 296-472.
-

LIBRI QUI DICITUR

تفسير ما بعد الطبيعة

لابي الوليد محمد بن احمد بن محمد

ابن رشد

VOLUMEN SECUNDUM



## SIGLES ET ABRÉVIATIONS

DANS LE DEUXIÈME VOLUME

*En arabe* (voir NOTICE, II,A) :

- B* Leyde, Université, cod. Or. 2074 (ar. 1692). Non daté. Plusieurs parties, copiées à des époques différentes.
- B[1]* Première partie de *B* (XIII<sup>e</sup>-XV<sup>e</sup> siècle).
- B[2]* Deuxième partie de *B* (un peu moins ancienne que *B[1]*).
- BB* *B* directement examiné, sans l'intermédiaire d'une photographie.
- C* Leyde, Université, cod. Or. 2075 (ar. 1693) : les 21 derniers feuillets, 35<sup>v</sup>-55<sup>v</sup>, reliés accidentellement dans ce volume, et en désordre.
- CC* Le manuscrit *C* directement examiné.
- B-C* L'ensemble des feuillets *B* [1] et *C* (jadis en un même exemplaire).
- n* Annotations de *B* extrinsèques à l'ouvrage. — Voir NOTICE, II,A,b,4.
- v* Fragments de traduction arabe de la *Métaphysique* copiés dans les marges de *B*, en dehors du *Grand Commentaire*. — Voir NOTICE, III, C,c,1.
- [*x*] Exemplaire supposé de la *Métaphysique* arabe. — Voir p. XIII<sup>''</sup>, n. 20.

Désignent directement notre Edition :

- L* Lemme (voir p. XI<sup>''</sup>, n. 9). — *L<sub>1</sub>, L<sub>2</sub>...* = Lemmes successifs où reviennent les mots en question. — *L'* = Apparat relatif au Lemme.
- n* Explications d'Averroès en tant que distinctes de *L*.
- T* Textus (voir p. XI<sup>''</sup>, n. 9). — *T'* = son Apparat.

*En latin* (voir NOTICE, II,B) :

- j* Edition lyonnaise (1542) des Œuvres d'Aristote-Averroès.
- k* Paris, Bibl. Nat. manuscrit latin B.N. 15453. Avec date du 5 Juin 1243...

*En hébreu* (voir NOTICE, II,C) :

- a* Paris, Bibl. Nat. man. hébr. 886 (Or. 112). Non daté [XV<sup>e</sup> s.].
- d* Paris, Bibl. Nat. man. hébr. 887 (Or. 114). Non daté [XV<sup>e</sup> s.].
- f* Paris, Bibl. Nat. man. hébr. 888 (a.f. 316). Non daté [XIV<sup>e</sup> s.]. Cf. p. X<sup>''</sup>, n. 9.

*En grec* (voir NOTICE, III,C) :

- $\beta, \delta, \rho, \chi$  = Editions I. BEKKER (Berlin, 1831), A.-F. DIDOT (Paris, 1850), W.D. ROSS (Oxford, 1924), W. CHRIST (Leipzig, 1885 impr. 1931).
- $\beta^*, \delta^*, \rho^*, \chi^*$  = Leurs Apparats critiques.
- $\tilde{A}, \tilde{E}$ , etc. = Sigles de manuscrits, etc. dans  $\beta^*, \delta^*, \rho^*, \chi^*$ . — Voir p. XIII<sup>''</sup>, n. 18.
- $\varphi$  = Autre lecture, que semble supposer l'arabe. — Voir p. XIII<sup>''</sup>, n. 19.

[<sup>1,2,3</sup>...] Graphies successives ; — [<sup>v</sup>] originelle, retouchée ; — ['] secondaire.

... Place de lettres disparues ou illisibles.

() Enfermant des sigles : témoignage imparfait ou amoindri.

/ Passage d'une ligne à une autre (par exemple, p. 1126,3<sup>l</sup>).

*add.* : addit, addunt. — *c.* : cum. — *del.* : delet, delent. — *ed.* : editor, editoris.

— *hom.*, *homol.* : homoioteleuton. — *ind.* : indistincte, indeterminate. — *i. in.*, *in.*, *inil.* : in initio. — *i. m.*, *i. marg.*, *marg.* : in margine. — *mill.* : «millimètre» (voir p. XIII<sup>''</sup>, n. 21). — *mutil.* : mutilus, etc. — *om.* : omittit, omittunt. — *s.p.* : sine puncto. — *spat. vac.* : spatium vacuum. — *vid.* : videtur, videntur.

Dans l'Apparat :

- (βρ\*χ\*E...) = « Leçon du manuscrit grec E, telle qu'elle est adoptée dans le texte de l'édition I. Bekker, et signalée comme variante dans l'Apparat des éditions W.D. Ross. et W. Christ » (18).
- φ Variante du grec — ou pseudo-variante, erreur de lecture, etc., — absente des éditions grecques consultées (19).
- [x] Exemplaire supposé de la *Métaphysique* arabe (20).
- mill. = « Millimètre », dans les évaluations de blancs, de lacunes, etc. (21).

(18) Nous ne citons les manuscrits grecs que d'après les éditions.

(19) La liste de ces mots grecs φ qui auraient été lus, souvent à tort, par les traducteurs arabes, sera placée dans la NOTICE à la fin de la troisième Partie. Mais nous ne les considérons que du point de vue de notre rôle d'éditeur, en tant que leur supposition, paléographiquement acceptable, nous a semblé utile pour expliquer la présence de tel ou tel mot arabe.

(20) Notation servant à proposer l'hypothèse que tel mot arabe intermédiaire était susceptible, à la fois, de rendre assez exactement le grec, et de devenir, par des déformations accidentelles, la leçon inexacte que les documents nous forcent à accepter aujourd'hui.

(21) Les mesures sont données d'après les photographies et par conséquent sont réduites : de 1/12 environ pour B et C, de 1/4 environ pour a et d. — Voir p. x", la note 8.

Voir p. xiv" la Liste des Sigles et Abréviations.

*Dans les titres courants :*

- τὸ Δ]... Nom du Livre en grec (11).  
 [DAL... Nom arabe (12) de la *Maqālat* (13).  
 (gr.000a,0-0). Limites du passage des éditions grecques auquel correspond l'ensemble d'un *Textus* (14).  
 «... (b)000a,0...; (e)000...». Références au grec, disséminées au-dessus des *Textus* (15).  
 Exp.«000a,0-0». = « Explication ('Explicatur', 'Exponitur', etc.) d'un Lemme arabe (16) = lequel correspond à telles ou telles lignes du grec » (14).  
 Exp.000a,0-0. = « Explication de mots arabes du *Textus* non reproduits en lemme (17) = lesquels correspondent à telles ou telles lignes du grec » (14).

A l'intérieur du texte l'éditeur fait ressortir les Lemmes et les citations d'Aristote par les signes suivants :

- Au-dessus de قال , قوله , etc., lorsque ces mots annoncent un Lemme ou une citation à peu près littérale d'Aristote, et en marquent ainsi le début.
- Lorsque la citation est loin d'être littérale.
- Au-dessus de يريد , أي , etc., lorsque ces mots, annonçant les explications, indiquent, du même coup, la fin d'un Lemme.
- Lorsque la citation a été peu littérale.
- Γ Γ̄ Là où les expressions susceptibles de recevoir convenablement les signes précédents font défaut.
- ~~~~~ Au-dessus de الى قوله , etc., signifiant que la transcription du lemme est interrompue.

(11) Ne pas prendre ces lettres suivant leur valeur numérale.

(12) De même que la lettre grecque à laquelle elle correspond, la lettre arabe ne doit pas être prise suivant sa valeur numérale.

(13) Dans les titres des *Maqālat* tels qu'ils sont rédigés dans le *Grand Commentaire* ne figurent pas toujours ces noms arabes ; mais ils se trouvent tous, ici ou là, dans le cours de l'ouvrage — comme on le verra par les Index (non encore imprimés).

(14) Les références au grec indiquent les pages, colonnes et lignes de l'édition Bekker. — Leur liste est dressée dans la Table placée à la fin du volume, ainsi que la liste des pages et lignes correspondantes de l'édition Didot.

(15) On complètera ces références, au besoin, soit à l'aide de la Table, soit à l'aide des références accompagnant les Commentaires.

(16) Ce sont les guillemets qui avertissent de la présence d'un Lemme ou d'une citation. — Voir la note 9 et la note 17.

(17) Remarquer l'absence de guillemets. Cf. la note 16 et la note 9.

## AIDE-MÉMOIRE

## POUR LES CONSULTATIONS

Dans les marges :

- T.**                    **TEXTUS**, nom par lequel les Scolastiques latins désignaient les petites sections de la *Métaphysique* (1) telles qu'ils les trouvaient dans le *Grand Commentaire* d'Averroès (2).
- C.**                    **COMMENTUM**, appellation usitée chez les Scolastiques latins et rendant exactement le sens de *تفسير* ou « Commentaire » (3).
- 1,2,3,...**            Numéros d'ordre assignés par l'éditeur (4) aux *Textus-Commentaires* (5) de chaque *Maqâlat* (6).
- a,b,c,...**            Cotes des paragraphes que l'éditeur a jugé opportun de distinguer à l'intérieur des *Commentaires*.
- (a),(b),(c),...**    Points de repère placés par l'éditeur en marge des *Textus* (7) et qui indiquent les paragraphes correspondants **a,b,c,...** du *Commentaire* (8) dans lesquels sont principalement expliqués les mots désignés (9).
- (°)**                    Signe de renvoi pour une référence utile (10).

(1) Dans l'arabe c'est une simple formule « ARISTOTE a dit... » qui annonce régulièrement ce que nous appelons « *Textus* ».

(2) Dans les grandes éditions des Docteurs du Moyen âge les références à la *Métaphysique* d'Aristote formulées d'après ces « *Textus* » sont fréquentes.

(3) On se gardera donc d'interpréter « c. » comme une abréviation de « caput » ou « chapitre ». — Les chapitres de l'édition grecque Bekker sont indiqués (entre parenthèses) dans notre Table, à la fin du volume.

(4) L'arabe ne numérote ni les *Textus* ni les *Commentaires*.

(5) Le numéro du *Textus* est toujours identique au numéro du *Commentaire* qui le suit.

(6) La numérotation vulgarisée par les éditions latines du milieu du xv<sup>e</sup> siècle est, pour ce second volume — comme pour le premier — identique à la nôtre, qui ne tient compte que de l'arabe.

(7) A la hauteur de la ligne dans laquelle se lit le *premier* des mots visés.

(8) L'absence ou la présence des parenthèses fait que les lettres marginales distinguent de suite les *Commentaires* et les *Textus*.

(9) Dans les paragraphes où elles sont expliquées les phrases du *Textus* reparaissent généralement comme Lemmes ; mais parfois elles ne sont pas reproduites. Voir la note 16 et la note 17.

(10) Notamment lorsque des mots du *Textus* ne font l'objet d'aucun paragraphe particulier du *Commentaire*. — Exemple, p. 1178.1.

rentrent normalement sous l'application des principes, puisque, ni de *B* [1] ou *C*, ni de *B* [2], ni des autres parties du manuscrit arabe (7) les mots ne sont jamais reproduits que dûment contrôlés et, s'il le faut, corrigés (8).

Quant aux manuscrits hébraïques, ce n'est pas ici le lieu de parler de leur manque d'homogénéité (9).

La *Note préliminaire* explicative qui précède immédiatement le texte arabe dans le premier volume vaut également pour ce volume-ci. On voudra bien la consulter au besoin, en attendant que paraisse la *NOTICE*, car elle aidera à mieux saisir la portée des indications pratiques que nous allons en extraire.

---

(7) Dans le troisième volume nous aurons à distinguer *B*[3] et *B*[4]. — Cf. la fin de ce volume-ci, p. 1234.

(8) Notons que quatre lignes de *B*[1]-*C* remplissent approximativement sept lignes de notre édition, tandis que quatre lignes de *B*[2] en occupent une moyenne de dix à onze.

(9) Disons seulement que le manuscrit hébreu *f* (B. Nat. de Paris, hébr. 888) qui dans ce deuxième volume, comme dans le premier, n'a été utilisé que là où fait défaut quelque source ordinaire de documentation, s'unit au man. hébr. *d* contre *a* dans les pages 642-659 (notre rétroversion), mais non p. 763,3<sup>47</sup> (lacune du man. hébr. *a*).

## OBSERVATIONS GÉNÉRALES

## SUR CE DEUXIÈME VOLUME

Entre ce volume-ci et le premier (1) la coupure a été faite par l'éditeur après le Livre *GIM* pour des raisons d'ordre pratique. Le manuscrit arabe et les manuscrits hébraïques présentent bien des divisions semblables, comme on le verra dans la NOTICE (2); mais elles sont, généralement, placées ailleurs.

Les cinq Livres *DAL-HE-ZAY-HHA-TTA'* ici commentés sont, sauf le premier, relativement complets (3). Selon toute apparence, ils appartiennent à la traduction arabe principale de la *Métaphysique*, celle qui a déjà fourni les Textus des deux Livres *BA'* et *GIM*, et qui aurait pour auteur אֲשֵׁרֵת.

Dans la conduite de son ouvrage Averroès ne change rien à la méthode qu'il avait adoptée pour les quatre premières *Maqālāt* (4). Il fait encore appel, trop rarement, à quelques passages d'« autre traduction » (3); et son commentaire est entrecoupé, çà et là, de développements plus personnels.

De notre côté, nous avons eu recours, dans l'établissement du texte, aux mêmes sources de documentation que pour le premier volume, et nous avons employé, des mêmes points de vue, les mêmes procédés de contrôle, la base principale de notre édition étant toujours le manuscrit arabe.

Ce que nous venons d'appeler « le manuscrit arabe » est plutôt l'ensemble *B-C* puisque la dualité  $B \times C$  est accidentelle (5). De plus grosse conséquence est la distinction  $B [1] \times B [2]$  faite à l'intérieur de *B*. Mais ces divers cas, tout en rendant notre tâche plus délicate (6),

(1) Tome V,2 de la *Bibliotheca arabica Scholasticorum*, Beyrouth, 1938.

(2) Non encore imprimée, la NOTICE occupera le Tome V,1 de la *B.A.S.*

(3) Voir la Table placée à la fin du volume.

(4) Nous ne dirions pas la même chose de la onzième et dernière *Maqālāt* (qui doit paraître dans notre troisième volume).

(5) Voir p. xiv\*\* — et la NOTICE, II, A, α, 5.

(6) La partie *B [2]*, c'est-à-dire les feuillets 70-127 de *B* [= p. 697-1233 de notre édition], a été écrite par une main un peu plus récente que le groupe *B[1]-C*, qui correspond aux pages 1-696.

Les deux volumes sont en cours d'impression par la  
maison d'édition de la Librairie de la Sorbonne, 27, rue de la Harpe,  
Paris, et paraîtront en deux volumes de 200 pages  
environ, sous le titre de "L'Économie de la France".  
Le premier volume traitera de l'économie de la France  
avant la guerre, et le second de l'économie de la France  
depuis la guerre.

Ces deux volumes formeront une œuvre importante, et  
nous espérons qu'ils seront bien accueillis par les  
lecteurs. Ils nous ont été confiés par M. le Ministre  
de l'Éducation Nationale, et nous sommes très honorés  
de leur collaboration. Ils ont été écrits par des  
auteurs de premier ordre, et nous sommes très fiers  
de leur publier.

Paris, le 15 mai 1945.

Yves Fassin  
15, rue de la Harpe, Paris

*Ce second volume était déjà en cours d'impression lorsqu'éclata la guerre mondiale (début de Septembre 1939) et que les publications scientifiques européennes cessèrent (au milieu de 1940) de parvenir à l'Université Saint-Joseph de Beyrouth. Tous les écrits dont l'utilisation avait été prévue dans le plan initial avaient déjà été étudiés ou étaient devenus accessibles.*

*C'est cependant l'Europe occidentale, et notamment la France, dont me séparent aujourd'hui plusieurs barrières ou blocus, qui a conservé tous les documents inédits qui sont à la base de ce travail. Mieux encore que lorsque j'exprimais, en tête du premier Volume de texte arabe (Mai 1938), ma gratitude à l'égard d'Institutions savantes, surtout de Leyde et de Paris, je réalise combien cette édition princeps doit être dite leur œuvre.*

Maurice BOUYGES, S. J.

*Beyrouth,  
ce 15 Juin 1942.*





UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

A VIKTORIA

THE UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

1874

181.07  
I954taA  
v.2  
c.2

تفسير ما بعد الطبيعة



BIBLIOTHECA ARABICA SCHOLASTICORUM

SÉRIE ARABE

— Tome VI —

ابن رشد

# AVERROÈS

## TAFSIR MA BA'D AT-TABI'AT

Car. April 1951

TEXTE ARABE INÉDIT

ÉTABLI PAR

MAURICE BOUYGES, S. J.

DEUXIÈME VOLUME

LIVRES DAL, HE, ZAY, HHA', TTA'

77184

BEYROUT, IMPRIMERIE CATHOLIQUE, MCMXLII

BIBLIOTHECA ARABICA KOHJALATODORUM

1881 ARAB

Tom. 12

VERROES

TABULI MA. D. D. AT-TABIA

ARABIC LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA

East. April 1951

BIBLIOTHECA ARABICA SCHOLASTICORUM  
SÉRIE ARABE

— Tome VI —

AVERROÈS

TAFSIR MA BA'D AT-TABI'AT  
(«GRAND COMMENTAIRE» DE LA MÉTAPHYSIQUE)

Deuxième volume

BIBLIOTHECA ARABICA SCHOLASTICORUM

SÉRIE ARABE

---

Tomes V-VI-VII :

AVERROËS, *Tafsir Mā ba'd aṭ-Ṭabī'at* ou « Grand Commentaire » de la *Métaphysique* d'Aristote. — Texte arabe inédit, établi par le Père Maurice Bouyges, S. J.

Tome V,1 (*Réservé pour la NOTICE*).

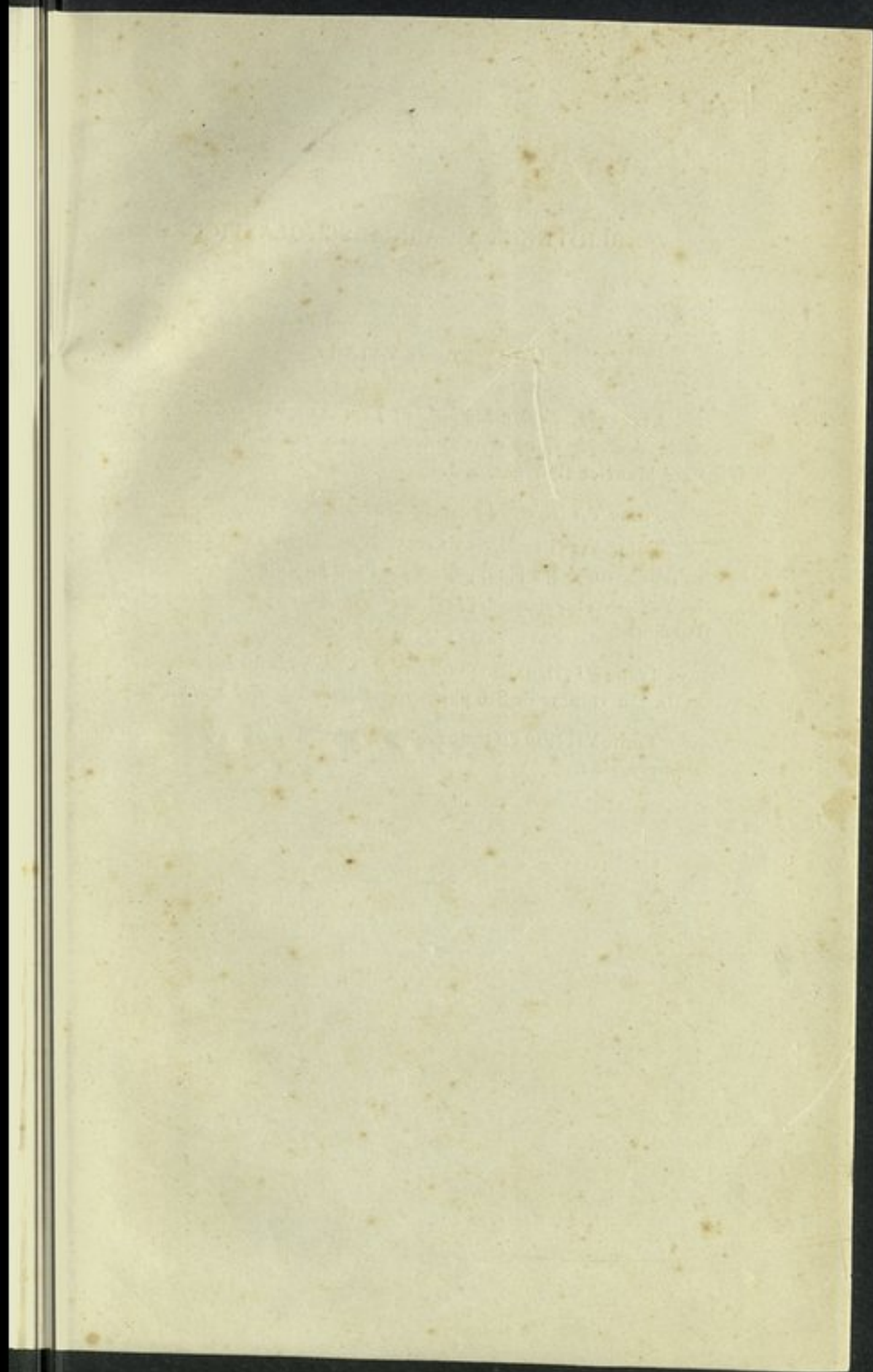
Tome V,2 (Premier volume de texte : LIVRES PETIT ALIF, GRAND ALIF, BA', GIM). VIII<sup>o</sup> + 472 + [24] pages. *Paru en Juin 1938.*

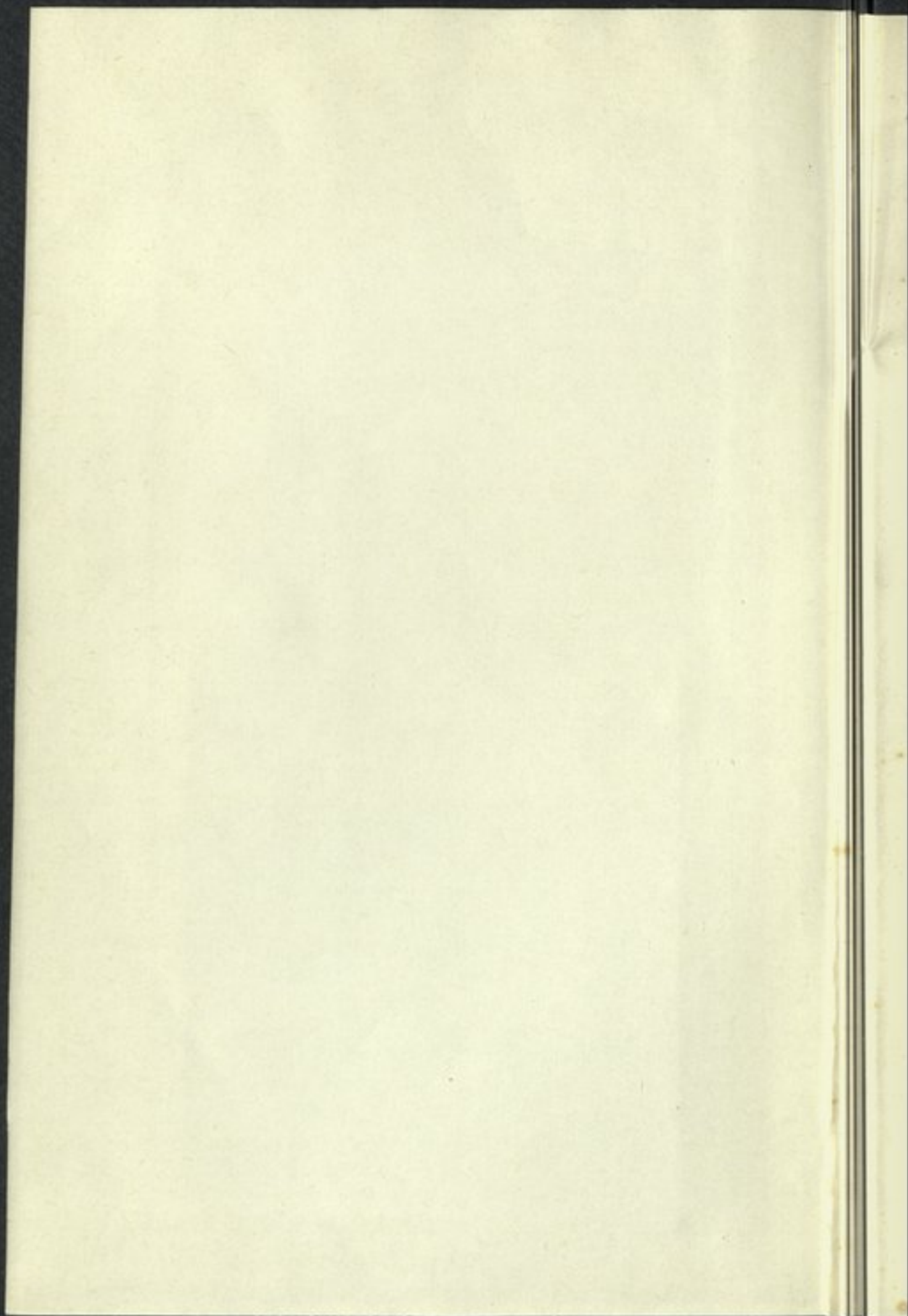
Publié avec le concours de l'Académie des Inscriptions & Belles-Lettres (Fondation Douglans).

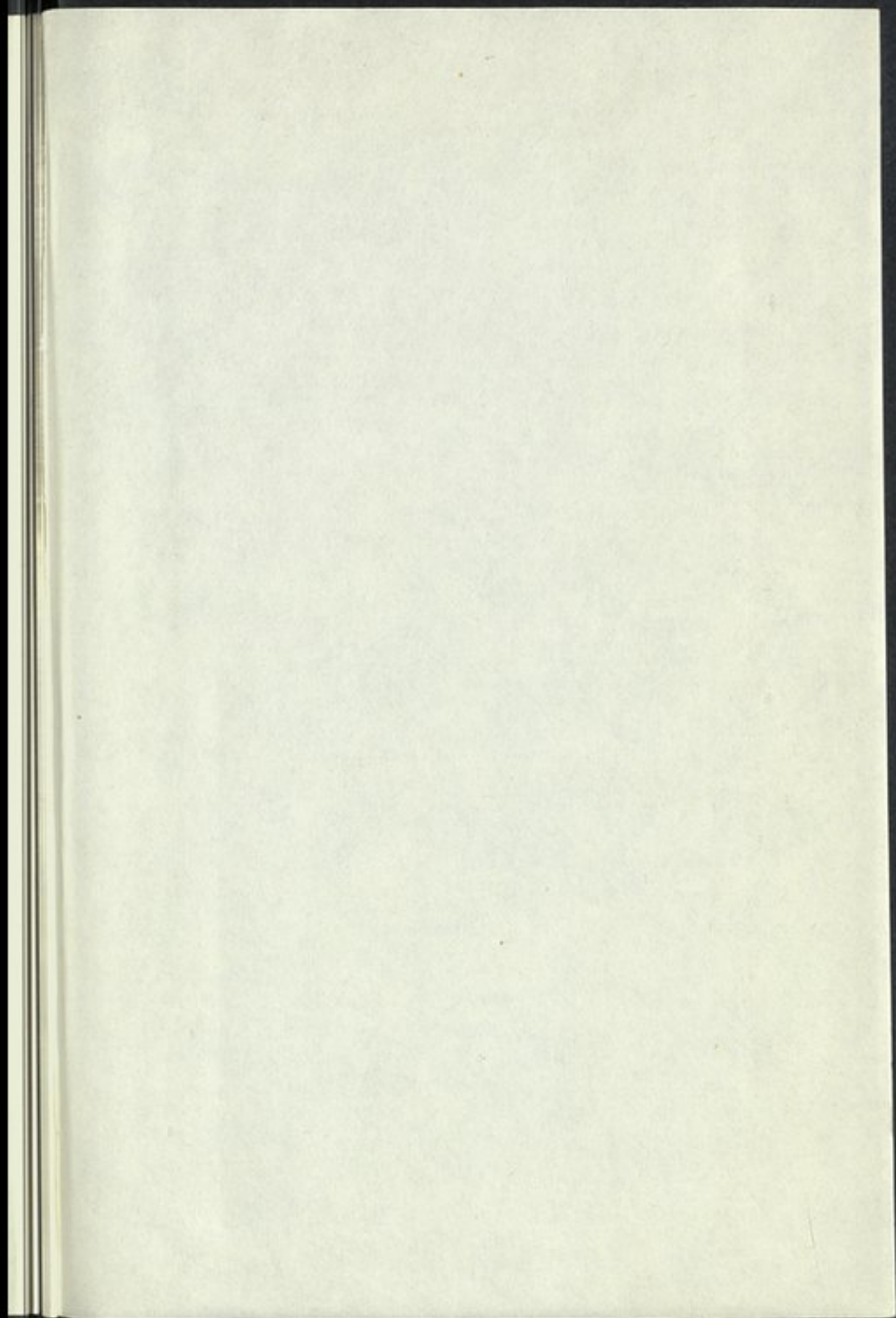
Tome VI (Deuxième volume de texte : LIVRES DAL, HE, ZAY, HHA', TTA'). Un volume de 816 pages. *Paru en Juillet 1942.*

Tome VII (Fin du texte arabe et Index, Tables, etc.). *En cours d'impression.*

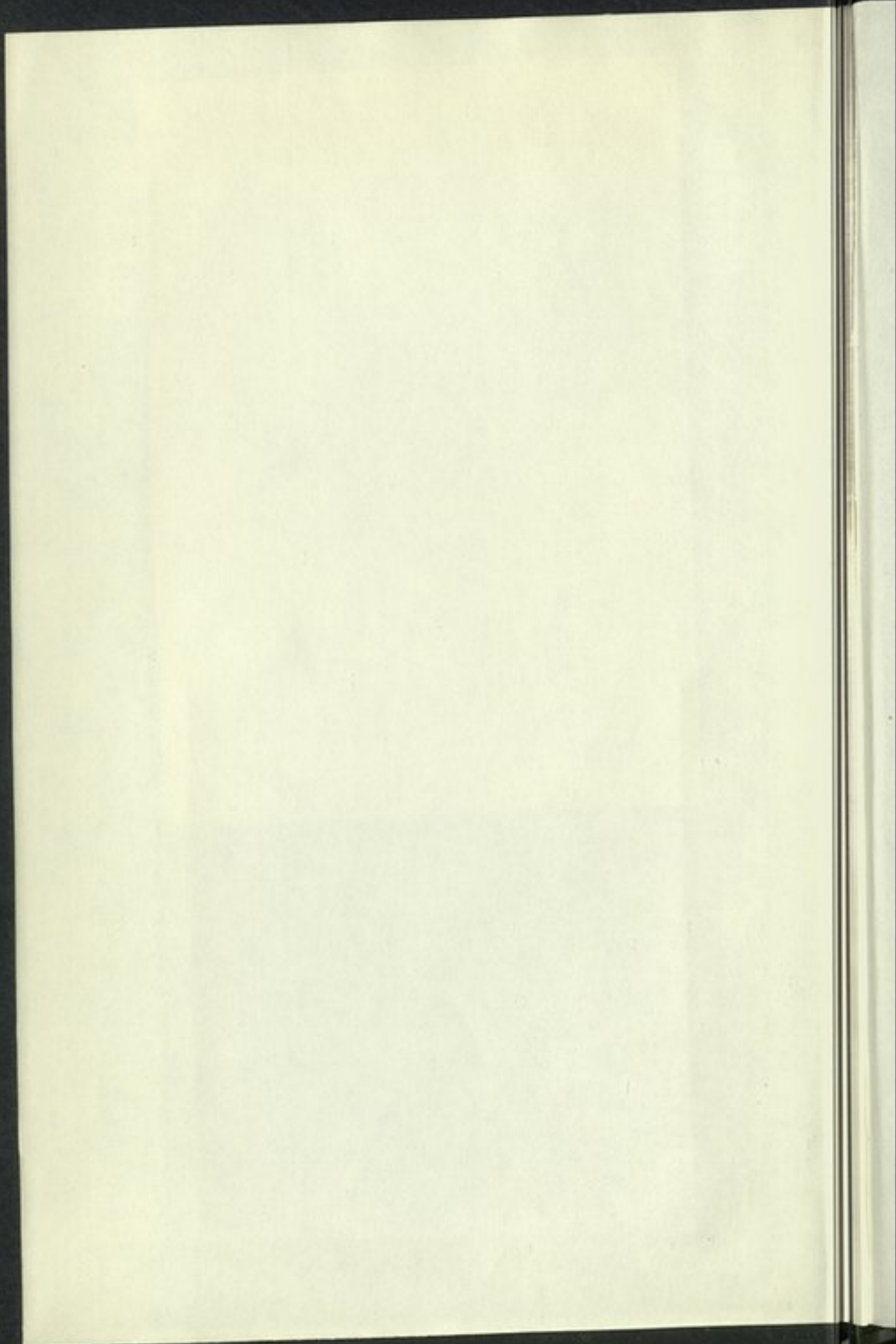
---











DATE DUE

J. LIB.

~~25 MAY 1979~~

JAFET LIB.

1 OCT 1990

J. LIB.

~~9 JUN 1979~~



J. Lib.

~~5 OCT 1985~~



1821



