

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الحاج لخضر-باتنة-

التحليل النحوي و توجيه الدلالة
قراءة في كتاب الأمالي لابن الحاجب
مذكرة مقدمة لنيل درجة الماجستير في علوم اللسان العربي.

إعداد الطالب:
إشراف الأستاذ الدكتور:

بلقاسم ليارير

السنة الجامعية: 1426-1427
2006-2007

مقدم

ة

:

:

,ä

(... , ,)

)

â

.(

1

-

-

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

-

-

,

,

,

,

()

:

"

"

,

,

,

,

,

,

.

()

,

,

,

,

()

-

,

-

,

()

() ()

:

1

.

1

:

س

1

1

1

1

1

1

..... 1

:

1

1

1

1

..... 1

:

1

-

.

-

.

-

.

-

.

1

.

س

1

â

1

:

س

-

-

1

1

1

1

”

”

1

1

'
:- -

ä

.

.

مدخل

ل :

1- كتاب الأمل و ابن
الحاجب.

2- مفاتيح

الموضوع.

(.. ,)

ä

1

:

...

.(... .)

()

." "

:

...

.(321)

.(291)

..(356)

.(300)

":

":

2" ...

.()

1

:

/ : , . . ,

2

. 162-161

,1941 , 14, .

1"

2"

(18)

() :

3"

:

.352 .4 .
,1992,1 .

,1989,1 .

/ :

/ :

.188 .1

.64 .2 , ,

1
2
3

(187)

248 .3 . , ,1970 , . / : .

1

.249.

. 249 , 2

3

. 235 -234 .3 . ,

1

2

()

3

" "

/ :

·1986 ,1

" "

/ :

4

/ ()

,1989, 1

...

,1982,1

1

.25

.249

2

29

,2005,1

- 3

.14

·1986,1

4

, /
 , , , , 626 , 609
 ,
 . (324)
 . (7) , (24)
 (638) , (283) ,
 1.
 .
 , ,

 .
 :
 . -1
 . , -2
 . , -3
 . , -4
 . , -5
 . , -6
 ,
 . ,
 : /
 , , , , ,
 . ,
 . , , , , ,
 . , , , , ,
 :
 () .40 , 1 . / : . 1

-

:
,35/ "á á ä ã ä"
() ()
() () :

, (á ä) :
1"

,88/ " ä ä ä ä " :
() " :
()
() () () ()
2 "

-

: , 23/ " ä ä" : (37)
, 3() : ()
,62/ " " : (85)

.122-121 , 1 . 1
. 204- 203 , 1 , 2
.170 . 3

() , : . () : " :
.()¹ "....

,- -

" : .04/ " "

,() :

:() :

. 2 "

" : .14/ " ä ä ä ä ä â " :

3"

:()" : ,12/ " ä " :

"

. 233 , 1
. 262- 261 . 2
. 223 . 3

، () . ()
· () () · :

1"

á ä" : () -
.2() () · 185/ "

:"
" :
1983:

3
" /

5 4

:"

4"

(36)

:" ()

.150	,	1
.116	·	2
.82	/	3
.292	·	4

1"

/Ô

)

(..

":

...

ä ä

ä

ä ä":

ä ":

:

,10/

"ää

.2" ... 08/

" ä ä ä ä ä

:()

/

"

(31)

()

":

,"

:

.()

:

.325

1

.480

2

, , ,¹ ()
 ,
 . 1" , . ()

: /Ô

. 2" , , ,
 , , ,
 .
 :
 .ä ä â ...áâ ä
 : , ()
 () ,¹
 () () ,....
 ,
¹ : .
 :

. 1 : ,³ : 1 : ,

: ôô ôôôô /

. ää ä ä ... ä ä ä⁴

. 530	,	1
. 615	.	2
. 676	.	3
. 704	.	4

- " : (101) , " -
" : , " -
 ()
 ()
 : , () :
 : , ()
 , " 1" ...
 (95) (94)

-1
" " , 11/ " ä ää ä " :
 , 2"
 67/ " ä ä ä " :
 ä ä " : , 26/ " ä
 ä ä " : , 3 "ä

721-720 , 1
. 118 . 2
/ . : 3

· : : -2

·

· 1" ...

2 ,

·

· () () -3

· 3" :

· () -4

· " :

· 4" ...

· () -5

· :

· :

· :

· () ·

)...

· :

· :

· :

· :

· :

· 5 " ·

· 6 , -6

· 114 ·	1
· 105 ,1 ·	2
· 412- 411 ·	3
· 143 ·	4
· 236 : · 191 ·	5
· 301 ·	6

-7

1

()

-8

2

()

-9

3

-10

() , ()

4

-11

5

()

-12

6

()

-13

()

7

(

.307	.	1
.424	.	2
.483-482	.	3
.522	.	4
.585	.	5
.695	.	6
814	.	7

, -14
 ,
) , 1 ,
 , 2 , -15
 (

: _____ -2

. 851-850 . 1
 .75- 874 . 2

,¹ ,¹ . .
 .¹
 () : -2
 (... ,)
 ·()
 : :
 1 ä *** á á ää
 ,¹ ·()
 ()
 ()
 ()
 ·()
 ·()
 ()
 " : ()
 ,²
 ·³ " : " :
 " : " :
 : , : ,^{27/} " ä ä
 ã ä " : â : ...
 ·⁴

, 2002 ,₂ : : 1
 ·100
 ,₂ ·1991, 1 : : 2
 ·20
 : : : , , 1988, 1 · 3
 12 · , · : : · 4
 ·705 ,₂ · , ,

" 1" .
' 2" .

... " : : - -2

á á ä***á ä ä â ä
. ä ä ***ä ä
, , â

3"

*** :

4 . ***

:' " :
' s

() 5"

()

)

.148-147 , , , 1993, 4 , / , 1

.163 , 2

.599 '6 , 3

,1983 , , , : 4

.70 , , 5

.45 '1 , , , , : ,

1(

2"

" : :

)

(

...

3"

4

: 1

(+)

): :

.45 .1 , 1

.45 .1 , 2

, 1984 , / (377)

.4-3 , , 3

.60 , , 1982 , / , : 4

, (: ,) , (
 () : ,
 s ,
 , , ,
 , (/)
 ,
 ,
 " :
 " 1
 ,
 2"
 .
 3
 , () s
 , () : () : " :
) ,
 . (
 : , : ()
 , . 1993 , 3 / : . 1
 .82
 .59 , 2
 : , 3
 .1998 , , , , , .04

1"

....:

":

2"

.3

-1

():

():

.()

-2

"

-3

, " : 1

- - " :

.61 ,2 , ,1983 ,3 .

.89 , , ,1986 .5 .

.24 ,8 , ,

1

2

3

.
 .
 .
 " 1"
 (grammata)
 .2"
 (Grammaire)
 : -1
 : -
 : -
 : -
 : -
 3"
 ()
 (Grammaire) :
)
 ()
 " :
 ()
 morphologie
 4"
 lexicologie
 , syntaxe

. 599 .6 . 1
 . 36 . . 1997 ,1 . :() 2
 Dictionnaire de la linguistique, Jean Dubois et autre, Larousse; édition 1989.p 238. 3
 .238-201 , ,1985 , , , , 4

() . , : -2

, () ,
1

, (... . ,) - 3

, (... . ,)

, ()

: -4

, () () , ()

2"

":

(grammaire)

3"

"

4"

..... , ,

-1
Ibid p 238.-2

.149 , , , 2004 , , / . 3
.135 . , , 1998 , 1 , / , , 4

3

,

,

.

1

,

,

:

- -2

,

,

,

,

3

,

3

, () , ()
, ()

"

1"

, (.)

(1) :

(4),

(3),

(2) .

,

,

,

,

,

,

3

2"

"

,

,

,

,

,

,

,

,

" :

,

.14 ,

, 2002 ,1 ,

/

1

.46 .1 .

2

" "

() () ,

() ,

() ,

1"

:

2

1

" : 1

ä ä

3"

- - ()

()

4"

.155	,	,1985	,	/	1
.	()			2
.13	,1	,1980	,3		3
.67	.	,2	.		4

： .
 .
) :
 , (

1”

” ”

الفصل الأول :

جمع المتفرقات

(محاولة لجمع المادة و كشف
طريقة ابن الحاجب في التحليل
التنظيري).

1

2

3

4

5

6

7

8

.338	49	1
.338	49	2
.820	137	3
.821	137	4
.821	137	5
.609	95	6
.330	42	8

7- التصديقات و التصورات مصطلحان منطقيان؛ يدل الأول على الحكم بالسلب أو الإيجاب على قضية ما، ويدل الثاني على تعريف الكلمة، أو مفهومها.

: . "

/ / 1"

/ :

. . " : / .

2 / .

3" / "

/ "

/ 1 / 1 / 1 : . . .

/ 1 / .1 :

/ 1 / .

/ /

/ . /

4" / /

/ 5 /

() / /

/ " /

: / 6" : . : . :

/ / ... "

.331	,	49	1
.691	,	11	2
.691	,	11	3
.692	,	11	4
			5
.(
.692	,	11	6

1"

() " : ()

:

() :

2"

()

"

3"

.5"

" 4"

():

()

" ()

6"

_____ .692 , 1

.547 , 5 2

.519 , 17 3

.519 , 17 4

.550 , 56 5

.519 , 17 6

1" ()" : ()

2" ()" : ()

3" ()" : ()

4" ()" : ()

5" ()" : ()

6" ()" : ()

7" ()" : ()

-1

-2

.550	,	17	1
.602	,	83	2
.301	,	10	3
.301	,	10	4
.308 - 307	,	16	5
.340	,	56	6
.544	.	49	7

1" ä " " ()

2"

3"

4"1 " ()

·á " "

5"

:(ä) -3

β β

6"

-4

7"

-5

.	66- 65	1
.365	· 68	2
.366	· 68	3
.366	· 68	4
.367	· 68	5
.364	· 67	6
.427	, 87	7

1" ä

" () -6

2" ()

3" " () -7

4" " () -8

-9

() ()

: " :

()

5" :

((, ,)) · ((, ,)) -10

" : , 1

6"

() ()" :

7"

.515	,	13	1
.766	,	77	2
.782	,	98	3
.782	,	98	4
.803	,	113	5
.809	,	121	6
.809	,	121	7

_____ (

"

1"

"

-(1

() () () :

2"

"

()

()

-(2

" "

3"

_____ 1
.529 , 30

.735 , 51 2

.833-832 , 152 3

: . . . : - (3)

.
1"
2"
" - (4)

: . . . ,
ä ä ä ä*** ä

, ()
() , .

, , : .
:
3" ä á *** ä ää

, ()
.
- (5)

, 1 : : . () "
" : 4" , :

, :
5"
- (6)

, . . . "
6"
1" " () - (7)

.684	,	2	1
.538	,	40	2
.323	,	34	3
.371	,	70	4
.369	,	70	5
.844	,	169	6

_____ (

-(1

á

.2"

3"

4"

. 5"

-(2

...

() ..

6"

7"

.766	,	77	1
.839	,	162	2
.579	,	75	3
.839	,	152	4
.832	,	152	5
.832	,	152	6
.833	,	152	7

â ä à " : - (3)

() 06/ " ä ä
" :
1"

- (4)

2
" :
- (5)

3"
" :
- (6)

1 1 : " () : 4"
1 :
()

5"
() :

.821	138	1
.217	.1	2
.578	75	3
.570	73	4
.570	73	5

() " :-

() , 1"

1

...

() () 1

() () .

() ()

ä ä*** ä

2"

" :

-(7)

3"

1 " :

-(8)

1 1 :

... 1 1

...

() -() () :

4"

()

" () () () -1

()

.571	,	73	1
.572	,	73	2
.536	,	37	3
.496	,	01	4

() () , :

() () 1"

, , :

, () () -2

" , "

2" ... () () ,

() () : " () -3

, . â ä

, () ...

3"

: , () -4

ä ***

. ä*** ä ää

4"

5 , () () -5

6() , () -6

: , () -7

ä ã *** ä ä ä :

. ä ä*** á :

.468	,	126	1
.423	,	86	2
.424-423	,	86	3
.346	,	55	4
.695	,	17	5
.758	,	68	6

() () :

100/ " ä "

: Ô -Ô

2"

3"

4"

5"

6"

1"

.410	,	84	1
.530	,	31	2
.778	,	89	3
.887	,	210	4
.886	,	210	5
.766-765	,	75	6

) , .(

" , -

, () : () :

· () ()

2"

ä ä ä" : " "

·134 / "

...

3"

" , () () -

()

4"

*** ä

() () " :

5" () () ...

_____ -

" :

ä :

ä ä :

ä :

.882	,	203	1
.534	,	35	2
.534	,	35	3
.888	,	213	4
.455	,	110	5

: , :
 , 1 () ,
 1" .
 " " : $\frac{\hat{O}\hat{O}}{\hat{O}} - (1$
 2" . :
 " " " :
 : :
 () :
 : ...
 3" :
 : () :
 " :
 : () :
 4" ()
 5
 ...

.537	„	39	1
.439	,	89	2
.511	,	09	3
.511	,	09	4
.539	,	41	5

" : _____ (2)
 " () ,
 . 1 : () "
 " : 1"
 " : "
 () : -
 () : .
 : .
 : .
 2" : .
 " : .
 3" : .
 " : : -3
 " : ()
 4" : .
 5" : : -4
 " : ()

.502-501	,	05	1
.503	-502	,	2
.503	,		3
.342	,	52	4
.428	,	88	5

/ 3 / 3
 / " : /
 / 1" /
 / : " ()
 / : /
 / 2" /
 / 3 : -
 / : /
 / - / -
 / : / " :
 / / : : ... /
 / : /
 / 3" / : /
 / / /
 / : -
 / . -(
 .04/ " ß ä ä â ä" : /
 ... / -(
 .á : /
 / /
 / : -(
 / : /

.429	,	88	1
.540	,	42	2
.430	,	88	3

-

1

2

3

4

5

6

-5

-6

1

.431	88		1
.581	76		2
.582	76		3
.753	64		4
.566	69		5
.548	53		6

1. (ä) :
 ()
 2. () :
 ()
 3. $\frac{-\hat{O}}{-1}$
 () :
 4.
 () :
 5.
 6. $\frac{\hat{O}}{(-)}$ -2
 () : () : ()

.548	,	53	1
.773	,	83	2
.850	,	174	3
.546	,	51	4
.518	,	16	5
.835	,	156	6

1" ()

1

" :

2" () () -

:

" :

3" () -

(): ,03/ " ää à ä â " : :

()

4" () :

() :

()

.609	,	94	1
.517	,	15	2
.510-509	,	8	3
.551	,	58	4

.()

.. " : -5

1"

:" : -1

2"

3"

4"

5"

,"á

.812	,	124	1
.398	,	82	2
.399	,	82	3
.400	,	82	4
.401	,	82	5

...
 () :
 " :
 1"
 2"
 () :
 3"
)
 " : ()
 4"
 :
 () :
 5"
 :

.402	,	82	1
.403	,	82	2
.640	,	13	3
.640	,	13	4
.813	,	126	5

1" ()

2" ()

...

12 / (â) .

3"

4" "

5"

.404	83	1
.404	83	2
.405	83	3
(538)		4
.100	.1999	1
.406		5

.

" () -

:

1"

":

() ()

2"

"

3"

" ()

:

()

:

:

()

4"

():

"

()

():

:

.406	,	1
.406	,	2
.406	,	3
.407	,	4

1"

() " : ,()

()

()

() :

() () :

2" ()

()

24 /

" ä " :

" :

26 /

" äã " :

3"

() ,()

:

()

()

" ()

" ()

4"

"

.408	,	83	1
.704	,	25	2
.664	,	36	3
.317 -316	,	28	4

)

·43 / "ää ää ä ä ä "

2"

1

ä "

ä â ä:

()

()

3"

44/

" ä

()

()

" :

()

()

5"

.555	62	1
.708	28	2
.831	151	3
.762	71	4
.832	151	5

1"

" :

2"

" :

()

3"

()

.831 ,	151	1
.712- 711 ,	31	2
.772 ,	82	3

() ()

1"

" : - - : _____ -4

"

"

" :

"

2"

88)"

" :

(.605

" :

3"

4

()" :

5"

"

.714	,	33	1
.424	,	87	2
.425	,	87	3
.426	,	87	4
.449	,	103	5

()

...

1"

():

2"

()

3"

()

4"

5"

"

:"

—

.848	,	173	1
.849	,	173	2
.487	,	05	3
.487	,	05	4
488 - 487	,	05	5

.1"

2"

...

3"

4"

5"

6"

7"

.388	77	1
.388	77	2
.388		3
.388		4
.389		5
.565	68 / 389	6
.390		7

1"

" :

-

...

2"

" ()

-

1

...

:

, 1

:

" :

1

:

1

:

3"

1

"

() -

() ()"

4"

()

()

·()

5"

. 391	,	1
. 392	,	2
. 393	,	3
. 393	,	4
779	,	90 5

...

1"

() () ()

" () :

2"

3"

4"

...

.524	,	23	1
.524	,	24	2
.766	,	76	3
.562	,	67	4

الفصل

الثاني:

الأصول البنائية
و قيمتها في
الأمالي التنظيرية.

()

5

1"

2" ...

3"

()

4"

()

.53 , ,1996 ,1 , / , 1

.13 , 2

.49-48 , ,2000 ,1 , / , 3

..... , , : -4

":

, , , , , : , ,
1"
: ... "

()

2"

: ... : "
ä ,
3"

":

ä ä ä:

():

02/ "á

() ():

() ():

4"

: ":

ä *** ä

ä ä *** ä

ä *** ä ä

ä ä ä*** ä ä ä

5"

.31 ,1 , , , : ,(392)

.33 , 2

.35 , 3

.39 , 4

.41 , 5

$$\begin{aligned} & : \\ & \leftarrow (\quad) + + \\ & (\quad) \end{aligned}$$

... " : - -

... : " 1"

$$, (+) , (+)$$

"

2"

1

3"

" : : -1

()

.431 , 2 , ,

,1991, , : ,

1

.56 ,

2

, 2003 , 1 ,

/ : (816) ,

3

.203 ,

á ä*** ä ää ä ä
ä ä ä *** â

" :- -
1

" :
()

2 " ...

3

+ : _____ -2

)

(

" :

-

: () " : "

.13 , 1349, : 1
.252 ,2 , 2
3

1 "

2 "

3 "

4 "

()

(+)

()

()

á

()

.338-377 ,1 , 1

.30 ,1 , 2

.77-76 ,1 , ,1982 , , : , 3

.23 ,1 , , ,1991,1 , , 4

1"

" :

2"

" :

3"

()

()

/ 4"

.56	,				1
.26-25	,	1	,	1	2
.57	,				3
.66	,				4

, 2000, 1 , / ,

-2/

-1:

()

"

...

-3/

" :

()

(-) :

1"

" :

() ()

2"

1

.156 ,

,1985,1 ,

/ ,

1

.81-80 ,2 ,

,1983,3 ,

2

1" :
 2" :
 3" :
 4" :
 5" :
 6" :
 7" :
 8

	.19	1
	.68	2
	.68	3
	.12	4
.15	(769)	5
	.23	6
.101	,2003 ,1	7
	,101	8

1"

2"

3"

4"

. 1

(761)

.31 , , , 1997 , 2 ,

. 144 , , ,

.25 , 1 ,

32 ,

1

2

3

4

3

" :

1"

ä

ä

:

" :

2"

" :

3"

()

.23 , , ,2000 ,1 , : , 1
 .42 , ,1986 ,5 , / : ,(337) , 2
 .43 , 3

1"

:

-1

-2

-3

-4

" : ()

2"

"

3" () :

.44-43 , 1

.48 , 2

.86 , 3

" :

- 1" - - - - - :

, 1 -

) , (,

(2" " :

" :

3" " :

4" :

:" :

5" []

() " ,

.90	,	1
.12	,1	2
.05	,2	3
.36	,1	4
.05	,2	5

1

"

2

"

[]

() () :

3

"

...

() ,

4

() :

.86 ,1987 , , , / , , 1
,1999,1 , : ,(247) 2

.35 , ,1996,1 , /: ,(699) , .31 , , 3

.33 , 4

(+ / +)

.93 , .69 ,3 , 1
: 2

()

” :

1”

”

() :

1

2”

()

” :

:

.70-69

1

.99-98 ,1

2

: _____ -1

: , :

,á

: _____ -2

/ / / :
.../ / / /

: _____ -3

)

..

(

,(): ,

,(),

1" ..

2

.37 32 ,1 , ,2000,1 , / , : 1
.60 . ,1993 , , / , . 2

1"

"

):

()

(

2"

1

"

3"

"

...

4"

-1

-2

5

.1

.56

,1993,1

.361

/

.210 ,1

.210 ,1

.59

:

1

2

3

4

5

()

·()

(/)

()

()

... . . . :

... , ' ,

'

'

'(/)

'

:

():

'

:

.

'

'

'

'

'

() ():

'

'

.

.

-()

()

,1

'

s

:

....

1

:

.

:

... :

.

'

..

)

'

.

'

' ...

(

'

.

.

-():

()

.

() : () -() :

' () :

.

.

.

....

.

:

:

.

:

'

ä":

()

,159 /

"ä á

1.

2"

Ô

.91 ,26 .1 1
.323 2

. : , () , ()

1 " " () :

. . .

) . () . ,

. . . " : , (

4 " " 2 " " 3 "

() " :

5 " " :

()

" :

. . .

6 " . . :

. . .

.

. 25-24	. 1	1
. 99-98	, 1	2
. 137	, 1	3
. 122	, 1	4
. 122	, 1	5
. 432	, 4	6

"

1"

ä***

ä á

" ;

2"

...

...

()

"

3"

" ;

..

. 113 .1 .

1

. 258 .1 .

2

.112-111 .

3

) , , . .. , (

. 1" . : .

.. .. .
" ()

() () 2"
" : , (,)

3"
4"

.. .
()

. 115-114 , ,1982, . / . 1
. 177 . , 1975 ,1 . / . 2
178 . 3
. 113 . 4

: . / .1
 " : .
 . . .
 / .
 .
 : / / /
 / .
 " 1"
 . .
 . 2"
 . 3
 . / .
 . / .
 " : .
 ! : ... 1
 / / /
 - . / /
 " : 4" ... 11 / " -
 : : 1 : : ..
 / 1 : : . : / .

.66	.	1
.62	.	2
.63	,	3
.76	.1	4

!1 ,1 :

1" ..

" :

2" 3

3"

4"

5 "

" :

1

. 81-80	.1	.	1
. 139	,1	.	2
. 143	.1	.	3
.153	.1	.	4
. 160	.1	.	5

./ / - - /
.
/ /

المبحث

الأول :

نظرية العامل في
الأمالي التنظيرية

(/) : " 1"

.2

" -/1

" -2

" -3

. 111 .1 . 1

/ . : 2

27 .1982,1 .

”

()

1”

”

(...)

)

()

(

” ”

,

:

-/1

:

. 1"

" :

" :

2"

. ()

" :

3"

()

. 1

. 841 ·	166	¹
. 65 ·1 ,		²
. 842 ·	166	³

1"

() () () ()

"

.() .()

:

. ä ... ä ä ä

:() . " :

: : ...

() .()

.(...) .2"

....

(.) . -

3
,

(,)

: . .() " :

4" () . ()

: () () : " :

:

.811 , 123 1

.339 . 50 2

.(769) . 3

.580 .1 . .2 .

.869 , 192 4

1"

(,)

" :

2 ,

3"

() ,

() "

()

, () ()

:

.

:

()

4"

5"

" :

6"

()

· ()

"

()

"

á :

7"

()

()

()

. 869 ,

1

: · (761)

:

. 112

· 1

1991 ,

. 869 ,

3

. 870 ,

4

. 870 ,

5

. 870 ,

6

. 870 ,

7

" : () · ()
 .1"
 " :
 :
 :
 :
 () ·
 · () () · ()
 2"
 :
 . ä ã ä.. ä ä ä -
 () " :
 ' : ' :
 3"
 - - -/3
)
 · ()
 .1

.870	,	1
.871 – 870	,	2
.297	,	06 3

(.)

" :

1"

2"

"

3"

" :

4"

" :

5"

:

:

-

-

-(1)

()

:(

)

-(2)

6.

-(3)

.497 , 3 1

.(577) 2

90 . 89 . 1 . 1996 , 1 .

. 93 . 3

. 497 , 4

. 497 , 5

. 498 , 6

' :
 ' :
 ' 1"
 ' "
 ' 2"
 ' :
 ' "
 ' :
 ' 3"
 ' :
 ' "
 ' :
 ' :
 ' -/4
 : ()
 ' ä ... ä
 : : "
 ' 4"
 ' : ()
 ' ***á ä ää
 á : :
 ' 5"
 ' ä

.498	,	1
.498	,	2
.499	,	3
.319	,	30
.458	,	113
		5

" : 1"

2"

()

ä ä *** ä :

" : ()

3" () :

4

" :

5"

6" " :

7" ()

.569	,	72	1
.792	,	57	2
.461	,	115	3
.351	,	60	4
.398	,	82	5
.399	,	82	6
.855	,	180	7

: . . () -
 . . : : "
 . 1" () : .
 . 2" () () " () -
 : .
 . .
 . ()

.695 , 16 ¹
 .423 , 86 ²

المبحث
الثاني:
المستوى
الصّرفي

()

() ()
()

2"

.21

1996 ,1

2003 ,1

/: (669)

1

2

.35

1"

"

2"

3"

" :

1

4"

16/ " ä ä " :

5"

() " :

()

. () . ()

.120 , 1

.279 , / , 2

.123 . 3

.368 , 70 4

.109 , 01 5

*** á

·()

()

" : ,

1"

,35/ "

ä "

()

()

()

" :

2"

· ä ·

: ()

·(ä)

·()

)

()

()

(ä)

, (

" :

3"

...

"

" :

4"

·()

.364	,	67	1
.206-205	,	61	2
.206	,		3
.206	,		4

1" ()

" : (ä)

2" ()

ä ***

:" , , ,

á á ...

3"β

:" ()

*** á ä á

" ()

4"

:"

() ,

5"

6"

ä : ä *** ä

.206	,	1
.207	,	2
.332	,	44 3
.352	,	60 4
.351	,	5
.352	,	6

. " :
 () , 1"
 , : , () () " : ,
 () , 2" : .
 . ()
 . :
 . ä *** ä ää
 . ä ä ä*** ä :
 . " :
 ...
 3"
 . -
 : ,
 . ***
 : " : : ,
 : . : . : ,
 , ()
 4"
 . :
 , -
 (ä) .
 : " : "ä ä" :
 , () () .
 . : ()

.375	,	72	1
		.375	2
.459	,	114	3
.394	,	78	4

· () ·
· ä : · ä ·
(ä) 1"

· ä : · :
: , :

· ()
2" () · ,

:
*** ää ä

· : , : " : ()
3" ä : ä ä · :

, (ä) ()

.(ä) ()

185/ " á ä ä" : ()

, : · " :
" ä " : · :

() ·20/

4"

.879	,	199	1
		.880	2
.328	,	39	3
.117	·	05	4

()

-

:

ä ä ***

" :

() .

(ä)

() :

.

.

:

:

¹(ä)

.

.

:

.

:

,

ä

()

1"

:

ä

:

(.)

()

.

.

-

.

-

-

.

.

.

.

-

-

.

.

-(1) :

-(2) .

()

:

²"

ä

ää

ä

:

,

.

:

,

" ()

3"

.341	,	51	¹
.338	,	50	²
.359	,	64	³

.

.

.

.

,

.

.(. .)

المبحث الثالث:

نظرية التعليل في
الأمالي التنظيرية

.1
 () , () , () : :
 : ,¹
 () .1"

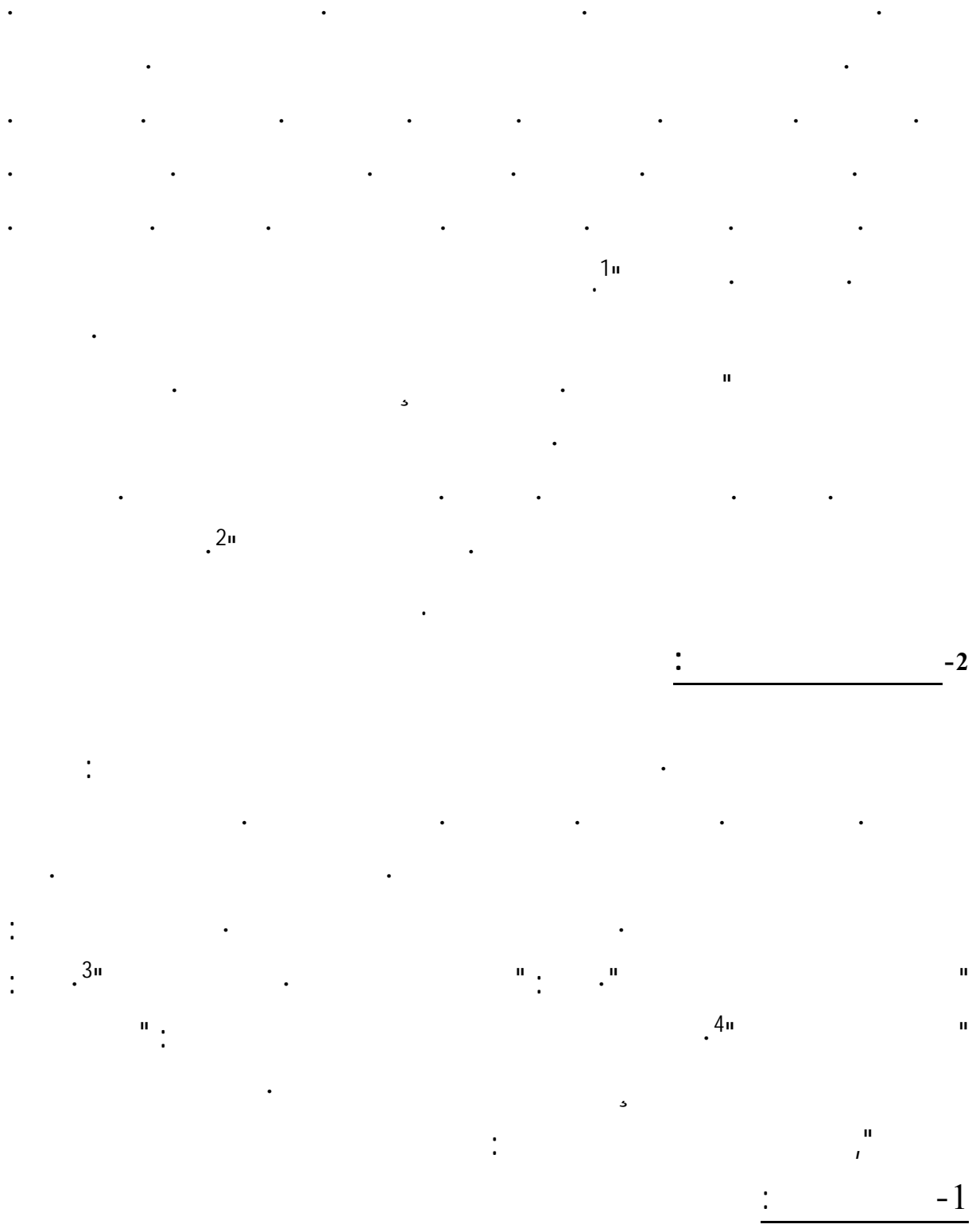
ä " :
 2"

" :
 ..

.3"
 4"
 " :

5"
 - - " :

.1030 -1029	·2	1
.701	·2	2
.845	·2	3
.848	·2	4
.142	·(2)	5



.864	.2	.	,		1
.6-5	.	,	.1981,3	.	/ .
	.			.829	. 148
	.			.824	, 141

.
 . . .
 :
 . : 1-1
 .
 .
 :
 . " _
 .
 .
 . 1" : . ä :
 .
 .
 . ()
 .
 . ()
 .
 .
 .
 . ()
 .
 .
 . 2 ()
 .
 .
 .
 . " :
 .
 .
 . 3" ()
 .
 . ()

. 348	,	58	1
. 597	.	79	2
. 737	,	53	3

(ä)

()

()

1"

" :

()

2-1

2"

1

"

3"

" :

4"

.701	.	21	1
.58	.1	.	2
	.82	.1	3
.833	.	153	4

”:

. 1“() ()

2”

”:

”:

3”

:

4”

”

: 3-1

:

ää

ã

()

5”

:

”:

()

7”

”: 6”

()

.400	,	82	1
.400	,	82	2
.564	.	68	3
.139	.1	.	4
.413	,	85	5
.425	,	87	6
.439	,	89	7

. () -
 . 1
 " () "
 . () .
 . 2"
 .
 " :
 3"
 " " :
 " :
 4"
 () () " :
 . 5"
 : . :
 : ... () " :
 . : ()
 . 6"
 .
 : 4-1
 .
 " :

.439	,	89	1
.739	.	55	2
.301	,	09	3
.403	,	82	4
.889	.	214	5
.469	,	127	6

1"

()

2"

() () . 04/ " ä ä

3"

4"

5"

. 234	. 1	1
. 431	, 88	2
. 431	, 88	3
. 540	, 43	4
. 558	, 66	5

"

1"

: 5-1

2"

" :

3"

" :

4"

5"

" :

6"

		.684	.	02	1
		.868	.2		2
			.848	.2	3
.259	.		/		4
	.1	400	,	82	5
		.498	.	02	6

1
"

() ()

"

2"
:-2

(/)

3"

:-1-2

.430	,	53	1
.344	,	53	2
.605	-2		3

— / : —

1 . ***

" 2"

3" "

4 æ *** ä á

ä: ... 5"

6"

" : ()

.486	· 1	·	1
.487	· 1	·	2
.487	· 1	·	3
.505	· 1	·	4
.506-505	· 1	·	5
.499	,	03	6

1" ,

" : , :

() , ()

,109/ " ä â ä ":

" :

()

2" :

2-2

3

4

() ()

()

3" ()

4 ()

() -

" :- (. . .)

() 5" ()

6"1

.571	,	73	1
.573	,	73	2
.316	,	28	3
.317	,	28	4
.508	,	06	5
.472	,	57	6

1
 1"
 " :
 2"
 : () () () -
 ã ä ä ää " : : ()
 3" 22 / "
 " : . () -
 4"
 " : .
 " : .
 " : .5"
 6"
 ()
 " :
 :
 7" ()

.308	,	19	1
	.308	,	2
.309	.	20	3
.365	,	23	4
.69	,		5
.365	,	68	6
.525	,	25	7

, . : () . " : ,

1" . " -

() ,

,76/ " "

2" 1 :

() () - " :

(.) 3" ,

() - "

4"

: -4-2

. 719	,	35	1
. 775	,	66	2
. 827	,	126	3
. 888	,	213	4

1"

"

2"

3"

4"

.34	1
.231	2
.131 .1	3
.291 , 01	4

(/)

-

() , ()

1

() " : , ()

-

()

. 2" () ()

: 5-2

" " " "

" " " "

3"

4"

(/)

. 575 , 74 1

. 573 , 73 2

.54 , , 2004, 1 , / , 3

.54 , 4

() ()

.1" ,35/ "á á ä ã ä ":

():

":

()

2"

:-

"

: 1 :
.3" .

.689	,	07	1
.780	,	90	2
.368	,	70	3

" :

1"

"

() 2"

: _____ -

'

,

'

'

:

:

'

'

'

'

.

":

'

,

'

:

3"

":

: _____ -

()

-

-

4"()

'

()

'

....

:

":

.776	,	87	1	
	.	.776	,	2
.387	,	77	3	
.217	.		4	

1" :
 2" :
 :
 3" :
 : -3

(.)

4" :
 5" :
 ...
 6" :
 7" :
 :

	.41	,	85	1
		.420	,	2
	.518	,	16	3
.19	.	.1995	.	4
		.20	,	5
		.16	.	6
.741	.	.2	,	7

()

1"

2"

-1

()

()

-2

-3

()

-4

()

3

" :

()

.748 .2 . 1

.08 , .1994 .1 / , 2

.22-21 , , 152- 151 ,(2) : 3

/ : 1
 / 1"
 . :
 / ()
 / " : : 1-3
 / 2"
 / (/)
 /) : " ()
 ... : (3"
 / " :

.64	,		1
.261	·1	,	2
.412	,	85	3

: , 1"
 () ,
 () " : ,
 2"
 () -
 " : : .
 () ,
 " : 3"
 () ,
 ()
 4"
 : () " , () -
 5" () () () -
 : : ()
 : ,
 () () " : , ()
 6 "

	.412	,	1
.608	,	92	2
.823	,	140	3
	.823	,	4
.829	,	148	5
.569	,	72	6

1
 " : () () -
 () 2" () ()
 3" " :
 " () ()
 4" : 2-3
 " :
 " : 5"
 6"
 " :
 ... :
 7" ...
 () 1 :
 ()
 " :
 8" 1 : ,
 () : () ()
 9"

.759	68	1
.423	86	2
.423		3
.423		4
.113	.1	5
.241	.1	6
.374	71	7
.496	01	8
.56	68	9

' () " : ()

1"
()

, () , , -
" :

:' : ()

2"
" : ()
3"
,

... , , :

:' : () ()

, () ()
:' ()

4"

5"

" : , ,
:' : ()
1

.423	,	86	1
.503	,	05	2
.601	,	80	3
.762	,	71	4
.514	,	12	5



.65	,	1
.160	, 1 ,	2
.160	,	3
.160	,	4

.
 () " : () ,¹() () -
 , ()
 " 2"
 3"
 : , : " :
 : , :
 4"
) , , " ()
 5"
 !1 , , 1 , 1
 ,() , () · () -
 " : , ,() ()
 () () , ()
 () ()
 6"
 () ..

.572	,	73	1
.576	,	74	2
	.	.576	3
	.	.576	4
	.	.577	5
.579	,	75	6

1"

1

" :

()

() ()

2"

" () -

" "

3"

4"

()

:

-2

.771	,	80	1
		.771	2
.814	,	127	3
.814	,	127	4

1" : -

2" : -

3" : -

4" : ()

5" : -

6" : -

ä

.292	,	02	1
.292	,	03	2
.386	,	77	3
.467	,	123	4
.474	,	134	5
.502	,	05	6

1" () - ()

2" ()

3" ()

4" ()

.702	22	1
.723	37	2
.723	37	3
.845	170	4

, () :

1"

.

,

.

.

:

.

.

.

.

.880 ,

200

1

1" (.)

" :

2"

() :

3"

()

111/ " ä" :

4"

.809	,	121	1
.368	,	68	2
.575	,	74	3
.759	,	68	4

()

()

1"

" :

2"

()

()

·()

3"

" :

4"

" :

5"

.366	,	68	1
.735	,	51	2
.739	,	55	3
.740	,	55	4
.832	,	152	5

الفصل

الثالث:

مستويات التحليل
التطبيقي

"

1"

·()

)

()

(

."

"

·()

, !1

: , 1

()

.199

·2000,1

/

1



1"

.15 , / , 1

المبحث
الثاني:
المستوى
الصّرفي

()

() ()
()

2"

.21

1996 ,1

2003 ,1

/ : (669)

1

2

.35

1"

"

2"

3"

" :

1

4"

16/ " ä ä " :

5"

() " :

()

. () . ()

.120 , 1

.279 , / , 2

.123 . 3

.368 , 70 4

.109 , 01 5

*** á

·()

()

" : ,

1"

,35/ "

ä

" :

()

()

()

" :

2"

· ä ·

:

()

·(ä)

·()

)

()

()

(ä)

,(

" :

3"

...

"

" :

4"

·()

.364	,	67	1
.206-205	,	61	2
.206	,		3
.206	,		4

1" ()

" : (ä)

2" ()

ä ***

:" , , ,

á á ...

3"β

:" ()

*** á ä á

" ()

4"

:"

() ,

5"

6"

ä : ä *** ä

.206	,	1
.207	,	2
.332	,	44 3
.352	,	60 4
.351	,	5
.352	,	6

. " :
 () , 1"
 , : , () () " : ,
 () , 2" : .
 . ()
 . :
 . ä *** ä ää
 . ä ä ä*** ä :
 . " :

 . 3"
 . -
 : ,
 . ***
 : " : : ,
 : . : . : ,
 , ()
 . 4" . :
 , . -
 (ä) .
 : " : "ä ä" :
 , () () .
 . : ()

.375	,	72	1
	.	.375	2
.459	,	114	3
.394	,	78	4

· () ·
· ä : · ä ·
(ä) 1"

· ä : · :
: , :

· ()
2" () · ,

:
*** ää ä

· : , : " : ()
3" ä : ä ä · :

, (ä) ()

.(ä) ()

185/ " á ä ä" : ()

, : · " :
" ä " : · :

() ·20/

4"

.879	,	199	1
		.880	2
.328	,	39	3
.117	·	05	4

()

-

:

ä ä ***

" :

() .

(ä)

() :

.

.

:

:

¹(ä)

.

.

:

.

:

,

ä

()

1"

:

ä

:

(.)

()

.

.

-

.

-

-

.

.

.

.

-

-

.

.

-(1) :

-(2) .

.()

:

²"

,

.

()

. ä

ää

ä

:

,

.

:

,

" ()

3"

.341	,	51	¹
.338	,	50	²
.359	,	64	³

.

.

.

.

,

.

.(. .)

المبحث الثالث:

المستوى
الإعرابي

" :

1"

" :

2"

" "

" :

ä

: ä

3 "

...

(,)

.71 .

1

.71 .

2

.98-97 ,1 .

3

1"

2"

3"

4"

5"

.19	. 2003 ,	/ .	1
		.13 . 1 .	2
		.13 . 1 .	3
164			4
.19			5

,9-8/

" ä

ä ää â ä" :

":

,²"

() ()

:

.182 . 2 . 1
 .182 . 2 . 2

ä

02 / "

-1

ä

":

()

15

-1

.47/

" ä ä á

ä ä ää

·()

"

. ()

,

23/ " ä ä":

" :- - .

()

:

:

:

1 "

ä ä ä ä ":

()

,21/ "

ß ä ä ä

():

:()

,

" :

2 "

)

3 "

" :

,

()

(

4 "

()

:

.169	.	37	1
.173	.	39	2
.173	,		3
.173	,		4

1

26/ " ä â ää " : -2

·() · ()

" ää " :

"²..29/ " ä " · 39/

()

110/ " ä " :

() · () ()

3"

()

() () ·()

()

.4 "

·() ()

31/ " ä ää ä " : ()

,5"

·()

: ·()

ä ä â *** ä ä á

.174	,	1
.112	·	03 2
.131	·	16 3
.132 -131	,	4
.243	,	95 5

: . ()"
 1 " ,
 " -3
 " : ()
 , : () · 12/
 () () : . :

) : ,() : ...
 : : . : ,()
 2 " , ,
 " () 131/ " ä " :
 3 " , :
 .
 .
 : ()
) . ()
 () () ()
 4
 -4
 " : () ,
 5 " ,() 22/ " ä
 .
 .

.650	,	23	1
.201	,	57	2
231	,	83	3
.232	,		4
.248	,	59	5

-2

1"

2"

3"

()

4"

()

()

"

[]

.159	.4	1
	.13	2
.188		3
.685	03	4

" 1"
2"

: _____ -1-2

, 3 (... , ,)

() 22/ " ä ä " :
, 4 " () .()

, 5 " 140/ "ä ä ä ä " :
() ()
() ()

: ()
â â ä ä ä ä ä " " ã

.273	,	,1986,4	,	/	.	1
:	(1142)	,				2
		.47	,	,	,2001,1	,
		.290	273	,	:	3
		.160	,		32	4
		.161	,		33	5

() " :

: . : :
"

: . .1

: . ää å *** ää ä ä

. ä ä*** ä

"() ()

.2 "

:

ä ä á ä ä ä äã á ä " :

: "() 51/ " ã ää

.4

() ,3"

() () 21/ " ää ä ä " :

. : .

: () "

" () () ,

() ,() : .

, : () .

- - . 5 "

() " 03/ " á ä ä ä " :

.161	,	1
.335	,	46 2
"	/	3
		.279
.228	,	81 4
.226	, 2 ,	5

. : . : :
 . : :
 .1 "
 : ()
 ä ä ä ä*** ä
 . () () "()
 . :
 . 2 "
 : 2-2
 "
 , ...
 . 3 "
 ' ()
 . :
 . 4 "
 , : ...
 " ä ä " :
 " () ,59/
 . : . : () :
 . () , :

.241	,	92	1
.336	,	47	2
.273	,	/	3
.404	,	1	4

1" . : " ,
, 104/ " ä á " :

2" () "

: _____ -3

" : () 27/ " â á ää ä

: , () " :
()

" " ...

: ...
()

() () :
3" , ...

.181	,	45	1
.119	,	07	2
.158	,	31	3

. ä ä*** ä á :
 : . " . ()
 : , : .
 1
 : . -
 . ää***
 . () ()
 " :
 : () ()
 () () ()
 . 2"
 () " .
 , .. : () .
 3"
 () ()" : ,
 :
 () . ,
 4"
 () .
 .
 () . () " :
 () . () :
 5" () () : ,

.329	,	40	1
667	,	38	2
.667			3
.668 -667	.		4
.668	,		5

78/ " ä ä " :
 () , () " :
 () .
 . 1 "()

ä ä ä *** ä ä ä

" ()

2"

":

á . á ()

3 "

ä ä ä ä ä*** ä ä :

() " . ()

, ()

4"

.234	,	86	1
334	,	46	2
.334	,		3
.616 -615	,	01	4

:

1"

" :

***ä

ã

" :

:()

()

(à

()

2"

"

()

12 / "

ä":

()" :

()

" :

()

:

·()

3"

.605	·2	,			1
			.606	·2	· 2
.150	,			26	3

:
 . : () 17/ " ä á ä "
 (,) : () "
 : ,() : .
 :
 . " () ;
 () ,¹" () () ()
 () () 14/ " ä ä "
 . ()
 () () ,
 : , : , .
 . " () "
 : ,²" ,()
 . *** ä ä ä
 . () ,() ()
³ () () ()
 .
 . " : .31/ " ää ä ää "
 : : ,
 " ä ä ä ä ä " : 4"
 () " () 50

.269	,	120	1
.274	,	125	2
.647	,	16	3
.183	,	47	4

1" ()
 2" () ()
 : _____ -5

3" " 4"
 5"

11/ " ä äã ä " :
 6"

.175	,	40	1
.175			2
.169	,1	, 2006,1	/ . 3
.87	,	, 2003 . .	/ 4
.213			5
.118	,	06	6

ä ä": .
 . : () " 176/ "
 1" ()

271/ " ä ää ä": ,

" ()

271/ " â ä": .
 2" : ... :
 3"

() " 96/ " ä äää ä ": -
 " " () . () ,

() . : 08/ " ä ": ()
 : , () : ()

" : 4"
 , 5" () . () .

() () . () ()

" : .

.139	,	20	1
.127-126	,	13	2
.210	,	66	3
.238	,	89	4
.238	,		5

: . ()" : ,()
 . : .
 . 1" .
 . ä *** : .
 . () () "
 : . : .
 . ()
 : . () . " : .
 .() () .
 ,() ()
 . 2" .
 : -7
 ä ä ä " : ()
 21/ " ß ä ä ä ä
 . () .()
 . 3 " .()
 . 20/ " ä ä " : ()
 : () 4" .
 , 81/ "ä ä ä "
 " : () 5
 . " 13/ "
 : . ,
 . : ...

.462	,	116	1
.636	,	11	2
.173	,	39	3
.242	,	94	: 4
.259	,	110	5

1"

: _____ -8

()

()

05/

" ä

ä ":

" ä

ä

ä ":

" 3"

.273	142	1
.192	50	2
.221	75	3

() ()

1"

ä " :

" ää ä ä ä ä ä ä ä ä

1

"

20/

, 2"1

:

":

:

*** à

:

77/

"

á

ä

" :

, 3"

":

()

:

4"

76/

"ää ä ä ä

ää ä ä

ää ä

" :

()

":

:

.221

,

1

.152

,

28

2

.153

,

3

.217

,

72

4

. : : : . .
 : - - ()
 : . . .
 1"
 ã ä":
 : , () 38/ " ä ä
 . () " .
 2"
 . . .
 14/ " ä ä ä ä":
 " .1 .
 . . .
 15/ " ä ä":
 . . .
 ...
 3 "
 15/ " ä ä ä ä " :
 . . . ()
 " :
 . . . : .
 . . .
 4"
 . . .

.210	,	66	1
.250	,	100	2
.259	,	109	3
.251	,	102	4

ä " :
 ,() () 47/ " ä ä ää
 () " : ()
 () , () ..
 : () ,()
 () ()
 () ,¹"()
 () 06/ "ä ä ää ä " :
 " : ()
 2. "
 ä ä â ä ä " : ()
 ,() 94/ " â
 " :
 " :
 " .¹"

.204 , 06 ¹
 .271 , 121 ²

() , 1" " -
 .() 44/ " ã " :
 : () , 2" " -
 . ***
 : ()
 . ä ä ä***
 .
 .(.)

.282	,	134	1
.459	,	114	2

خاتمة

ة

:

'

'

3

'

'

'

'

'

'

.

3

:(')

'

-

'

'

'

'

" "

'

'

0

" "

'

....

'

,(')

-

'

'

'

'

'

'

3



*

ä

â

الفهارس

•
•

أ- ثبت المصادر و

المراجع.

ب- فهرس

الموضوعات.

	:	-
	:	-1-
· ,2003 ,1 · / ·		-1
· ,1982 ,1 , / ,		-2
· ,1975 ,1 · / ·		-3
· , (756)		-4
· · , (771)		
· ,2000 ,1 , / ,		-5
· , ,1994 ,3 ,		-6
· ,1996 , · / ,		-7
· ,1982 , · / ·		-8
· ,1989 ,4 ,		-9
· ,1993 , , / , ·		-10
· , , ,1986 ,4 , / ,		-11
· ,1 / : · ,		-12
· , (577)		-13
· ,1998 ,1 , :		
· ,1986 ,5 · : · ,		-14
· , ,1980 ,3 ,		-15
· , ,2005 ,1 , / ,		-16

· , , ,2003 , , / ,	-17
,6 · / ,(2)	-18
· , , ,2000	-19
· , , ,1980 , ,(616)	-19
·2002 ,1 · / , ·	-20
· · ·2006 ,2 · / ,	-21
· / :	-22
·16 , / ,1982	-23
/ ·(116)	-23
·85 · ·2003 ,1 ·	-24
/ ,(377)	-24
· , , ,1984 , ,	-25
· · · / ,	-25
1997 , , / ,	-26
· , ,	-27
,1 , , : , ,	-27
· , , ,1992	-28
· , , ,1349, ,	-28
· : ·(392)	-29
· , , ,	-30
· , , ·	-30
,1985 , , , ,	-31
· / : ·(471)	-32
· , , ,1993 ,3	-33
· , , ,2004 ,1 , / ,	-33
· , , ,1 , / ,	-34

·(1170)	·	-50
,	, 2002 ,2 · / :	
:	·,(817) ,	-51
	· , ,2003 ,2 ,	
· ,	·1995 ,1 , / ,	-52
,1991 ,1 ,	: ,(180) ,	-53
,1983 ,3 ,	: ,(180) ,	-54
·	/ :	-55
	· , , ,1989 ,1	
·	·1986 ,1 · / :	-56
	·	-57
	, 1941 14 , · ,	
·	:	-58
·	· 1988 ,1 ·	
·	,	-59
	, , ,04 :	
	·1998 , , ,	
,	,1996 ,1 , / ,	-60
·	· 1998 ,3 , / ,	-61
·	, ,2 , ,	-62
,	, ,3 , / ,	-63
·	·2000 ,1 · / ·	-64
	,1986 ,3 · /·	-65

,(911)		-66
,1998 ,1	:	
·2001 ,1 / .		-67
,		-68
,2003 ,1		-69
,1982 ,1 / ,		-70
,	:	-71
: ·(369)		-72
,1991 ,1		-73
:		-74
,(384) ,		-74
,2005 ,1		-75
,2000 ,1 / ,		-75
,		-76
·1991 ,4 ,	:	·(761)
(538)		-77
,1999 ,1 / :		
,1982 , ,	:	-78
,	/ ,	-79
.1987 ,		

· , , 2006 ,1 , / ,	-80
,1 , / : ,(699)	-81
· , , ,1996	
· , , ,1985 , , / ,	-82
· 1998 ,1 · / ,	-83
· 1994 ·1 · / ,	-84
: ,(247)	-85
· , , ,1999 ,1 ,	
, · 1997 ,1 · : · :()	-86
: ·.(· ·)	-87
· , , ,1993 ,4 · / ,	-88
· , , ,1981 ,3 , / , : ,	-89
,2000 ,1 , / ,	-90
, , ,1993 ,1 · / ·	-91
, 2000 ,1 , / ,	-92
· · , 2001 ,1 , / ,	-93
, , ,1970 , · / : ·	-94
· , , ,1988 , , , / : ,	-95

, , , -96
, , / :
, ,2004-2003
/ : , , -97
, ,1998-1997 , ,

: -2 -

98- Dictionnaire de la linguistique, jean Dubois et autre, Larousse;
édition 1989.p 238

	:	-
-	:	
	:	
15-2		-1
27-16.....		-2
	:	
31-29		-
35- 31.....		-
37-35.		-
41-37.....		-
43-41.....		-
43.....		-
47- 43.....		-
50-47.....		-
60-50.....		-
64-60.....		-
94-66.....	:	
107- 95.....	:	
130-108	:	
169-131	:	
173-170	:	
201-174	:	
209- 202	:	
241-211.....	:	
249-242	:	
	:	
257-251.....		-
258.		-

