

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الجزائر
كلية الآداب واللغات

الخطاب النقدي عند ابن وكيع التنيسي

درجة الدكتوراه في الأدب العربي

تحت إشراف الأستاذ الدكتور:
عبد القادر هني

إعداد الطالب:
عباس بن يحيى

السنة الجامعية: 2004/2003

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

مقدمة

() ()

(1)

127 : 1983/4 : : (1)

(1) "

.78 : 1997/2 : : (1)

-

-

.

.

.

.

:

.

.

.

:

-

-

-

-

-

-

-

-

()

∴ ()

()

()

()

..

.

.

.

.

.

.

:

الفصل الأول

موقع المنصف في مسار النقد في القرن الرابع

- تمهيد حول معالم النقد في القرن الثالث.
- 1- أسلوب النقد في القرن الرابع.
 - 2- قضية السرقات.
 - 3- الجدل حول المتنبى.
 - 4- ابن وكيع وكتابه " المنصف ".

(291) (232)

(276) (255)

(296)

(1)

:

: -1

(2)

(298)

(252) (1)

(328)

75: .(.)6

1983/4

.113 : .1981

102 :

(2)

156 : .1984/1

"

" .(1)

- " " (2) -

. - - .

:

"

(3) "

:

-1

(4)

()

.1965 . : . : (1)

465 :

" " .21 : .1959/3

.31 : .1982/1

.25: .1981/1 . : . : (2)

1983/2 . : (3)

.55 : . : .105 :

78: . : .27-26 : . : (4)

.18 : (.)

(1) ()

" (456) (2) (180)

-

(3) "

-

"

...

(334)

(4)" ..

(5)"

" :

(6) "

":

(238)

"

.323/3.(.)4

:

:

(1)

"

" :

.145 : .1991/2

.33 27 :

:

(2)

.117/1 .(.)

:

:

(3)

.14 : 1980/3

:

:

(4)

.499 :

:

133/1

.23 :

(5)

" :

.245: .

:

(6)

:

"

:

.22/1 1972/2

(1) "

" :

(2) "

-2

" (3)

"

(4)

"

(5) "

-3

.84 : .2001/1 : : (1)

: : (2)

.107 : .1996/1

.90/1 : 321/1 : (3)

: : 47 35: : (4)

.15 : 4: .(.) :

.10 : : (5)

":

":

(1) "

(2) "

" (3)

"

"

(4) "

.108/18 .1983/6

(1)

.453:

..133-132:

.30 : .1985

.108/18 .

(2)

.122: .(.) 2

.1969/3

(3)

.130/3

.10 : .

(4)

.29/1.(.)

(1)

(2)

(3) "

! :

"

" .(4)

"

:-

- -

" (213)

(206)

(5) "

(210)

(6) "

.10 : . : (1)

.10 : . : (2)

.101 : . : : .408: . : (3)

. : : : .215/2 . : (4)

. : . : .153/1 .1972/4

" .33/2 .1987/1

.238 : .1973 ."

170: .(.)3 : : (5)

.57/2 . :

.131/3 . : (6)

"

(1) "

"

" (2)"

(3) " ...

"

(4) "

(5)

. : . : . 136/1. : (1)
 .213/1 . : 152 : 1981/1
 150/1 686/3 : (296) (293)

.103 : . : (2)

51/2 .1982/3 . :() (3)

.98 : . : (4)

(5)

.99-98 : .

- " " " " (1) " "

(2) -

(3) (/) ..

(/) ..
(4)

(/) (5)
":

.131/3 . : (1)

.1983

137 92 88 :

.79 : 1984/1

38 : (.) : (2)

: .1979

101 : : 270

" "

137 : .

()

- :

.1998/2

.102 : . : (3)

.131/3 . : (4)

13 : . : (5)

(1) "

(2)

"

(3) "

: .312/3. : (1)

"

":

.141 : . : (2)

.127 : . : (3)

-

-

: -

(322)

(395)

(386)

(339)

(326)

..(403)

(1)

(2) "

"

-

" :

(1)

.18 :

"

:

.

:()

(2)

"

.3 : .1956.

"

" :

.16-15 :

: .

:

"

.150 : .(.)

()

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

" ()

(9)

(8)"

(10)

()

(11)

.5 124 : . : (1)

.11-10 : . : (2)

.121 : . : (3)

.9-8 : . : (4)

.15: . : (5)

.17: . : (6)

... 59 28 25: . : (7)

.355 : . : (8)

.356 : . : (9)

.9 : . : (10)

.332-331 321 : . : (11)

(1)

(2)

.106 32: . : (1)

.80: . : (2)

:

-

(370) ()
 (392) ()
 (304) ()
 (334) ()
 (1)

" :

: (2) "
 (3) " "
 : " : (1)
 .129: .1999/1
 .6 /1 : . : (2)
 .372 : . : (3)

"

(1) "

(2)

(3)

(4) ..

- -

.376 : . : (1)

.227 132 : . : (2)

:

...222-216-214-202 :

.81/1 1986 . : (3)

1982

: : (4)

... 69 :

()

.(1)

.(2)

" :

(3) "

()

70 : .(.) (1)

.39: .1986 : .

.106 : (. /2 .. : .) (2)

: : : ()

.150 : 1965

.10/5 54 : : (3)

(1) "

" :

" :

(3)

(2) "

" :

(4) "

"

(5)"

"

(6) "

()

(7)

(8)

(..)

(9)

"

.225 : . : (1)

.168 : . : (2)

...172 173 171 170 169 : . : (3)

.168 : .167 : . : (4)

.357 : . : (5)

.357 : . : (6)

.358- 357 : . : (7)

.358 : . : (8)

266: (.) 8 : (9)

.210: .(.) :

(1) "

:

(2) "

:

"

(4) (3) "

(207) :

(256) (240)

(296) ⁽⁵⁾(280)

(6)

"

: .265 : . : (1)

.110 : .1984/1

() .42 : : (2)

: 1976 :

.87/1 () .249

.77 : .1958 . : (3)

.78 : . : (4)

.77-76 : . : (5)

: (6)

118: .

"

(1) "

.(2) "

(3)

"

()

(4) "

" "

(5)

.153 : : (1)

.346 : : (2)

.70 : . : (3)

.196/1 . :() (4)

: () (5)

.44 35 : .

" (1) ()

(2) "

(3)

- -

..

()

()

":

(4) "

: .3 : .1935 : (1)

.35 : :

: (2)

.356 : .1980/1

" (323 -240) (3)

: "

.653 : 1985

: .183: : (4)

.9:

(2)

(1)

"

(3) "

() "

(4) " ()

.

.90: . : : (1)

.438-437 : : (2)

: 1982 : : (3)

.220

: : () .5: . : (4)

.. : .373 276/2

. 290 : 1987/1

: -

- -

(1)

- -

.

:

-

(2)"

"

(3)

(4)

.

(1)

:

:

:

:

.241 : 1969/2

.4: (.)

.101 : . : (2)

.100 : . : (3)

" " (4)

.31 :

(1)

" "

(2)

" :

(4) " " :

(3) "

-

"

(5) "

-

-

()

-

.1 : : (1)

.3 : : (2)

. 9/18 (3)

.336-334 : 288/16 (4)

357 : : (5)

.13 : 1999 - -

: : .3:

(1)

- " (2) ...

(3) "
()
"

" (4) "

(5) "

(6)

.39 : . : (1)

.39 : . : (2)

.30 : . : (3)

.192/2. : (4)

.243 : 1989 : (5)

.2 : : (6)

-

"

(1) "

(2)

() ()

-

-

.4: (1)

.15-4 : : 52-37/1 : : (2)

(1)

$$\frac{-3}{(2) \text{ "}}$$

"

(3)

- ()

"

-

" :

(4) " ..

(5) " ..

:

.

"

35 :

:

(1)

"

.100 :

.

(2)

:

:

(3)

.1977

:

.252 :

.

:

(4)

:

:

.252 :

.

:

(5)

.91 : 1983/1

"

(357)

(1) "

(3)

(2) " ..

(4)

(5) "

"

.(6)

1963

:

:

(1)

:

:

.71 :

.10-9 : 1986/2

:

.87 :

(2)

- -

.10

92 :

(3)

.47/2

.87 :

(4)

.100 :

(5)

:

:

.47/2

(6)

.323/1 2003

:

:

:

(666)

.() 245 : 2002

"

" (1) "

(2)"

(3)

"

(4) "

: 167 : : (1)

" .326 : 1993

"

: .3 :

.204/1

.168 : : (2)

(.) : : (3)

.205-204 :

: .227: (.) 2 : (4)

.304: 1994/1

.1977 :

(1)

"

(2) "

: -1

)

(4)(370)

(3)

(399)

(5)

(362

(7)

(6)

()

(8)

: -2

: (391-308)

313 :

(1)

288 :

.169 :

: (2)

88 :

: (3)

.92 :

87-86 :

(4)

.97 :

(5)

.82-81-80 :

(6)

.498-534-326

240 :

:

(7)

.270 :

:

:

.113 :

(8)

.163/7 .1980/3

! :

(1)

(2) (385)

()

(3)

(4)

(352) : -3

(362) (5)

(388) (7)(391) (6)

.137/1 .1947 : : (1)

.190/1 : 161/1 :

.225/12 : (2)

.399/1 : (3)

-284) 417/1 395/1 : : (4)

.61/19 : (358

" : .120/1. : .143 : (5)

.3-2 : "...

.121/1 : .145 : (6)

: (7)

: 368/2- - .366/2

.111/1

.. " :

(1) " ..

(2)

(3)

(360)

:

-4

(4)

(385)

"

"

-

()

()

(5)

- -

.7 :

128 :

(1)

.142 :

(2)

.147-146 :

(3)

.146-145 :

(4)

"

.49 :

(5)

.165 :

"

-

.

-

..

.

:

-

-

(1) ..

..

:

(1)

.32 29 : 1997

.

_____ -

(393)

(2)

(1) (375)

: " :

:

: .

(3) " ...

(398)

(5) (390)

(4) (339)

:224/12 (1)

(2)

: .127/17 :

.()479/2 1975/2

.188/8 : (3)

(4)

30 : 1986/2

() .172-168 : 1984

346

326

310

.()285 : : : 393:

:() 409 : : (5)

(1)

:

:

:

(2)

(3)

" :

:

(4)

:

	.399/1	395/1	:	(1)
.369-363/4	.119-118/1		:	(2)
.216/1	.146 :		:	(3)
.410/4	.160 :		:	(4)

⋮
—

(1)

⋮
" — —

"

(2) "

(3) "

— —

()

⋮

.273 : 1956/2 : (1)

.81/1 (2)

.244 : 2002 .() : (3)

	()
() -	392 -
-	358 -
-	393 -
-	425 -
-	425 -
-	449 -
-	441 -
-	460 -
-	468 -
-	459 -
-	502 -
-	551 -
-	577 -
-	610 -
-	616 -
-	635 -

: -

(1) ..

.()

.80/4

89 -88 :

: (1)

	(392)	(385)	
	-		-
	(410)		-
	-	(388)	
	(412)		-
	-		-
	(455)		-
	-	(388)	
	(458)		-
	-	(399 371)	
	(492)		-
	-	(392)	
	(515)		-
	-	()	
	(476)		-
	-	(393)	
	(542)		-
	-	(402)	
	(539)		-
	-	(412)	
		(414)	
			-
		(429)	
		(1)	
		(433)	
			-
		(455)	
			-
			-
		(542)	
			-

	(613)	-
		-
	(543)	-
	(569)	-
	(637)	-
	(1073)	-

: -

-

.

-

)

(

)

:

(1)

(

-

-

:

(2)

53 : . : (1)

287 : . : (2)

()

" " - 4

:

-

()

(1)

-1

)

(

(2)

;(4)

(3)

: .104/2 .(.) : . : (1)

. : . : .356/1.

: : .140-139 116: 1996/1

: . : .64/17 1983/1

.103/1 1961

" : .107/2. : (2)

) () () :

" () () ()
.()

. :

: : .130/11 .1985/6

: : 445 : 1259/5

.210 : 1992/1

.107/2. : (3)

.130/11. : (4)

(1) 306

(2)

(3) (311)

(4)

()

(5) (380)

: -

"

(7) "

"

(6) "

.445 : : 130/11. : 107/2 : (1)

.332 : (1984) : (2)

...413-388-302-293-292 : : : (3)

.332 : : (4)

" " (380) (5)

: 603/1 (.)

: .4538

.225-224/12 : 385

.581/2 : (6)

.332 : : (7)

.(1)

.(2)

[]

:"

:

:"..

-

-

-

: ()
.47/2 1990/2

.105/2 : (1)

:

() .332 :

.139 : : (2)

(1) "

"

(2) 393

() -2

()

(3)

(4)

(5) "

"

(6)

"

"

:

-3

"

!"

" : 64/17

: .106/2 .

: (1)

.104/2 .

: (2)

)

: .333:

: (3)

. : () 5 : (.) .(

: (4)

: 107/2

: : .384/1 1965

: . : : .158 : 1986/1

. : : 254/6 1982

.244 16/2 1969/5

.177/1 (.)

) : (5)

(.)

:()

(6)

.5 :

(2) "

" :

(1) "

.(3)

()

.(4)

.(5)

:

..

.64/17 : : .356/1 : (1)

.140 : : (2)

: .368/1 : (3)

.94-93 : : 38 : 1991/1 :

.41 : () .368/1 (4)

.65 : () .371/1 (5)

..

:

"

(1) " |

.(2)

.(3)

. : . : : (1)

.222 : 1980/1

: : (2)

.28 : (.)

.181 : . : (3)

() -

(1)

(2)

" "

"

(3)

"

(4)

" "

"

()

(5) "

380

(6)

()

(7) 384

: : 1991/1 : (1)

(.)

.43: 25 : : (2)

: : .9-8 : : (3)

.13/2 1984

.13/2 .9 : : (4)

.181 : : (5)

.294 : : (6)

.111-109/12 : (7)

: -

:

-1

(391)

" (1)

(2) "

" _ (3)

-

-2

" "

(4) "

.() : 398 : : (1)

.332 : .

.394 : : (2)

: .295-394 : : (3)

.208: . : 162: .

) : . :

: 242 : (.) 2 (

.22-21-20 : (.) :

: .194: . : (4)

.182: .

-3

" .(1)

..

..

.

:

...

...

..

"

.

:

.

.

-

.

:

.

-

.

-

.

-

-

.

-

-

.

.5-2-1 : . : (1)

-
-

!

"

(2)

(1) "

(4)

(3)

:

-
-

(5)

208 : : (1)

.250 242 : : (2)

.6 : : (3)

.22 : : (4)

. : : (5)

∴
(1)

∴
" "

-

∴

-

-

-

()

"

-

-

(2) "

..

∴

" " -1

(3)

-2

"

(4) "

-3

.85 : : (1)

.48 : : (2)

.87 : : (3)

.300 : : (4)

()

:

%16.09	33	
% 22.92	47	
%60.97	125	
	205	

(1)

:

()	120 + 1280	
%06.25	80	
%08.51	109	
%85.23	1091	

14

:

(1)

.182 : 1980

:

172	
168	
128	
65	
65	
41	
28	
22	
17	
16	
13	
13	
12	
11	
11	

"

..

(1) "

()

.182 :

:

(1)

(1)

:

7	
1	()
4	
4	
4	
2	
2	
1	
2	
3	
2	
7	
5	
1	
3	
3	
1	

:

:

.

:

:

(1)

.182 :

:

(1)

-

-

(2)

-

.577-448-262-101 : (1)

.83 : (2)

الفصل الثاني النقد والناقد عند ابن وكيع

-1

-2

-3

·
:

-1

·
"
"

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

.7 : (1)
.1: : (2)
.1 65 : (3)
.1 : (4)
... (1) "

(3) " " (2) " "

" "

(4) " "

(5) " "

)

(6) " " (

.79 478 55 : (1)

.277 : (2)

.364 285 : (3)

.55 : (4)

: : : 315

.454/2 1987

: .56 : (5)

:

:

.144 121: 1993

.478 : (6)

"

.(2)

(1) "

“ ”

“ ” “ ”

:

	“ ”		“ ” “ ”
55	-	79	-
68	-	364-352-285-75	-
56	() -	277	-
7	-	479	-
478	-	85-65-5	-
79	.. -	192	-
		535	-
		4	-

.398 : (1)

.65 : (:) .398 : (2)

(1) “ ”

“ ”

“ ”

(2)

- -

(3) " " ;
"

(4) "

: -2

.29 : 2000
" "

.192 : (1)
: : (2)

.79 : (3)
.68 : (4)

" "

" "

(1) " "

" " " "

" (4)

(3) " " (2)

(5) "

: -

" "

.

:

" "

-

.. ()

()

...

(6) "

"

.364 : (1)

.285 : (2)

.277 : (3)

.93 : (4)

.479 : (5)

.85 5 : (6)

"

.

.

(1) "

-

-"

"

(2)

(3) "

"

.48 : (1)

.5-4 : (2)

.5 : 65 85 : (3)

()

: - -

- ← ←

- - ← ←

:

(1)

(2) " "

"

" (3) "

(5) " " (4) "

.5-1 : (1)

.39 : (2)

.277 : (3)

.4 : (4)

.85 48 : (5)

(1)

"

" (2) "

(3) "

- -

(4)

-

- -

(5) "

"

(1)

.85 65 : (2)

.5 : (3)

.48 : (4)

.240 : (5)

.(1)

:

:

:

(2)

"

:

(3) "

:

"

-

-

-

.33/2 :

308/1 :

.106 :

(1)

(327)

:

(2)

:

.430/2

:

128/19

-

-

337/2

.117 :

(3)

(1) "

(2)

() ()

" " -

(3) " "

":

(4) "

-

.

:	.258	267 :	.5 :	(1)
:			:	(2)
			52 :	
			.49 :	(3)
			.85 :	(4)

":

(1) "

-

-

(2) " "

- .()

(3) "

"

-

(4) "

"

" "

(5) "

"

.398 : (1)

.79 : (2)

.4 : (3)

.126 : (4)

.363 : (5)

"

..

(1) "

(2)

"

(3) "

()

(4) ..

)
(5)

(

.

.174 : (1)

.7 : (2)

.1 : (3)

.259 : ()

"

.461-364-285 : (4)

.290 : (5)

(1) "

":

"

()

(2) "

.()

":

(3) "

(4)

:

-

-

-

(5)

.

"

.5 : (1)

.2: (2)

.155 : (3)

.1: (4)

.2: (5)

(1) "

.

:

(2) "

"

()

()

:

(3) " "

(4) " "

(5)

.89/2 :

369/1 :

.282 : (1)

.245/2 :

141/2 :

.497 : (2)

.577 : (3)

.609 : (4)

.479-398 : (5)

(1) " "

(2) " "

(3)

" :

(4) "

: -

" :

-

-

(5) "

-

-

"

.445 : (1)

.479: (2)

131 -126 : 1979/2

: (3)

.350 : (4)

.2 : (5)

(1) "

" .(2)

"

()

:

:

:

"

:

:

.

(3) "

.290: (1)

: (.) : : (2)

.87

354/2

245/2

.183 : (3)

" :

(2) "

...

(1) "

...

(5)

(4)

(3)

()

(7)

(6)

()

-

(8) "

"

)

(

()

	.103:	(1)
...352-281-190-189-174-91-90 :		(2)
	.2 :	(3)
	.441:	(4)
	.578:	(5)
	.535-534:	(6)
	.291-288:	(7)
	.48 :	(8)

: -

" "

:

: .

" :

(1) "

"

(2) "

.

()

:

.

: [] "

.79/2 : 359/1 : .352 : (1)

.85: (2)

. :

.

(1) "

(2) "

: (3) "

" (4)

"

.

(5) ()

"

..

(6) "

.247/2 : 143/2 : .578 : (1)

: (2)

.96 : 165/12

.477 : (3)

.300/3 .218 : (4)

.153/1 : (5)

.100-99 : : (6)

.. -

"

(1) "

(2) "

" :

"

"

(3) "

"

:

..

." " ()

.484 : (1)

.465 : " " :

" " : " .. " .27 : (2)

21 : 1984/1 : " "

" "

.282 : (3)

-

"

)

....

(1) " () () ...

" :

-

-

(2) "

"

(3) "

: : (1)

.265-264 : 1987

.83 : 1973

: : (2)

.85 : (3)

" :

"

(1) "

(3)

(2) "

"

(4) "

.385 : : (1)

.157 : : (2)

.85 : (3)

.164 : : (4)

⋮

(1)

(2) () ()

)

" (3) (

() (1)

13 : :

:

60 : (.)

22 :

.356 :

395 100-99 :

107 :

:

.357 :

: (2)

.301 :

: (3)

"

"

"

:

(1) "

(2) "

(3) "

.9 : (.) : (1)

.9 : : (2)

.10 : : (3)

()

" :

()

(1) "

(2)

()

(3) "

"

(4)

(5)

(6)

()

.

.5 : (1)

: " : " (2)

: .. : : " : 60/1 () (.)

.727/3 () " : . :

.52 : (3)

.91 : (4)

.69 : (5)

: : ...577-87-86-49-48-4 : (6)

.301-300 :

: -

(1)

(2)

(3) "

"

(4)

(5)

(6)

(7)

"

()

(8) "

(9)

- .87 : (1)
- .88 : (2)
- .249 : (3)
- .92 : (4)
- .93 : (5)
- .514 : (6)
- .25 : (7)
- : (8)
- : (9)
- : -

.300 :

28 :

(2) () ()

(1)

(3)

"

(4) "

: -

()

(5)

..352-350 : (1)

.492 481 : (2)

.102 : : (3)

.28 : : (4)

.48 : (5)

(1)

(2) :

"

" :

"

(3) "

: -

()

: "

(4) "

(5)

-

-

:

.

-

-

-

.2: (1)

.289: (2)

.290-289: (3)

.4: (4)

.48: (5)

(1) "

" :

-

.

-

.(2)

:

:

:

(3)

.210: (1)
 347/3 .527-526: (2)
 : (): 283 :
 : 256/1 1994/1
 .56/1 1987/1
 ..465-421-251-161-136-125-109-106-99: (3)

: -

"

-

-

(1) "

-

-

(2)

":

" "

.35 : : (1)

: 241 : : : (2)

144: 1 : : 4

.19: : 52-50-49 : :

(1) "

" (633)

(3) " " (2) "

(4) " "

"

) .

() () ((5) "

" ()

(6) "

()

()

.281/2 : (1)

: (2)

.76 :

.265 : (3)

.14 : (4)

.307 : (5)

.398 : (6)

" (1)

(2) "

(3)

(4)

:

- - -

" - - (6) " " (5) " ..

() -

- .2-1 : : (1)
- .307 : : (2)
- .241 : : (3)
- .311-312 : : (4)
- .5 : : (5)
- .195 : : (6)

(Paratexte)

.. " ;
(1) " ()

"
(2) "

(3) " " ;

"

(4) "

"

(6) "

"

" (5) "

-

(7) "

" -

.48 : : (1)

.48 : : (2)

.85 : : (3)

.4 : : (4)

.4 : : (5)

.2 : : (6)

.288 : : (7)

"

(1) "

- -

- - ...

" :

(2) "

.(3)

:

:

:

" :

.(5)

(4) "

.48 : : (1)

.2 : : (2)

.239/1 .392 : : (3)

.392 : : (4)

.195/4 .407-406 : : (5)

"

(1) " ..

.(2)

:

" :

(3) "

(4)

.(5)

" :

(6) "

.338/3

.407 : : (1)

.513 : : (2)

.514 : : (3)

.48 : : (4)

.89/3

.326 : : (5)

.326: : (6)

.(1)

:

.() []

"

()

(2) "

.(3)

:

!

" :

352/3

.534 : : (1)

.123 :

.435 : : (2)

60/2

.240 : : (3)

.313/2

.(1) "!

.(2)

.(3)

"

"

"

" :

()

:

.62/2

.240 : : (1)

.241 : : (2)

.241 : : (3)

()		/) (. /				()
1012	44	116	122	409	299	22
	%04.34	%11.16	%12.05	%40.41	%29.54	%02.17

1012

:

%56.80	%04.34	%12.05	%40.41

%56.80

:

			()
%43.17	%11.46	%29.54	%02.17

:

%83.58	%40.41	%43.17

الفصل الثالث تفسير النص وتأويله

:

-

- نسبية القراءة ومسوغات التأويل

- المستند العقلي

- المستند اللغوي

- المستند البلاغي

تفسير النص وتأويله

-

-

"

"

(1) "

" :

(2) "

(3) "

.10: : (1)

.11 : (2)

: (3)

.34 : 2002

"

.103 :

"

(1) " !

" :

"

..

(2) "

(4)

(3) ..

.....

—

—

"

"
...

.499 :	133/1	23:	(1)
.417 :		:	(2)
	.174 :	:	(3)
.417 :		:	(4)
		.87 :	1980

" :

(1) "

:

(2)

..

()

"

-

(3) "

-

.87 : (1)
(2)

"

.81/1

"

: 2002 () : (3)
.243

"

(1) "

(2)

(3) "

" :

(4) "

(276) .158 : : (1)

" () ()

: ." () ()

.116 : 1980/1

" (2)

: : . . . "

: " : .33: 2002/1

.119

.84/4 .481 : : (3)

.102/2 : (4)

.(1)

()

(2)

(3)

.84/4 367/3 : (1)

) (2)

: : ! (

: 106 :

114 :

113 :

:

"

.186 :

"

: 1979/2

. :

:

(3)

" :

126

"

"

-

-

.132-131 "

.(1)

:

-

-

"

"

(2)

.(3)

-

-

"

.(4) "!

"

"

.(5) "

":

" " .

.147/1 : 18/1 : .479 : : (1)

.62 : 1994/2 :

.389 : (2)

: .206/4 : 84/4 : .445 : (3)

.445 : (4)

.492 : (5)

(1) " "

" "

" " " " " "

(2) " "

(3) " " ;

" "

(4)

" " ;

(5) " " : - -

.426 492 : (1)

.9/1 (2)

.83/1 102 89/12 : (3)

" " (4)

.6 : (5)

- -

" " (1)

" "

"

(2) "

()

" : (1)

.83 :

.(()
" : .170 : : (2)

"

-

-

.116 :

:

:

:

:

(1) "

"

;(2)

" ;(3)

:

:

.

:

:

(334) . .102/1 (1)

.437/2 :

() 489 : 1970 :

:

.330/1 : 204/1

:

147/1 ..24-23 : (.)

.274/1

.24 : (3)

:

" ..

"

(1) "

:

()

-

-

(3)

:

(2)

-

-

()

.62 : (1)

(2)

(3)

.104/2

.244

()

" .(1)

:

" .(2)

"

:

..

:

:

-

-

"

()

....

.(3)

" : 36 : : (1)

: :

.78 : "

32 30/3 : (2)

.281/3 : 161/3

.49/1 325/1 .159 : (3)

: " :

: .

:

: .

"

.

(2) "

" :

(1)

— —

(3) "

"

.(4)

(1) Umberto Eco: Les limites de l'interprétation, Traduit par: Myriem Bouzaher, Ed: Grasset&Pascal, 1994, P:31. 83 : : :

.507 : (2)

.445 : (3)

.63/2 343/1 .251 : (4)

"

"

()

.(1)

: . () () :

.347/2

239/2

.178 : (1)

.(1)

!

."

":

..

(2) "

"

(3) "

.300/3

183/3

.218 : (1)

: (2)

.144 1972

.135 : (3)

.(1)

- -

"

."!

.()

:

.(2)

"

() ."

. . .
: .89/2 371/1 .498 : (1)

.10/3 267/2 .460 : (2)

" .(1)
:

..

" .(2) "
:

"
...

.(3)
:

:

!

:

:

.

:

: []

(4) "

.93 : (1)

.94-93 : (2)

284/3: 165/3 : .136-135 : (3)

652 : 1978

.110 :

" :

.136-135 : (4)

.(1)

"

"

()

()

()

.(2)

:

. : : : :
 . : : : :
 . : : : :
 . (()) :
 .155/1 .487 : (1)
 .30/2 : 306/1 : .101-100 : (2)
 .646 : 1981/1 :

: .
 "

"

(1) "

:

. -
 . -
 . -

.578 : (1)

: -

)

(

(1) "

"

" :

(3)

..... (2) "

"

(4) "

(5)

- -

" " :
 :
 " -
 " :
 .14 : : (1)
 .14 : : (2)
 : 199 188 : : (3)
 .109 86-85 : 1982/2
 .19 : : (4)
 .365/3 : 248/3 : .554 : (5)

" -
 ..
 " " (1) "
 " "
 (2) "
 " "
 (3)
 " "
 ..
 (4)

.365/3 : .248/3 :(.555 : (1)
:) : (2)
: 555 : (3)
46 : 1976

.262/1 : .554 : : (4)

.(1)

"
)

"

(

.(2)

:

" - - "

"
..

"

.

.

.310/2 :	201/2 :	.270 :	(1)
.229/2 :	125/2 :	.281 :	(2)
		.951 :	:

.(1)

" "

:

"

"

"

"

(2) "
..

" ;

:

-

(3)

(4)

.214/4 : 91/4 : .447 : (1)

.91/4 () : (2)

: 149 : : (3)

: : . 73 : 1995

.112 : 1983/1

.90 : : (4)

(1)

: " : "

.. : "

"

- -

"

:

(2) "

()

"

" (3)

"

:

"

(4)

.230/2 :

127/2 :

.283 :

(1)

155/2

.230/2 :

(2)

.284 :

(3)

206/1 (.) 6

:

:

(4)

.(1)

:

-

-

:

(2)

..

()

.(3)

()

. : ()
"

:

.66/2 : 344/1 : .250 : (1)

.440/2 () : (2)

.289/3 : 171/3 : .142 : (3)

. : :

(1) "

.(2)

: ."

: " :

(3)

(5)

(4)

:

: () :

: ()

(6)

()

;(7)

: .145/1 : .142 : (1)

: 17/1 : : .476 : (2)

. : : .145/1

.() 476 : (3)

" .153/1 : (4)

.30 : "

.477 : (5)

.30 : (6)

() 286/3 : .137 : (7)

() " :

()

(1) "

..

:

(2)

.

.

- -

.

.

() () () .138 : (1)

:
:

171 : " 171 : " : (2)

;(1)

: () "

" ()

()

:(2)

(3)

-

-

" ,(4)

.358/2 :

251/2 :

.364 :

(1)

.247/2 :

143/2 :

.578 :

(2)

:

.578 :

(3)

.247/2

.578 :

(4)

(1)

"

:(2)

"

"

"

(3) "

;(4)

288/2 :

31/3 :

.247/2 (1)

.425-424 : (2)

.31/3 (3)

.32-31/3 (4)

!

;(1)

(2)

:

(3)

(4)

.90 :	:	.88/2 :	.494 :	(1)
		:	.495-494 :	(2)
			.88/2 :	(3)
			.88/2 :	(4)

(1)

-

-

(2)

(3)

(4)

.

.(5)

"

. : .80/2 : .352 : (1)

.

.80/2 (2)

.80/2 : (3)

.110 : (4)

.37/2 : .110 : (5)

(1) "

"

(2) "

- (1) : 110 .
(2) : 37/2 .

الفصل الرابع السرقه والتناص

-
-
-
-
-

-

.

"

"

-

"

"

.

.

" :

(1) "

"

(2) "

(3)

.281/2 : (1)

.180-179-178 : (2)

"

"

.3 : " " 1 : "

. 121 /2 .1997 : (3)

.

.

" (1)

" (2) "

(3) "

.()

"
(4) "

()

" : (1)

8 : "

214 :

29

.7: (2)

.4: (3)

.156 : : (4)

"

(1) "

(2)

()

()

()

.
.
(3) " " :

.1 : (1)

: : .
" : 9 :

: 219: 1989 . . : . " :
. .362/2 :

" (2)

38 : "

.39 :

.150-149 : .48 : (3)

() (2) " " (1)

(3)

(4) " "

(5) " "

(6) " "

(7) " "

" (8)

" (9) "!

.97-95 : (1)

			.46 :	(2)
	.317 :	:	.437 :	(3)
	.250 :	:	.1 :	(4)
		.214 :	:	(5)
	.217 :	:	:	(6)
"				
			.2 :	(7)
			.3 :	(8)
:		"	.3 :	(9)

.363/2 : "

.220 : :

:421/4

(1) "

"

:

()

(2) "

"

(3) "

(4)

(5)

:

.3 : (1)

.43 : (2)

.245 : : (3)

.512 495 : .4-3 : (4)

.273: 187 : (5)

.321/4

.217 :

(1)

:

:

(2)

(3)

(4)

.650 : (1)

(2)

125 : :

"

..

: : .128 : "

.98 : ()

10 : "

" : 174 : (3)

(300)

.450 : :

624/3 () : : .. : (4)

.511: : :

106/ :

:

.274 259 : 1981/13

.(1)

:

" :

"

()

()

.(2)

:

"

"

:

216/19

10 : (1)

."

.."

.() 234

.90 : :

.17 : (2)

"

(1) "

" :

(2) "

:

()

· :

(4)

":

(3) "

214 : : (1)

"

.451 : ."

: .128 : (.) : (2)

.219 217 :

.219 : : (3)

[] "

.204 : : (4)

.46 : "

- -

.(1)

:

"

:

"

.(2)

"

"

:

:

:

:

(3)

57/2 334/1 235 : (1)
 .() : 201 : .()
 : 201 : :

: 250 : .39 : (2)

" " .353 : (3)
 .152 : :

.(1)

:

"

"

(2) "

"

"

(3) "

"

(4) "

()

.147/1

18/1

.479 : (1)

.46 : (2)

.117 : (3)

.285 : (4)

(1)

(2)

()

(3) "

"

.()

()

:(4)

:

(=)

1



(=)

+ 1



(1

(=)

+ 1



(2

(=) 1 _

(5)

: 219 : : .7 : (1)

235

.324 : : (2)

: : (3)

.127/1 (.)

.96 : : (4)

.95-94 : : (5)

"

(1) "

(3) "

" (2) "

"

(4)" "

(5)

...

(6) "

.324 : : (1)

.293/2 : (2)

.78 : : (3)

.7 : (4)

.7 : (5)

.7 : (6)

"

(1) "

"

[]

"

"

(2) "

"

(3) "

" :

..

(4) "

.214 : .76 : (1)

.36 : (2)

.290/2 : (3)

.373/2 : .221 : (4)

.217 :

()

"

(1) "

(2)

:

”

(3) ”

(4)

:

.9 : (1)

235/1

.318 : (2)

.1980

.318 : (3)

() 345/1

.205 : (4)

() :

212/10

” ()

(1) ”

(2) "
()

.206 : (1)
.478 : : (2)

(2)

(1)

(3)

"

(4) "

"

:

()

" (5) "

"

.99 :

:

(1)

.203 :

"

123/1

:

(2)

"

185 :

:

:

.215 : "

(

)

:

"

.74 :

2001

11

44

.175 :

:

(3)

.205 :

:

(4)

.215 :

:

(5)

..

(1) "

.

()

(2)

..

.(3)

:

:

:

"

"
..

()

" .(4)

.(5)

.216 : : (1)

.185 : : (2)

.() 705 : .123/1 : (3)

.85 : .185 : : (4)

: .4 : 38 2 : (5)

.19 : .111 :

:

" (1)

:

:

:

"

.

“

(2) “

38 : (1)

.310 : :

.289/2

: () .22 :

.51 :

282/2 :

.38 : (2)

205 :

()

(1) “

“

.(2)

:

"

:

"

-

.40 : (1)

.40 : (2)

.() () : 327 :

-

(1) "

"

-

() () () "

(2) "

() ..()

.(3)

.

	.41 :	(1)
	.41 :	(2)
.231/2	.310 :	(3)

..

..

. 313 : .

(1)

.

(2)

()
()

.110 :

"

"

(1)

.222 :

:

:

53 :

49 :

:

(2)

(2) "

"

(1) "

"

"

(3) "

()

"

..

(4) "

:

.

"

"

(5) "

(6)

..

.85 : (1)

.88 : (2)

.203 : (3)

.280/2 (4)

..258 : (5)

.262 : (6)

(1) "

"

()

..

(2) "

(3) "

(4)

.280/2 : (1)

.282/2 : (2)

.9 : (3)

.512-495-174 : (4)

(1)

()

-1

(2)

: -

(3)

;(4)

:

(5)

.5 : (1)

.9 : (2)

.10 : (3)

33 :

.9 : (4)

.137/15

.9 : (5)

(1)

()

: -

-

.(2)

:

(3)

()

-

.(4)

.445 : (1)

..370-369-358-355 :

) .13 : 12 : (2)

.1980 (

.(-) .12 : (3)

.169 : .13 : (4)

:

()

.(1)

.(2)

-2

.(3)

.14 : (1)

.() : .14 : (2)

. : .15 : (3)

" :

(1) "

;(2)

:

.217/3 .206 : .322/1 .77 : : (1)
15 : (2)

-

;(1)

:

!

.(2)

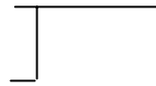
:

.

:

() 146 : 16 : (1)
: 219: 70/1

220 :
() 593 : .16 : (2)
.356 :
(..)
(.. /)



(1) "

"

.(2)

:

"

" (3) "

(4) "

.17 : (1)

.17 : (2)

)
.227 : 1963

: (

.10 :

: 187 : : : .18: (3)

.18 : (4)

:(1)

:

:(2)

:

:

:

"

"

.19 : (1)

.177 : .84 :

() 146 : 18 : (2)

.146 : 245 : ()

-3

.(1)

-

:

.(2)

:

.(3)

:

:

. . . : .291 : : : .23 : (1)

: .214 : (.)2

482 :

.(.) .96/8 : (2)

.21 : (3)

.96 : .146 : 2 :

() : "

.(1) "!

.(2)

:

() () () "
(3) "

197 :

150 :

.21 : (1)

.22 : (2)

:

.22 : (3)

-4

"

(1) "

;(2)

:

(4) "

"

(3)

.(5)

:

:

.19 : (1)

23:

.255 : : 213 :

.184 : .25 : .23 : () (2)

.() 21 : : ()

.25 : .23 : () (3)

.318 317 : .19 : () (4)

: .239/2 .317 : (5)

.() 28/2 356

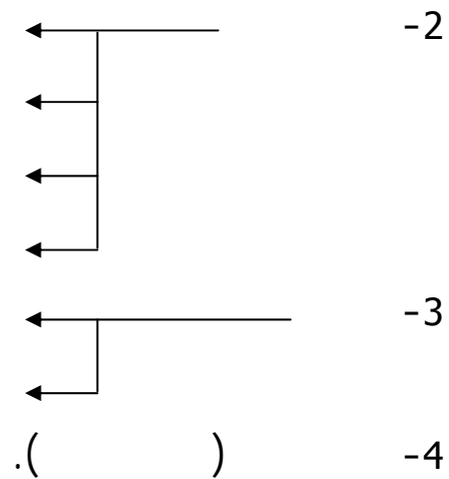
()

:



-1

() ()



- -
:

:(1) "

· : -1
" -

.252 : .27 : (1)

.(1)

:

" :
(2) "

(4) "

"

(3)

(5)

:

"

:

.27 :

(1)

:

293 :

.28 :

(2)

.28 :

(3)

.28 :

(4)

593 :

.87/2

.494 :

(5)

:

—

—

(1) "

(2) "

"

—

(3)

.(4)

"

(5) "

.(6)

.199 :

28 :

(1)

.251 :

: .28 :

(2)

.28 :

(3)

.() 537 :

.29 :

(4)

.29 :

(5)

: .155/4

.199 :

(6)

.651

:

"

(1) "

.(2)

"

-

(3) "

- - .

(4)

"

"

:

(5)

.199 : (1)

...416,512 295 : (2)

.32 : (3)

.17 : 537: .32 : (4)

.

:

: : 470/1 : (5)

.72 :

(1) " "

(2) " -

(3)

.(4) "

"

()

.(5)

: ()

.263 :

: (1)

.36 : (2)

.7 :

.36 : (3)

.37 : (4)

: .351/2

.179 : (5)

: () 776

"

..

.(1) "

: -2

:

-

.(2)

:

"

"

"

"

(3) "

"

.(4)

:

.179 : (1)

.29 : (2)

.257 :

.30 : (3)

.396 : .30 : (4)

(1) "

"

(2)

:

:

”：

()： ()

(3) ”

(4)

：

			.30 :	(1)
	.130 :		.33 :	(2)
.() 451/1	:	:	1068/2 ()	
	.		.33 :	(3)
	19:		.33 :	(4)
			.166 :	
			”	

(1) ”

.(2)

:

.(3)

:

	.289/2	()	.33 :	(1)
.322/1	169 :		.31 :	(2)
		:	.31 :	(3)

289/2

.184 :

(1) "

"

:

-3

.(2)

:

:

.....

.(3)

:

(4) "

"

787 :

333/18

.289/2 : (1)

.35 : (2)

.()

.346/3

526 : (3)

.526 : (4)

"

.(1) "

(2) "

"

-

"

(4)

(3) "

:

:

:

:

"

(5) "

" (6)

:

.451 : (1)

.255 : .37 : (2)

.129 : (3)

149/4 .129 : (4)

.() 464 : 169 :

.130 : (5)

.() .95 : (6)

"

"

"

"

-

(1) "

(2)

(3)

.(4)

:

:

:

:

.(5)

:

.(6)

:

.406 : 38 : (1)

.249-235 : (2)

253 : (3)

30: .39 : (4)

.74 : 1993/1

76/2 .146-245 : (5)

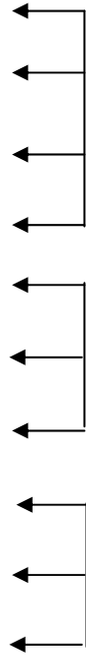
: : 95/1 .611: (6)

(1) "

"

.

:



.

-1

-2

-3

.

.

.610 246 : (1)

()

-

.

-

(1)

.

.

.

(2)

(3)

"

96 :

.85 : (1)

.249 88 : (2)

.93 :

.249 : (3)

(1) "

.

.

:

.

.

.

.

.

.

:

.(2)

(())

:

:

:

:

.

-

.2 : (1)

.364/3 .525 : (2)

.(1)

"

"

-

-

-

.(2)

:

"

"

-

.365/3

.554 :

(1)

.266/1

.608 :

(2)

.19 :

()

.(1)

-

-

()

.()

:

" :

(1) "

(2) " "

.

- -

.(3)

.

-

-

"

(4) "

.178 : : (1)

.39: : (2)

.48 : (3)

.48 : (4)

:

-

(1) "

[]

"

-

(2) "

"

-

(3) "

..

"

)

.(

:

-

-

.85 :

(1)

.88-87-85 :

(2)

.95 :

(3)

" (1)

"
...

: ()

:(..) -

.(2)

"

:

"

(3)

.183 : : (1)

.() () .88 : (2)

279/2

21/3

...123-121-119-109-108-106-100-97-91 : (3)

: -

.(1)

"

"

.(2)

"

"

:(..) -

()

.(3)

:

:

:(..) -

.(4)

.38/2

.177-206-241 :

.144 : (1)

.307/2

.268 : (2)

.305/3

.221 : (3)

.252/23

.144/4

.122 : (4)

:

(2)

(1)

:()

-

.(3)

:

(4)

.(5)

"

"

:

-

.211 : (1)

-132-111-100 : .146 -138 : (2)

...254-243-190-187-172-164-160-157-155-153-151-149-141

.281/3 .119 : (3)

.100 62 36 : : (4)

.111 : : (5)

.(1)

:

:() -

.(2)

:

.(4) ()

(3) " ..

"

:() -

()

(6) "

"

(5)

.(7)

.() 427 : .296 : (1)

.46/2 .153-152 : (2)

..228 214 202 201 .368/1

.198 : (3)

.244 : (4)

..98 64 21 : : (5)

.109 : : (6)

.() .280/3 .118 : (7)

.313 :

:

(1)

.(2)

:

(3)

:

-

-

.(4)

:

-235-234-233-223-216-211-209-192-185-179 : (1)

..254-240

.302/3 .218 : (2)

.() () 237/1

.211-99 : (3)

.272/1 .609 : (4)

.123/1

(2)

(1)

.(4)

(3)

"

.(5) "

.(6)

:

:

" :

:

:

.(7) "

.

.512-495-174 : (1)

() () : (2)

: . ()

.312-311 :

.512-495 : (3)

.173 : (4)

.174 : (5)

.460 : (6)

: .344/2

.11/3

!.

.461 : (7)

	(1)		
Plagiat	(2)		
Imitation-adaptation		Pastiche	
()		:	
()		()	
()		()	
	Imitation		
()	(Pastiche)		(3) Plagiarism
" "	" "	" "	
(Plagiat)		(Parodie)	
		(4) "	
:	171 :	:	: (1)
78-77 :	:	278 263 :	
	.. 378 : ()	:	
.220-219 :		:	(2)
.238 :		:	(3)
		(Plagiarisme)	

(4) Le Robert & Cle: Dictionnaire du Français, sous la direction de: Josette Rey-Debore, Paris 1999, P: 727. Et: Joelle Gardes-Tamine & Marie-Claude Gubert: Dictionnaire de critique littéraire, (Cursus), Ed. Armand Colin, Paris; 2^{ème}ed, 2002, P: 146.

1986/2

:

121 :

(Adaptation)	(Emprunt)	(Imitation)	(Contrefaçon)
			..
	()	"	(1)
(3)			(2) "
(5) ()		intertextuality	(4)
	" :	(6) "	"
		(7) "	
			(8) (1893)
:	:		(1)
. 119 :	(.)	.318 :	1991/2 : (2)
		.320 :	: (3)
		.318 :	: (4)
		.320 :	: (5)
		.321 :	: (6)
		.321 :	: (7)
	:	:	: (8)
.124 :	1982/1		
		.321 :	:

monovalent

()

"

Polyvalent

- -

.

-

.

-

.

(le cliché)

(2)

(1) "

"

-

-

(3) "

(4)

:

-

: : 38 : 1990/1 : (1)

.100 : .1997

.100 : : (2)

(3) Intertextualité: L. Somoville. In: Méthodes du texte, Ed: Duculot, Paris, 1987, p:115.

Et Gerard Gendombre: Les grands courants de la critique littéraire, ed, Seuil, Paris, 1996, P: 46,

Joelle Gardes-Tamine & Marie-Claude Gubert: Dictionnaire de critique littéraire, P: 101.

.121: : (4)

-

.

.

(1) ..

(2)

" (3)

"

"

" ; (4)

)

.()

(Hypotexte)

) " " Stéréotypes

(Horticulture) (

(..)

.()

: 116 /2 . : (1)

.. 121: .

(2) Intertextualité dans: Glossaire de sémiotique. Pascal Vaillant, Paris, 1995, P: 65.

.71 : : (3)

(4) Jean Milly: Poétique des textes, Nathan Université, France, ed 2/2001, P: 147.
 Et: Pierre- Marc de Biasi: La génétique des textes, Nathan Université, France, ed 2000, P: 90.

) Paraphrase (Plagiat)

"

(

"

(1) "

(2)

(3) "

" :

.240 : .1992 : (1)

: : .132 : (2)

.78 : 1997/2 : 192/2

: (3)

.83 : 305 : 1996

"

(1) "

()

" (2)

"

(3)

(4) "

"

.	43:	:	.240 :	:	(1)
				.10 :	(2)
			.125 :	:	(3)
			.128 :	:	(4)

" (1)

:

:

:

:

(2)

"

(3)

()

125 :

.107 :

.201 :

(1)

.203 :

(2)

.209 :

(3)

.

-

-

.(1)

:

" :

:

(2)

.

"

" .(3)

"

-

-

.

:

.87/2

.349 :

(1)

.212 :

.359 :

(2)

.494 :

:

(3)

- - - - - :
 (4) (1) .. - - -
 (3) (2)

.
 - -
 - -)
 . ((5) " "

.121 : : (1)
 .117 : : (2)
 .122 : : (3)
 .84-82 : : (4)
 .4 : : (5)

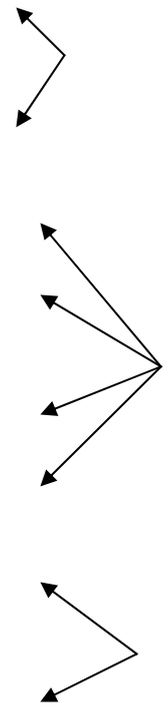
" :

()

(1) "

()

:



" (2)

(1) Gerard Gendombre: Les grands courants de la critique littéraire, P: 48.

.97 : : (2)

”

.

” .(1)

”

.

.98 : : (1)

الفصل الخامس نظرية الشعر

- 1- الصنعة والشعر
- 2 - الموضوع الشعري
- 3 - المعنى: أصالته وتوليده
- طبائع ومعايير المعنى
- 4 - الصدق والمبالغة
- 5 - وحدة القصيدة

: -1

" () ()

.. (1) "

: " .7 : (1)

: 78 : .7 : "

.21 : 1987 :

(1) -
-

()

-

-

:

..

(1)

: : :

() .195 : 1986/1

.()

":

.91 : "

()

.(1)

"

"

()

(2)

(3)

(4)

"

.. ..

32 : (1)

.241 : (2)

.23 : " " " "

: 32 : (3)

" " " " (4)

.15 :

()

(1) "

:

-
-
-

.()

(2)

"

(6)

(5)

(4)

(3) "

.174 : (1)

(2)

: .

.137 :

:

:

.92 86 :

:

: ()

..426/1

.84 : (3)

.435 453 : (4)

.140 320 : (5)

.430 : (6)

(3)

(2)

(1)

/ :

.

!

- -

"

(4) "

"

:

()

(5) "

.

()

() ()

:(6)

"

"

:

.47 : (1)

.133 : (2)

.307-273-126-425-480 : 464 : (3)

.242 : (4)

.259/1 : (5)

.168/4 .332 : (6)

(1)

(2)

(3)

:

:

:

"

"

(4)

" (5)

(6)

"

.169/4 : (1)

.50/4 : (2)

.55/2 .233-232 : (3)

.432 : (4)

.49 : (5)

"

" :

.8/1 1951

:

-159 :

.162

.34-33 : (6)

(1)

(2)

- -

: -2

(3)

(4)

-

-

(5)

" (1)

.34-33 : "

)

(

.9/1

.430-453 : : (2)

185 156: : : (3)

: : (4)

.58 :

-59 : : () (5)

180- 113/2 : 197-188 123

(1) ()

" (2)

: !

(3) ()

70:

(1)

) .328/1

92 : : (2)

: .()
.88 : : (3)

.(1)

:

(2) "

" ()

()

.(3)

-

-

"

.90/3

.560 : (1)

.561 : (2)

.310 :

309 :

.90/3

.561 : (3)

(1) " !

"

(2) "

"

!!

(3) "

() "

(4) "

(5) " "

.561 : (1)

.561 : (2)

.562-561 : (3)

.562 : (4)

.43/2 .148 : (5)

(1) "

"

.(2)

"

-

-

"!

:

(3) "

"

!

()

(4)

.(3)

.155 : (1)

.155 : (2)

.155 : (3)

.150-149 : (4)

"

.374 : "

()

.(1)

:

"

"

.(2)

.

.(3)

"

"

"

"

-

-

.

.()

.77/2

346 : (1)

) ()

.382/1

619 : (2)

.(

81/3

203 : (3)

(1)

"

(2) "

.(3)

"

:()

.174 : (1)

" : 198 : : .248-249 : (2)

63/2 .247-246 : (3)

"

23 : : .199 :

314 :

1994/2

:() () .117 :

."

(1) "

()
(2)

.(3)

"

"

.(4)

.532 : (1)

.177/1 : (2)

.65/2 .249 : (3)

.285/3 .136 : (4)

" " "

:

:

:

(1) "

(2)

(3)

"

.137 : (1)

"

.198 :

.135 : (2)

": 294/2 : (3)

"

- (2) - .. (1)

()
(3)

(4) "

":

.(6)

(5)

:

:

:

()

" (7)

-

-

."

":

."

":

(1)

.273 :

:

.294/2

."

.274 :

:

(2)

92 :

(3)

.564 :

(4)

.566-565-564 :

(5)

244/2

.91/3

.566 :

(6)

.161 :

:

:

(7)

: " :
 (1) "
 :
 : (2) :
 : (3)
 (5) (4)
 "
 (6) "
 (7)
 (8)
 .273 : : (1)
 .273 : : (2)
 .274 : : (3)
 .274 : : (4)
 : 51 : : (5)
 . 19 :
 .65 : : (6)
 .38 : 1982/2 : (7)
 -207 : () : (8)
 .217 : .210

()

(1) "

"

"

.(2)

(3)

"

"

.82 : (1)

() ()

.514 :

.83 : (2)

19/3

516 :

.330/1

:

.249 : (3)

:

.136/2 :

.(1)

"

"

.(2)

" (3)

" (4) "

.(5) "

.(7) (6)

()

:

:

:

-

-

(8)

()

()

.65/2

.249 : (1)

.417/4

.146/1 : (2)

222/1 : (3)

"

"

.146/1 : (4)

.67 : : (5)

.130 : (6)

.149/4

.129 : (7)

.38 :

.149/4 : (8)

.(1)

"

(2) "

(3)

"

.(5)

(4) "

"

"

.()

30/2

.102 : (1)

.104 : (2)

.556 : (3)

.556 : (4)

.326/4

.341 : (5)

.383 :

: 308 :

"

(1) "

" "

.(2)

"

"

.(3) "

.(4)

"

"

[]

(5) "

.329 : : (1)

.146/4 .128 : (2)

.()

.168/1 : (3)

: .361/3 .539 : (4)

.267 : (5)

: - 3
-

(1)

(2) ()

(3)

()

(4)

(5)

- - "

(6) "

.7 4 : (1)

.159 88 : (2)

.88 : (3)

.4 : (4)

.222 : (5)

.85 : (6)

.()

.(1)

:

"

" :

" .(2)

(3) ()

"

(5)

(4)

(7)

(6)

.(8)

()

"

"

.(9)

"

.224/1 .401 : (1)

.197 : : (2)

.207 : (3)

.229 : (4)

.143 : (5)

..78 34 : (6)

.539 53 : (7)

.11 : : (8)

.44/2 .149 : (9)

: " ()

:

.(1)

" "

.(2)

! " :

..

.

.

!

:

(3) "

- -

: .81/2 .354-353 : (1)

.259/2 .606 : (2)

.606 : (3)

.(1)

"

"

() ()

:

:(2)

"

:

":

(3) "

"

()

:(4)

:

.163/4

.255 : : (1)

.145/1

.476 : (2)

.381-352 497 : (3)

.280/3

.119-118 : (4)

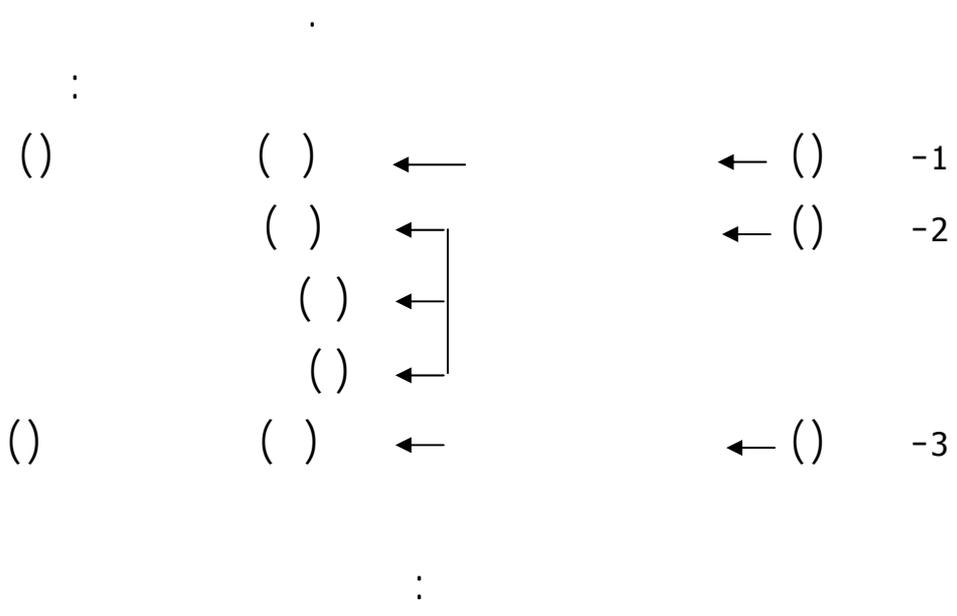
" " "

(3) (2) (1)

(5) (4)

(6) " " " "

(7) " " "



- .7 : (1)
- .249,402 119 : (2)
- .199 : (3)
- .1 : (4)
- .74 9 19: (5)
- .515 : (6)
- .588 437 : (7)

(1)

:

:

:

()

(3)

(2)

(5)

(4) "

"

.29/3

.421 :

(1)

:

:

()

218 :

.420/2

()

.17 :

(2)

.18 :

(3)

.84 :

(4)

.440 :

(5)

: -

"

(1) "

..

(3)

(2)

(4)

(5)

"

"

:

.19 : : (1)

.7 :

.102 : : (2)

.363 : (3)

.474 : (4)

: .27/3 .416-415 : (5)

.() 135

(1)

(3)

(2)

(5)

(4)

:(6)

:

" :

.477 :

(1)

.101 :

."

.581 :

(2)

.403 :

(3)

.121 :

(4)

.409 :

(5)

.()

150/4

.132-131 :

(6)

.491 :

.(1)

:

.....

"

" : ()

"

(2) "

.(3)

:

"

." !

()

..

149/4

.424 443 :

.131 :

(1)

.() :

344:

.() ()

..238 125 :

.445 :

(2)

: .206/4

.445 :

(3)

.(1)

:

" :

"

()

.(2)

:

"

(3) "

.298 :	.204/4	:	.443 :	(1)
			280 :	
	.31/3	.()	.424 :	(2)
			.399/2	
			.424:	(3)

.(2) (1)

..!

()

"

()

.(3)

"

"

"

() .(4) "

) (1)

.213 : ()

.362/2 .372-371 : (2)

. : .21/2 .98 : (3)

.21/2 (4)

.(1)

" :

." !

(2)

.(3)

:

()

:

.(5)

(4) "

"

)

:

"

.345/3

.532 :

(1)

.565 :

.21 :

(2)

.150 :

.22 :

(3)

.216 :

:

(4)

.216 :

:

(5)

." (

.(1)

:

(2)

(4)

:

(3)

.(5)

:

: .196/4

.408-407 : (1)

.63 : (2)

45/2 : (3)

" : 320 :

."

" : .50/2 : (4)

.143 :

: .88 : .63 : (5)

.(2)

(1)

"

"

(3)

(4)

.(5)

"

()

" :

.(6)

.65 : (1)

.131 : .66 : (2)

.169 : : (3)

.13 : (4)

: .315/3 .469 : (5)

.() 79/3 .171 : (6)

.92 : 1988/1

"

"
.

.(1)
.

"

"

()

.(2)
.

"

"

:

"

(3)

.(4) "
.

- -
.(5)
.

"

"

.()

.4/3

.229 : (1)

.88/2

.495 : (2)

.215 : : (3)

.108 :

: (4)

.262/1

.530 : (5)

.(1)

"

.(2)

.(3)

.() .359/4 .616 : (1)

.616 : (2)

.338 : .224/2 .212 : (3)

- " -

"

: - 4

- -

.(1)

"

"

:

:

.(2)

"!

"

.() .366/3 .556 : (1)

.() .213/4 .447 : (2)

"

(1) "

"

(2) "

"

(3) "

(4)

_(5) "

"

" -

"

:

:

:

()

(6)

.2 : (1)

.34 : (2)

.78 : (3)

.53/2 : : .62-58 : (4)

.78 : (5)

.78 : (6)

(1) "

"

.(2)

!

:

.....

.....

"

"

" .(3)

.

-

-

"

.62 : :

.78 : (1)

.481/2

.117/3

.274 : (2)

.() ()

.345 :

: (3)

.(1)

!

" :

." !

)

(

" (2)

(3) "

(4)

" .(6)

(5)

."

(7) "

.230/2 : .283 : (1)

: 55/2 : (2)

.57/2 : (3)

.61/2 : (4)

.61/2 : (5)

.8/2 : .150 : (6)

.9/1 : 14 : (7)

(1) "

"

()

.(2)

:

()

" "

"

()

"

.(3)

.(4)

"

!"

!

.15 : : (1)

.() 97 : .80 : (2)

.81 : (3)

.134 :

.260/1 .440 : (4)

.(1)

:

.(2)

.....

-

:

-

" :

.(4)

.(3) "

.(5)

.205/4

.444 : (1)

.162/1

.444 : (2)

.90 : (3)

.13/2 :

.89 : (4)

.318/4

.89 : (5)

"

(1) "

"

.(3)

(2) "

(4) "

"

.(5)

"

"

"

(6) "

.(7)

.90-89 : (1)

.13/2 : : (2)

.124 : .13/2 : (3)

.89 : (4)

.() .174/4 .337-336 : (5)

.90 : (6)

.356/2 .286-285 : (7)

"

"

()

.(1)

"

:

:

"

..

.(2)

- -

)

.67/2

.252 :

(1)

.242/2

.152 144/16

(

:

.307/2

.267 :

(2)

:

"

"

.63/2

.179

"

"

"

(2)

(1) "

(3)

"

(()) :

:

.

:

!"

.267 : (1)

.309 : (2)

.146/4 .128 : (3)

.270/3

.(1)
 " :
 (2) :
 (3) " :
 (4)
 .(5)
 .(6)
 " :
 "
 .40/2 .146 : (1)
 .123 : : (2)
 .63/2 : (3)
 .63 : : (4)
 .43/2 .148 : (5)
 .() .165/4 .262-261 : (6)

.(1)

:

!

" :

"

.(2)

.....

"

"

" (3) "

"

(4) "

.340/4

.557 : (1)

: 349/1

.599 : (2)

.122 : : : ..

.203 : (3)

.346 : .619 : (4)

()

(1)

.(2)

"

"

.(3)

.(4)

		.106 :	(1)
	:	.78/2	.350-349 :
		.	(2)
			.350 :
			(3)
.()	217/2	.205-204 :	(4)
	:	!	

."

"

" .(1)

"

()

"

(2) "

.(3)

!

.1098 : 1982 : (1)

.362 : (2)

290 : .365/1 .232 : (3)

..

:

:

"

:

!

"

.(1)

()

(2)

.(3)

"

.(4)

"

"

() :

"

.392 291-290 : (1)

.82: (2)

() .54/2 .231 : (3)

.71/2 .284 : (4)

·
·
·(1)
·
·
·
·

.239/1

.392 :

(1)

الفصل السادس بنية التعبير الشعري

- 1

: - 2

: - 3

: - 4

الفصل السادس بنية التعبير الشعري

: - 1

()

(1)

()

"

(2) "

.18 :

"

:

26 :

(1)

.7 :

(1)

:

(2)

"

"

(2)

:

"

(3)

"
.

"

"

(4) "

.18 : : (1)

.426/1 : (2)

.42 : : (3)

.81 : " "

.68 : 25 : : (4)

(1) "

"

(2) " ()

"

.

(3) "

"

" (4) "

/ : (5) "

"

(6) "

() () ()

.26 : : (1)

.29 : : (2)

.33 : : (3)

.10 : : (4)

.11 : (5)

.242 : (6)

:

233			..
332			

480			
464			
273		:	
126			
14	+		
		+	
354			
96		+	
453	+		
133		()
435			
430	+		
432	+		
320			
425			
501			

:

-

..

..

-

-

.

:(1)

()

:

"

:

"

(

)

:

"

.

"

(2) "

() ()

:(3)

()

()

"

"

.

.83/3

.320 :

:

(1)

!

.320 :

:

(2)

.82/3

.319 :

:

(3)

"

()

()

(1) " () () () ()

(2) "

"

"

" (3) "

(4) "

: : :
: " (5)

: .. : :
: (6) "

: (7)

.155 : : (1)

.335/1 : (2)

.5 : : (3)

.5 : : (4)

.667/3 () : (5)

.628/3 () : (6)

.348/2 () : (7)

- -

- -

" (1) "

(2) "

(3)

:"

(4) "

.134 : (1)

.38 : (2)

. : (3)

" .23 : "

"

[]

: . : .

.1228/1 ()

.150 : (4)

"

(1) "

;(2)

() :

"

"

.(3)

"

"

.(4)

.267 : : (1)

.11/3 .461 : : (2)

.193 : : (3)

.28/2 .99 : : (4)

.(1)

.(2)

"

(3) "

.(4)

:

()

.. " "

.(5)

.99 : : (1)

.319/16 .72 :

.352/3

.283 : : (2)

.283 : : (3)

.77/2

.348 : : (4)

: 246/8

.30/2

.100 : : (5)

:

)

()

()

(

.(1)

:

"

:

"

()

()

.

.(2)

()

"

"

.(4)

(3)

.327/3

.501 :

:

(1)

.348/4

.583 :

:

(2)

:583 :

(3)

.173/2

.584 :

:

(4)

"

(2) "

"

(1) "

.(3)

:()

:

"

"

" :

(4) "

.584 : : (1)

.36 : : (2)

() 349/3

.531 : : (3)

.713 :

.364 : : (4)

: -2

:

(1) "

" :

: "

" :

(2) "

(3) "

" :

(4) "

"

(5) "

.65 :

"

.65/3

:

(1)

" :

.49 :

(2)

.10/1

:

(3)

.65 :

(4)

:

(5)

.46 : 1981/2

(1)

- -

"

(2) "

" .(3)

"

.(4)

....

"

"

.(5)

.(6)

- .208 : : : (1)
 - .140 : (2)
 - .20 : : (3)
 - .255-254 : (4)
 - .334/3 (5)
 - .158/1 (6)
- (2) (1)

(3)

(4)

" :

(5)

()

(6) "

66 : : 158/1 34/1 : : (1)

.474 :

127 : (.) : (2)

.129 : : (3)

.27/3 .416 : (4)

.369/3 (5)

.416 : (6)

() ()

(1)

()

()

()

()

()

.(2)

:

:

.3/3

.287/1 : : (1)

.449 : : (2)

.() () 332

.(1) "

" :

.(2)

.(3)

.(4)

(5) "

" :

.(6)

.449 : : (1)

.3/3 : : (2)

.4/3 .449 : : (3)

.139 : :

.4/3 : : (4)

.450 : : (5)

.141/3 .640 : : (6)

"

"

.(1)

:

()

(2)

.(3)

" :

.141/3 (1)

.359 : (2)

.26/3 .414 : (3)

.(1)

- - " "

- -
: (2) "

()

- -

(3) " "

- -

"

(4) "

.(5)

.352/3 : (1)

.26/3 : (2)

.447/2 (.) 2 : : (3)

.290/1 : : .50 : (4)

.256/1 .436 : (5)

.(1)

!

:

(2) "

"

-

-

.(3)

(4) "

" :

:

.25/3

.413 : (1)

.414 : (2)

: 39/2

314/1

.145 : (3)

.145 : (4)

"

"

()

.(1)

)

."

:

":

(

":

(2) "

-

.

-

.(3)

.4/3

.452 :

(1)

..4/3

:

(2)

.30/2

.100 :

(3)

(1)

) "

)

()

()

(

()

(2) "

:

(

.()

()

()

()

.

:

(3) "

()

"

(4) "

"

" :

(5) "

" :

(6)

.100 : (1)

.102 : (2)

.298 : (3)

.3 : (4)

.52 : (5)

.3 : (6)

.(1) :

() : : :
(2) "

(4) (3) " - - ..

(5) " "

(6)

" "

(7) " "

- .102 : 1995/1 : (1)
- .53-52 : (2)
- .49 : (3)
- .65 : (4)
- .411 : (5)
- .292/3 .190-189 : (6)
- .128-127 : (7)

()

.

()

.(1)

.

:

":

"

.

.

.(2)

"

..

"

.

.

.(3)

.129 : (1)

.142 : (2)

.135 : (3)

:

.....

":

..

(1) "

.

()

"

" (2)

(3) "

"

"

(4) "

(5)

.240 :

.135 : (1)

.162/1 : (2)

.429 : (3)

.92 : (4)

.222/4

98/4

.573 : (5)

" :

(1)

"

()

.(2)

"

:

(3) "

()

.166 : : (1)

.311/3 .466 : (2)

.() .453 : .467-466 : (3)

()

(1)

(2)

" :

(4)

(3) "

(5) (..) :

()

" : (1)

: 1968

:

"

.111/1

:

.232

.198/4

77/4

.411-410 :

(2)

.411 :

(3)

.198/4

78/4

:

(4)

.411 :

(5)

.(1)

"

(2) "

:

:

:

-)

()

(.. -

.(3)

()

." ()

":

.()

.(4)

.78/4

.411 : (1)

.411 : (2)

.9/3

.458 : (3)

.459-458 : (4)

·
"

(1) "

·(2)
·

"

"

·(3)
·

"

(4) "

"

"
·

.458 : (1)

.355 : (2)

.366 : (3)

.366 : (4)

:

.

.

.(1)

:

:

:

!

".(2)

:

.

.

.77/3

.165 : (1)

.161 :

.167 : (2)

"

.

.

()

.

.

.

:

.(1)

:

() "

:

.

.

"

.

.454 :

.72/2

.286 :

(1)

()

(/)

.(1)

"

()

"

.(2)

:

"

..

"

()

.80 : (1)

.238 : (2)

" (1)

"

.(2)

:

:

:

:

"

.(3) "

.336/1

:

(1)

) 201/4

.413-412 :

(2)

.132/2

.304/3

(

.413 :

(3)

.

.

"

" (1)

.(2)

"

"

.

.(3)

:

.

.

.57/3

.399 : (1)

.86 : (2)

.19 : (3)

:

(1)

"

(2) "

..

(3)

()

"

(4) "

-

(5) "

"

-

()

"

.174 : (1)

.174 : (2)

"

"

18 -17 : (3)

.442 : (4)

.172 : : : .178 : (5)

"

"

.254 :

(1) "

() ()

(2)

(3) "

"

)

(/

(4)

"

"

(5)

-

-

-

.477 : (1)

.145 : (2)

.354 : (3)

.239/2 .343-342 : (4)

9 : (5)

-
-

"

(1) "

(2)

(3)

()

(4)

:

"

"

(5) "

"

.487

.428/1

:

(1)

.142/1

.()

()

.83/1 ()

:

(2)

..198 352 :

:

(3)

.250/1

.428 :

(4)

.235/2

.354 :

(5)

.(1)

" :

:

:

:

"

(2)

(4) "

"

(3)

(5)

:

(7)

(6)

. : .() .144/4

.121 : (1)

.501 : (2)

.585-501-320 : (3)

.354 283 : (4)

...338-407-320-156-99-89 : (5)

.183 : (6)

.416 : (7)

.(1)

." :
.(2)

:" - -

"

(3) "

"

(4) "

.(6) () .(5)

- -

.(7)

.79/2 : 359/1 : .352 : (1)

165-162-152 : : : .416 : : : (2)

.66 20 : :

.21 : : (3)

.242 : (4)

.419 : : (5)

: 47-46-44 : : .153/1 : (6)

.114 : :

. : .118/3 : .276-275 : (7)

" (1)

"

.(2)

- -

:

"

" : (3) "

..

(5)

(4) "

:

()

()

"

.380/2

.118/3 :

(1)

.241 :

:

(2)

.62/2

154/1

:

.241 :

:

(3)

.47 :

.47 :

:

(4)

.62/2

:

(5)

(1) "

-

" -

..

..

-

-

-

(2) " -

:

.

.

"

(4)

(3) "

-

-

.

)

.

(

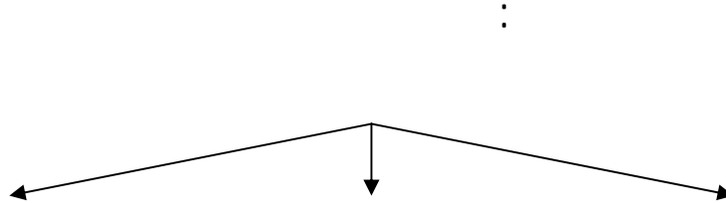
.

.174 : : (1)

.311-310 : : (2)

.7 : : (3)

.121 : : (4)



(1)

.

.

:

(2)

(3) " "

(4) " "

(6) (5) " "

.242 174 :	:	(1)
.367 :	:	(2)
.200 :	:	(3)
.467 :	:	(4)
.581 :	:	(5)
.429 :	:	(6)

(1) "

"

"

(3)

(2) "

(4)

()

"

(5)

"

" - - "

- -

:

"

(6) "

"

(7) "

.93 : : (1)

313 : 1965/5

:

- - 325

.323 :

.256 : 252 : (2)

.339/3 .516 : : (3)

.325/4 .340 : : (4)

.498 : : (5)

.481 : : (6)

.367 : : (7)

	(1) "	"	
	(2) "	"	"
		.(3)	
	"	"	" :
		.	
	(4) "	"	
	.(5)		
		"	"
	:	.	
.(7)	(6)	:	:
		"	"
		<hr/>	
		.65 :	: (1)
		.160/1	: (2)
.163/4		.255 :	: (3)
		.89 :	: (4)
.233/1		.202 :	: (5)
		.58 :	: (6)
		.29 :	: (7)

.(1)

:

"

.(2)

" ..

:

"

"

()

.(3)

"

"

. : .344/2
 : .298/3
 .241/1

.173 : (1)
 .216 : : (2)
 .254 : :
 .394 : : (3)
 :

()

(1) () () :

(3) (2) ()

:

(5)

(4) "

"

"

(6)

(7)

: "

"

"

"

()

.476 : : (1)

.37 : : (2)

-292-421-418-197-192 : (3)

...447-441-618-597-478-476-218-344-319-354-276-288

.199 : : (4)

.328 -102 : : (5)

.416 : : (6)

.361/2 .369-368 : : (7)

		(1) "	"
		(2)	
(4)	(3)		.
		" .(5)	.
"			
	(6) "	"	
			:
		.(7)	.
			"
			:
		"	.
"		.357-190 :	: (1)
			.425 "
		.151 :	: (2)
		.174 :	: (3)
		.100 :	: (4)
		.23 :	: (5)
		.15 :	: (6)
.89/1		.497 :	: (7)
			.683 :

()

(1) "

"

(2) "

"

(3) "

"

"

":(

) : (4)

:(5)

()

"

"

:(6)

- -

.35 : : (1)

.7 : : (2)

.37 : : (3)

30 : : (4)

.363/2 .373 : : (5)

.361/2 .368 : : (6)

" "

(1)

;(2)

"

"

"

(3)

:

(4) "

..

;(5)

:

() "

:

"

()

.

.8 : (1)

: .178/4 .339 : : (2)

.339 : : (3)

.4 : (4)

.178/4 .339 : : (5)

(1) "

"

"

(2) "

(3)

"

"

(4)

(5)

:

"

(6) "

"

.276 : : (1)

.5 : ."

.241: : (2)

.244/2 .190 : : (3)

.98 : : (4)

.477 : : (5)

.4: : (6)

(1) " "

"

(2) "

"

(3) "

" (4) "

(6) (5) "

" ..

(7)

(8)

.14 : (1)

() .40 : : (2)

..()

" .40 : (3)

.102 : " " 67 : "

.32 : : (4)

.120 : : (5)

.347/3 .528-527 : : (6)

.92 : .528 : : (7)

.142/1 .473 : : (8)

" " :

"

"

(1) "

(2) "

.(3)

"

"

.(4) "

"

" :

(5) "

"

.(6) "

.307 : : (1)

.308 : : (2)

.187/2 .309 : : (3)

.309 : : (4)

.157 : : (5)

.368 : 1968/2 : (6)

(2)

(1)

"

"

(3) "

(4) "

;(5)

(6) _

_

;(8)

(7)

:

"

:

"

"

(1)

.176 :

"

":

.54 :

.264/2

176 :

:

(2)

.181 :

:

(3)

.145 :

:

(4)

.182/2

.92 :

:

(5)

.() 80/2

.251 :

:

(6)

80/2

183/2

(7)

()

34/3

.427 :

:

(8)

"

"

"

.265 :

"

:

:

(1) "

"

(2)

- -

.

"

;(4)

;(3) "

" ()

"

;(5)

.

()

"

(6)

"

.497 :	:	(1)
.231 :	:	(2)
.34 :	:	(3)
.444 :	:	(4)
.390 :	:	(5)
.496-444 :	:	(6)

.205/4

.(1)

) () () "

"

"

.(2) "

.(3)

()

"

.(4)

"

" :

.()	.34/2	.108 :	:	(1)
		.19 :	:	(2)
	.348/4	.583 :	:	(3)
	.299/3	.217 :	:	(4)

"

" .(1)

"

- -

:

.

(2) "

: -4

:

"

(3) "

()

(4)

(5)

(6)

.

.

.159 : : (1)

.348 : : (2)

.330 : : (3)

172 : : (4)

.7 : : (5)

.174 : : (6)

" (1) "

(2) "

"
(3) "

"
(4) "

"

(5) "

(6) " " :

" :

(7) "

.330 :	:	(1)
.331-330 :	:	(2)
.51/1 :	:	(3)
.1 :	:	(4)
.48 :	:	(5)
.57 :	:	(6)
.1 :	:	(7)

"

:

(1) "

..

.

" :

!

:

:

(2) "

" :

(3) "

(4)

.294 :

:

(1)

.56 :

:

(2)

.65 :

:

(3)

"

(4)

.51/1

"

175-174 :

"

235 :

"

" :

1:

"

"

"

.315/18

131/1

"

(1)

(2)

"

"

(3) "

(4) "

-

:

-

(5)

..

" :

(6) "

(7) "

"

.315/18 (1)

.334 : : (2)

: .176 : : (3)

.339-338 :

.131/1 : (4)

.52 : : (5)

.891/1 : : (6)

.343 : : (7)

(1) " "

(2) " "

(3)

(5) "

" :

(4)

(6)

" :

(7) "

:

" (8)

"

.1 :	:	(1)
.19 :	:	(2)
.49 :	:	(3)
.49 65 :	:	(4)
.255 :	:	(5)
.99 :	:	(6)
	.149 :	
.34 :	:	(7)
.49 :	:	(8)

”

(1) ”

:

49	
50	
52	
54	
55	
57	
60	
61	
62	
63	
64	
64	
65	
66	
68	
70	
71	()
73	
78	
82	

.297 : : (1)

		(1)		
		.		
			-	-
			"	
			(2) "	
(4)			(3)	
(8)	(7)	(6)		(5)
		(9)		
		(11)		(10)
				(12)
		.		..
5 :	52 :		<hr/>	
			:	: (1)
			.49 :	: (2)
			.50 :	: (3)
			.53 :	: (4)
			.58 :	: (5)
			.59 :	: (6)
			.192 :	: (7)
			.553 :	: (8)
			.64 :	: (9)
			.190 :	: (10)
			.65 :	: (11)
		..480-191-55 :		: (12)

:

- -

:

(1)

- -

.(3)

(2)

- -

()

.(4)

()

() "

"

.584 : : (1)

444-394-309 -109 -93-34 : : (2)

.32 : : .172:

.76-390-75 : : (3)

: 153-152 : : .54 : : (4)

.160 :

.(2)

(1)

:

"

"

.

.(3)

"

"

.(4)

" () "

.

" (5)

:

.55 : : (1)

.320 .67 : .20 : : (2)

.()

.122/3 .553 : : (3)

: .88 : .63 : : (4)

110-78 : .146 :

.320 : 119 :

.65 : : (5)

"

" :

.(1)

: : :

"

" :

.

-

-

.(2)

"

"

..

"

.(3)

:

(4) "

"

.199 :

.() 482 :

.62 :

: ()

.130 : (1)

.34 : (2)

.71 : (3)

111 :

.47 : .305

.48/2 : (4)

"

(2)

(1) "

(3)

"

"

"

(4) "

:

-

(5)

"

"

57/2

169 :

:

.70 :

:

(1)

.156 :

.57/2 :

:

(2)

:

":

.70 :

:

(3)

.455/1 ()

.58/2 :

:

(4)

369/1 :

.292 :

:

(5)

()

()

()

(1)

(2)

"

"

"

(3)

" :

"

:

"

(4) "

"

(5) "

()

148 :

:

(

)

.3/2

.60 : : (1)

.61 : : (2)

.68 : : (3)

.70-69 : : (4)

.268 : : (5)

(2)

(1)

..

" :

(3) "

..

.

.51 :	:	(1)
.53 :	:	(2)
.190 :	:	(3)

خاتمة

":

" (1)

-1

(1) : .312 :

(1) "

"

-2

()

.129: : (1)

-

- -

- -

- -

"

()
(1) "

-3

()

.181 : .

:

(1)

-

..

-

:

"

"

-

.

.

.

.

.

-4

.

(

)

(

)

:

(

)

..

.

-

:

-

.

-

.

-

.

.

.

.

-

-

:

.

-

.

.

()

()

()

:

- -

()

()

-5

" "

" "

-

()

":

()

"

-6

()

()

()

)

()

:

.

)

(

:

-

() .

.

()

.

- -

()

.

-7

.

.()

.

). .

/ :

.(

()

() ()

.

.

-

.

.

.

.

()

()

) ()

-
(

..

-

()

.

.

.

..

-

.

.

.

()

-8

.

.

..

()

.

()

)

:

-

()

-

-

.

.

-

.(())

()

()

.

.

.

.

-

.

.

..

()

.

.

-

.

()

.

:

.

.

.

..

-

.

()

.

.

.

.

-

:

فهرس المصادر والمراجع

()

: 637 :

-

:

.(.)

-

.1983/4

.

:

-

.(.) 8

.

.1969/5

.

:

-

:(.)

-

.1982/3

.

: 584 :

-

.1987/1

..

:

:

-

.1980

: 380 :

-

.

:

.1959/3

.1972/2

:

:

-

:

()

		: 403 :		-
.2001/1	.	:	.	
		: 284 :		-
.1987/1		:		
	.1986	.	:	-
		: 1073 :		-
.1963		:		
		:		-
	.1986	.	.	
.1961	.	:	.	-

()

	.1983/1		:	-
	:			-
	:	()		
		: 232 :		-
	.1981/1	.	:	
.1985	.	.	:	-
	:	.	:	-
	.1982/1			
		: 651 :		-

.	:	.	:				
				.1980/1			
				()			
	:	429 :					-
.1947					:	.	
				()			
						:	-
.1983/2			.				
				.1982/2			
	:	255 :					-
.(.)4			.		:	.	
.1969/3			.		:	.	
	.		:		:		-
						.1986/1	
	:	471 :					-
.1979/2			.		:		
	:	392 :					-
	.		:		.		
						.(.)	
	.		:		:		-
						.1996/1	
	:	82 :					-

.(.)

: 392 :

-

.(.) 2

:

:

-

.1984/1

:

-

.1984

()

: 388 :

-

.1965

:

: ()

1

:

.(.)

.1987

:

: 54:

-

.(. /2

.. :

:

-

.1994/1

:

-

.1984/1

.1998/2

:

-

: 453 :

-

.1972/4	.	:	
.	:	.	
			.1996/1
		:	-
.1993/1		:	
: 837 :			-
.1987/1	.	:	.
: 750 :			-
.1989	..	:	.
: 684 :			-
		:	
			.1972

()

: 808 :				-
	.1982			
: 681 :				-
.(.)	.	:	.	
			:	-
		.305 :	1996 :	
: 387 :				-
	.(.)			

()

	: 235 :		-
.1994/2		:	
	()		
: 748 :			-
		:	
			.1983/1
	: 117 :		-
.1995/1		:	
	()		
	: 503 :		-
.(.)		:	
.2000		:	-
	: 595 :		-
:	:		
		.(.)	
	: 456 :		-
.(.)		:	
	: 283 :		-
.1994/1		:	
		:	-

.(.)

:
:

-

.1987

:

()

:

-

.1988/1

:

:

-

.1963

()

: 232 :

-

.1982/1

.

:

.

-

.1977/2

:

:

:

-

.1968

:

-

.2002

:

.

.

-

:

:

.(.) .2002/1

: 911 :

-

.1987

:

()

.(.) 6

.

:

-

.(1984)

.

.1965/5

()

: 385 :

-

()

:

.

.(.) 2

:

-

.1981/13

: 764 :

-

.1990/2

:

-

.1999/1

.(.)

.1992

:

: 334 :

-

.1970

:

: 335 :

-

.1980/3

:

.

()

		: 569 :		-
		.(.)	.	
		: 322 :		-
.1956.		.	:	.
	.1981	.	:	-
		()		
		: 613 :		-
		:		
			.(.)	
		()		
			:	-
		. 1259/5		
		.(.)	:	-
	.1989		:	-
		: 328 :		-
	.1982		:	
			:	-
11	.44	()		
				.2001
			:	-

.(.)

: -

.1991/2

.

.1982

.

: -

: -

.1982

:

: -

.1999

: -

.1977

.

: -

.1991/2 ()

: -

.1956/2

: -

.1990/1

: -

.

.1980/1

: -

.1968/2

: 616 :

-

: ()

.2003

: -

.1975/2

: 433 :

-

.(.)

:

: 748 :

-

: ()

.1986/1

()

.1973

:

:

-

()

: 339 :

-

: .

:

.(.)

:

-

:

.1984

: 356 :

-

.1983/6

: 403 :

-

.1992/1

:

()

	: 276 :			-
.1981/1		.	:	.
	: 337 :			-
.(.)3			:	
: 410				-
	:			
	.1986/2			
	()			
: 744 :				-
	.1985/6		.	
	.(.)	.	:	-
.1997/2		:	:	-
	()			
: 285 :				-
.(.)	.		:	.
			:	-
				.1993
.(.)			:	-
			:	-
				.1980/1

	.	:	-
			.1979
		:	-
	.(.) 2		
	.	:	-
			.1984/1
.1973	.	:	-
	.	:	-
			.1983
.1958	.	:	-
	.	:	-
			.1986/2
	.(.)	:	-
14	.	:	-
			.1980
	: 384 :		-
.1965	.	:	-
	: 421 :		-
.1951	.	:	-
	: 346 :		-
	.1965		
.1983/1	.	:	-
	.	:	-
			.1986/2

.1995

.(.) . .

.1981/2

: 296 :

.1980

.(.) 2

.1935

: 845 :

.(.)

: 711 :

.(.)

.2002

.1997

.2002

.()

()

.1976

: 385 :

.1985

: 195 :

.1978

: -

.1997

()

: -

.(.)

:

:

: 395 :

-

: .

.1981/1

()

: 393 :

-

:()

.(.)

.1991/1

:

.(.)

:

.1984/1

:

()

: 626 :

-

.1980/3

.(.)

- Joelle Gardes-Tamine et Marie-Claude Gubert: Dictionnaire de critique littéraire, (Cursus), Ed. Armand Colin, Paris; 2^{ème}éd, 2002.
- Josette Rey-Debore (sous sa direction): Le Robert & Cle: Dictionnaire du Français, Paris 1999.
- Gerard Gendombre: Les grands courants de la critique littéraire, Seuil, Paris, 1996.
- L. Somoville: Intertextualité. In: Méthodes du textes, Ed: Duculot, Paris, 1987.
- Umberto Eco: Les limites de l'interprétation, Traduit par: Myriem Bouzaher, Ed: Grasset&Pascal, 1994.

فهرس المحتويات

3.....	
	:
11.....	-
16.....	-
	: -1
20.....	-
23.....	-
	: -2
25.....	-
31.....	-
35.....	: -3
41.....	-
47.....	-
	: " " -4
49.....	-
55.....	" " -
65.....	-1
68.....	-2

69.....	
75.....	-3
87.....	
94.....	
106.....	-
113.....	-
122.....	
125.....	
129.....	
137.....	-
151.....	-
156.....	-
181.....	-
194.....	-
206.....	-1
212.....	-2
227.....	: -3

233.....	
243.....	-4
254.....	-5
260.....	-1
271..... :	-2
276.....	
280.....	
289.....	
293..... :	-3
293.....	
299.....	
315..... :	-4
319.....	
322.....	
328.....	
342.....	
358.....	