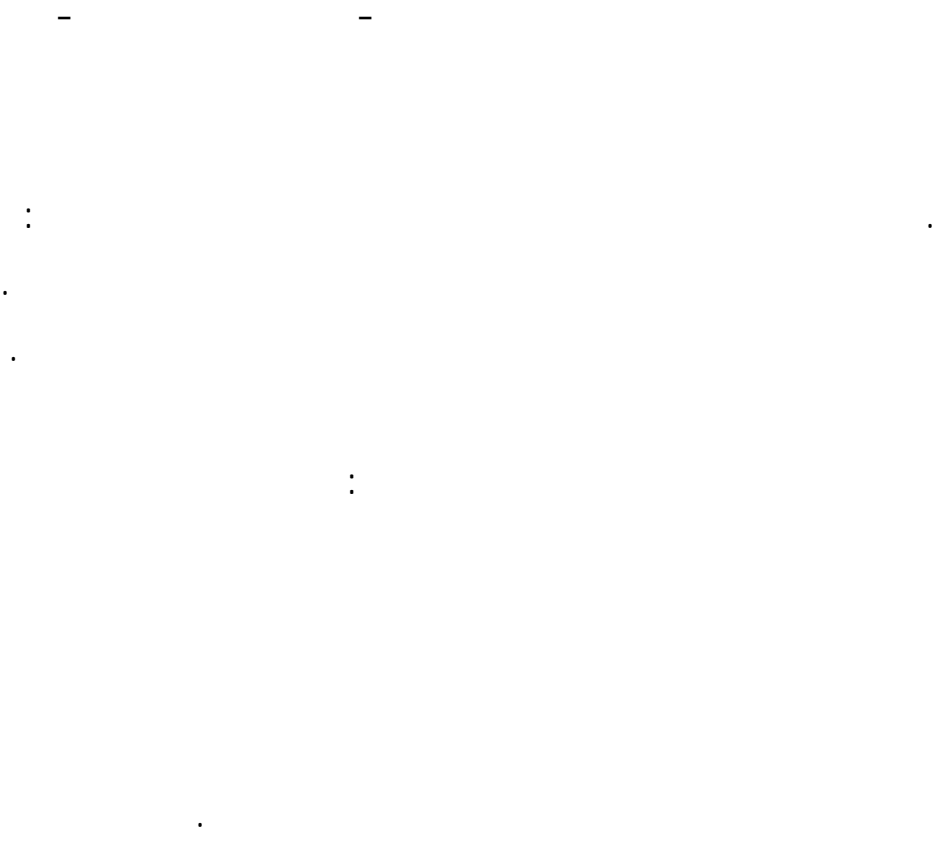




2007

...

...



.....

.....

.....

.....

.....

1.....

..... :

3..... 1.1

6..... 2.1

..... :

19..... 1.2

25..... 2.2

31.....( ) ( ) : ( ) 1.2.2

34..... ( ) 2.2.2

36..... 3.2

45..... ( ) 4.2

47..... ( ) ( ) 5.2

50..... 6.2

..... :

55..... ( ) 1.3

59.....( ) : 2.3

62..... 3.3

66..... ( ) 4.3

68..... 5.3

69.....	( )	1.5.3
73.....		2.5.3
76.....	( ) ( )	3.5.3
81.....	( )	4.5.3
.....		:
85.....	( )	: 1.4
88.....		2.4
91.....		3.4
93.....		4.4
95.....	( )	1.4.4
97.....	( )	2.4.4
100.....	( )	3.4.4
101.....	( )	5.4
105.....		6.4
112.....		7.4
114.....		8.4
116.....		9.4
118.....		10.4
120.....	( )	11.4
121.....	( )	12.4
128.....	( )	13.4
133.....		
135.....		

2007



**Abstract**  
**The title of priority ( primacy) in Arabic style**  
**between theory and applying**

**Azmi Mohammad Eyyal- Salman**

**Mu'tah University 2007**

The intention of this dissertation is to stop on the Alfa of priority ( primacy ), the Alfa that come at the beginning of a sentence in Arabic, to know the extent of the correspondence on it primacy between the syntactic and the particle (the real using from human whom speaking Arabic) The size of used appellative method as vehicle for search and from four quarter dissection , it came in:

the first chapter intake :- to fabric Arabic sentences from setup it parts.

The second chapter intake:- the nouns which had the priority.

The third chapter intake: the verbs which had the priority.

The fourth chapter: the letters which have the priority according to the results of this study, the researchers concluded the following:

Most of the primacy Alfa it is edified (award which need one inflectional movable) and if there is no inflectional movable have torts (went) if it's the same level (constant location), and it had this level (location) without using marks, the case report shown that the primacy Alfas have charge manners shown the main meanings from the Arabian manner to construct the hearer that talk from the first command, what is aim of the speaker.

:

. :

( 316)

( ) :

( 180)

( 1286)



·  
:  
( ) ( ) ( )

·  
:  
( ) : ( ) ( )

·  
:  
( )

· ( ) ( )

: 1.1

(1)

:

(2)

:

(3)

:

( 686)

(4)

---

.49: 2 1981 : : .1  
 : 2001 ( 370 : ) : : .2  
 ( 711: ) : 1986 :2  
 : 209 :8 2000  
 : 1973 ( 1205: )  
 . 293 :12 ( . )  
 ): ( ): ( ): ( ): : .3  
 .509 : 2 1972 ( )  
 : ( . ) ( 686 : ) : : .4  
 .232 :1 ( . )

( ) ( 180)  
" : ( ) ( )  
(1) "

" : ( ) ( )  
" : ( ) (2) "  
(3) "

( 285)  
( )

(4) " ( ) " :  
( )

"  
(5) "

( ) ( )  
(6) ( ) ( 316)

( ) :

---

2004	( 180 : )	.1
	.126 :1 4	
	.128 :2	.2
	.12 :3	.3
1963	( 285 : )	: .4
	.139 :4 ( . )	
	.40 :1	: .5
1999	( 316 : )	: : .6
	.234 :2 4	

( ) :  
 ( ) ( ) :  
 : (1)

!  
 " : ( 686)

:

(2) "

"

(Formal)

(3) "

( )  
 ( )

" :

1998

---

: : .1  
 .76 : ( . )  
 : .2  
 : .3  
 .207 : ( . )

.109 108 :4  
 ( . )

( )

( )

(1) "

:

1.2

"

(2) "

"

:

(3) "

"

.251 : 8

2003

.240 :3

:

.1

:

.2

.252 :

.3

(1)

:

(2)

(3) "

"

---

: .1

:  
. (718 : ) .

.2

( )

: ( )

( )

(66 65 : : ) .

1988 : .3

.57 56 : 6

(1) "

"

(2) "

( ) :

( ) :

(3) .

(4) .

:

!

: :

.

:

(5) .

		<hr/>			
		.258 :		:	.1
.292 :	( . )	1998		:	.2
1997			:	:	.3
		.208 :	3		
		.54 :		:	.4
		.253 :		:	.5

" ( )

:

:

...

(1) "

"

(2) "

:

.	+	+
.	+	+
.	+	+
.	+	+
.	+	+

---

:	2003	:	.1
		.134 :	4
	.134 :		.2



:

. + +  
. + +

.

(1)

"

(2) "

"

(3) "

---

( ) : : .1  
 .28 26 : 1983  
 .212 : ( . ) ( . ) : .2  
 .41 : 1987 : .3

"

(1) "

"

(2) "

"

( Morphem )

(3) "

" :

(4) "

(5) "

"

.47 :

2003

:

.1

.267 :

:

.2

.206 :

:

.3

.208 :

:

:

.4

.88 :

:

:

.5

(1) "

"

(2) "

(3)

" :

1996

.208 :		:		.1
		:	:	.2
.283	282 :			
.253 :		:	:	.3

(1) "( 471)

:

:

(2)

"

:

(3) "

"

1994

:

.1

.329 :

4

2004

:

:

.2

.207:

1988

:

.3

.346 :

(1) "

"

(2) "

(3) "

"

(4) "

2004

( )

\_\_\_\_\_ : .1

.16 :

.329 :

: .2

.3

).

.(338:

.93 :

: .4

: : :

: :

(1)

"

(2) "

(3) .( )

( )

---

.16 :	:	:	.1
.93 :	:	:	.2
.207 :	:	:	.3

(1) .

"

(2) "

"

(3) "

:

( ) ( )

.

:

.89 : : .1

.337 : : .2

( ) : .3

.111 : ( . ) 1983

(1)

(Functional Stat)

(Tagmeme)

(2)

(Items)

(3)

( )  
 ( ) : ( ) ( ) : ( )  
 : ( ) ( ) :  
 . ( ) ( ) ( )  
 : ( 646)  
 :

.333 :

: : .1

.2

( ) ( ) ( ) :

:  
 (195 191 : : ) .(Kenneth Pike)

1995 : : .3

.195 191 : ( . )



( 646)

:

:

(1)

: 1985

( 646: )

---

: : .1

.130 129 :4

الفصل الثاني  
الأسماء التي لها الصدارة

"

( ) :

(1) "

:

1.2 :

)  
( ) ( ) ( ) ( )  
( ) :  
(2)

---

: 1985 ( 911: ) : .1  
.196 :2  
( 643: ) : 232 :1 : : .2  
.334 :2 : 2001

(1)

" : ( 643)

(2)

) :  
 ) :  
 : ( ) : ( ) ( )  
 (4) : (3) ( : )

(5)

( )

( )

---

2003 ( 761 : ) : : .1  
 : 565 564 :2 :  
 .21 20 :4  
 .335 :2 : .2  
 : 1992 ( 542 : ) : : .3  
 .117 116 :3  
 1967 ( 215 : ) : : .4  
 .116 :3 : 386 : 2  
 : 116 :3 : 71 :1 : : .5  
 .188 :1

": ( )

(1) " :

(2) " "

" ( 316)

:"  
(3) "

" ( 471)

):

---

.139 :	:	.1
.564 :2	:	.2
.222 :2	:	.3

( ) : ( ) ( )  
 (1) "

" ( 686)

( 911) (2) "

(3) "

( 1286) ( 1206)

(4) ( )

" :

(6) " " : (5) "

" :

---

1982 ( 471: ) : .1  
 .419 :1 :

.231 :1 : .2

: 1998 ( 911: ) .3  
 .224 :1

( 1206: ) : : .4  
 : 310 :1 : 1997

: 2005 ( 1286: )

.224 :1 2

( ) ( ) : / .97 : .5  
 ) : ( )

(212 :2 ) . ( ) ( )

( ) / .1 : .6

) .

) . ( ) (308 :5  
 (852 :2

( )" ( 616)

(2) "

:  
(1) "

(3)

(4) ( ) :

( ) :

(5)

" :

( )

(6) "

: 1987

( 616: )

: .1

.139 : 2

.139 : .2

1990

: : .3

.82 :

.69 :3

: : .4

.69 :3 .5

.139 : : .6

( ) :

( 180)

( ) ( ) : " :

( ) ( ) ( ) :  
(1) "

" : ( 686)

:

(2) "

(3) ( ) ( ) ( ) :

:

( ) ( )

---

.176	:2	:	.1
.69	:3	:	.2
.336	:2	:	.3

( ) ( ) :  
(2): (1)( 385)

( ) ( )  
( ) ( 761) ( )  
( )  
(3).

: 2.2

( ) ( ) ( ) ( ) :

( ) ( ) ( ) ( ) ( )

(4).

" : ( ) ( ) ( 180)  
(5) "

.1

. 368

.(19 :1 : ) . 385

: 93 :4 : 49 :1 : : .2

: 2000 ( 1093: )

.288 :9 4

.564 :2 : : .3

.402 401 :1 : : .4

.128 :2 : .5



( ) ( 316)

(1) "

(2) " ( 377)

:" ( 471)

( )

( ) : ( ) :

:( ) :

(3) "( )

" : ( 538)

" ( 542) (4) "

(5) "

" ( 686)

(6) "

":

:

---

	.329 :2	:	.1
	.224 :1	:( )	.2
	.225 :1		.3
: 2000	( 617: )	:	.4
	.142 :4		
	.402 :1	:	.5
	.108 :4	:	.6

:

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

( ) " : ( 686)

(2) "

( ) ( )

( )

( ) ( ) ( ) ( ) :

:

( ) ( )

(3) ( ) : ( ) : ( )

:

" ( 686)

( )

( ) :

( ) ( ) :

( ) (4) "

(5) ( 215)

---

.108 :4	:	.1
.133 :3		.2
.50 :4		.3
.50 :4		.4
.47 :4		.5

) : ( ) ( )  
( ) " ( 686) (

( ) : ( ) (1) "

( ) ( ) :

(2) ( ) : ( )

(3) :

( ) (4) :

( )

: " :  
(5) " ... : . :

( )

:

.( )

.288 :3 : .1

268 :4 : 113 :1 : : .2

.363 :1 : 91 :4 :

: 1995 ( 170: ) : : .3

( 377: ) :( ) 282 : 5 ( . )

) 441 :2 : 1988

.73 :5 : 18 :9 :(

.18 :9 :( ) : .4

: 2005 ( 256: ) : .5

.967 :3 4757 :

( ) :

) ( ) :

(

(1).

(2).

( )

( )" :

( 672)

( )

:

.( ) :

) :

( )

(3)." :

:(

---

.1

(132 :

) .

: 6

1992

: : .2

.206 195

( 672 : )

: .3

.206 : 3

: 1983

" : ( 686)

(1) "

( 542)

:

( ) :

"

( )

( ) ( ) :

(2) "

" : ( 180)

.

( ) ( ) ( ) :

(3) "

( ) ( ) :

.( ) (

"

.339 :4 : .1

.402 :1 : .2

.127 :1 : .3

( ) :

(1) "

( ) :

( )

"

(2) "

:( ) ( ) : ( ) **1.2.2**

( )

( ) :

<sup>(3)</sup>( 215)

( ) :

<sup>(4)</sup>.( ) ( ) : ( )

( ) :

( )

( 377)

"

: 2003 : : .1

.127 125 :4

.249 : : .2

( 830 / 215 .... ) : : .3

:

.(43 36 :2 ) .

.133 :1 : 44 :3 : : .4

(1) " ( ) : ( 215)  
( )  
:  
(2): :

( ) ( )  
) " :

:(

(3) " ( ) : ( ) .

"(4):( 215)  
( ) (5) "

(6).( ) : ( 1093) ( 643) ( 377)

(7).( ) : ( 686)  
" : ( ) : ( ) ( 1206)  
( ) :

(8) " ( ) :

---

.172 :3 : .1  
) 133 :1 : 41 :3 : : .2  
.187 :3 : 211 :6 :(

.213 :6 :( ) .3  
(214 :6) .4  
.45 44 :3 : .5  
45 44 :3 : 26 :1 :( ) : .6  
.214 :6 :( )  
.173 :3 : : .7  
.302 :3 : .8

( 1093)

(2). (1).

( ) " : ( 1093)

( ) " : ( 581) (3)." ( ) :

( ) (4)." .

( ) :

(5).( ) ( )

(7).( ) (6).( )

( )

( ) ( ) :

( ) ( )

( )

---

1996 ( 218 213 : ) : : .1

.206 :3 :

.217 :6 :( ) .2

.223 :6 .3

.223 :6 .4

.44 :3 : : .5

.214 :6 :( ) 173 :3 : : .6

.302 :3 : : .7



: ( ) 2.2.2

) : ( )

( ) (

( ) : .( ) : ( ) :

: ( ) :

(1). ( )

( )

(2).

: . ( ) : ( ) " ( 643)

: ( ) : . ( ) :

: ( ) : " : (3) "

( 745) ( ) (4) " ( )

(6).

(5).

---

.206 205 :1 : : .1

) 141 :3 : 71 : : .2

.103 :7 :(

.142 :3 : .3

.289 :3 : .4

( 745: ) :( ) : .5

.2418 :4 : 1998

106 :7 :( ) 205 :1 : : .6

.135 :3 :

" ( ) ( )

( )

(1) "

"

(2) "

( )

( )

(3)

( )

( )

" ( 1093)

(4) "

"

(5) "

( )

" ( )

.307 306 :4 5

1975 : .1

.105 :7 :( ) .2

.135 : : : .3

.107 :7 :( ) .4

.156 : 6

1999 : .5

(1) "

( )

(2)

( )

: 3.2

( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) :

( ) ( ) : ( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( ) :

( ) ( ) ( ) :

(3)

:

.156 : : : .1

2005 : ( ) ( ) : .2

.117 115 :

.421 :4 : 159 :2 : : .3

(1) " " ( 285) ( )

( 686) ( ) " ( ) :

(2) "

" ( 316)

( 643)

(3) "

( 770)

(4) "

"

"

(5) "

" ( 471)

---

.68 :2 : .1

.108 107 :4 : .2

.159 :2 .3

.117 :5 .4

: 1986 ( 770: ) : .5

.960 :3

(1) "

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

) :  
 ( ) ( )  
 (3) "

(4)  
 : "  
 (5) "

( ) :  
 ( )

---

.1109 :2	:( )	.1
.100 :4	:	.2
	.101 :4	.3
.93 :	:	.4
.462 :2	:	.5

( ) ( )

(1). ( 275) ( 215)

( ) ( ) " :

.( ) :

( )

:( 538)

(2) "

) :

(

) ( ) :

( ) (3) ( ) (

"

(4) "

---

.960 :3	:	:	.1
.118 :5	:	:	.2
.961 :3	:	:	.3
.94 :	:	:	.4

( 180)

(1):( 51)

( ) (2)." :

":

( )

(3):

(4)." :

":( 180)

(5):

( ) ( ) (6)." :

":

( 672)

:2 : 72 :2 : 67 :3 : : .1

.20 :8 :( ) 633

.267 :3 : .2

: 193 :2 : 67 :3 : : .3

10 : 1977 ( 449: )

.3 :2 :( ) 243 :1 : 255 :

:

.68 :3 : .4

:( ) 68 :3 : 1014 :2 : .5

( ) (... ) : / 48 :9

.68 :3 : .6

(1) " " :

(2)

( )

( 285)

(3) ( ) ( ) ( )

(4) "

" :

( 180)

(5) "

"

( 189)

"

( ) ( ) :  
(6) " : ( 745)

\_\_\_\_\_ / .70 : .1

( ) :

) : ( ) :

( ) (

(419 :1 ) .

.963 962 :3 : : .2

.72 71 :2 : : .3

.68 :3 : .4

: 1998

( 577: ) : .5

.628 :2 87 : ( . )

.462 :2 : .6



(1)

" ( 686)

(3)

(2) "

( )

(4) "

"

:

" ( 180) ( )

(5) "

.( )

( ) ( ) " : ( 180)

( 180)

( ) (6) "

( )

:( )

( ) ( ) :

.279 : : : .1

.241 :1 : : .2

437 :1 : 241 :1 : : .3

: : .179 :1 : 420 :5 :( )

.241 :1 : : .4

.235 :4 : : .5

.95 :1 : .6

) :  
(

(1)

" ( 646)

:

) ( ) :

(2) "

" :

(3) "

" : ( 686)

(4) "

( 686)

( ) :  
( ) :

---

( 702: )	:	:	.1
.354 353 : 3	:	:	2002
.237 :1	:	:	.2
.1223 :3 6096 :	:	:	.3
.241 :1	:	:	.4

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

(2)

(3) .

( ) " ( 471)  
 ( ) ( )  
 ( ) :

---

.475 467 :4 : : .1  
 .1109 :2 :( ) : .2  
 : 75 :3 : 64 : : .3  
 :5 : .61 :9 :( ) 361 :  
 .86

( ) : (1) "

"

( ) :

(2) "

: ( ) 4.2

.( ) ( ) :

"

(3) "

( )

(4)

(5)" ( ) " ( ) :

" : ( ) ( 1206)

(6) "

---

	.1110 :2	:( )	.1
.68 :	1992	:	.2
.75 :	2 ( . ) 1997	:	.3
	.91 :2	:	.4
	.411 :4	:	.5
	.24 :3	:	.6

( )" : ( 1286)  
(1) "

" ( ) :  
" (2) "

: ( )  
(3) "( ) ( )

"  
(4) "  
( ) ( )  
( )  
( )  
"

(5) "

---

.89 :2	:	.1
.422 :4	:	.2
.422 :4		.3
.177 :4	:	.4
.208 :	:	.5

( ) ( ) ( ) ( ) :  
 ) ( ) ( ) ( ) ( )  
 ) ( ) ( ) ( ) ( )<sup>(1)</sup> ( )  
 ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )  
 (2) (

: ( ) ( ) **5.2**

( ) ( )  
 :( )

: ( ) :

: ( )

" : ( 377) (3) ( ) :

( ) (4) "

( )

( )

: " : ( ) ( )

(5) "

" : ( 711)

---

.222 :4 : : .1

.42 :3 : : .2

.150 :2 .3

.62 :7 :( ) .4

.197 :2 : .5

( ) ( ) (1) "

: ( ) ( )

( ) ( )

( ) ( )

(2) ( ) ( ) ( ) ( )

( )

(3) " : ( )

(4)

( ) ( )

---

.197	:2	:	.1
.95	94 :	:	.2
.198	:2	:	.3
			.4

(1). ( ) ( )

.( )

"

( ) ( )

.( ) :

(2) "

( )

( )

( )

( ) ( ) "

( ) ( ) :

( )

( )

( )

(3) "( )

( )

( ) ( ) ( )

" : ( 686)

( ) ( )

( ) ( )

(4) "

---

=

(39 : ) .

1990

( 676: ) : : .1

.165 164 :10

.294 : : .2

.278 :3 : .3

.279 :3 .4



: 6.2

.( ) ( ) ( ):

(1)

( )" ( 316)

( ):

( ) : (2) "

( )" ( 471)

( ):

(3) "

):

" : ( ) ( 643)

( ) ( 745)

(4) "

(5) "

"

.568 :4 : ( ) 165 :3 : : .1

.316 :1 : .2

.748 :2 : .3

.165 :3 : .4

: 2001 ( 745: ) : .5

.319 :7

( ) " ( 643)

( ) : ( ) (1) "

( ) " ( )

(2) " ( )

( ) ( )

( )

( )

"

(3) "

( )

( 745)

) ( ) :

" ( 215)

) ( ) : ( ) : (

( ) (4) "(

" ( 745)

(5) "

(6)

---

.168 :3 : .1

.169 :3 .2

.238 :3 : .3

.784 :2 : .4

.784 :2 .5

.207 :1 : .6

(1) " " ( ) ( ) " ( 761)  
( ) ( )  
( ) ( )  
( ) ( ) ( )  
( ) ( )  
(2) " ( )  
(3) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) : ( )  
: ( ) ( )  
(5) ( ) : (4)  
( 120)  
( ) (6) ( 132)  
(7) ( )  
( ) : ( ) : / .31: .1  
.(376 :2 ) ( ) ( ) :  
( ) :  
392 :3 ).  
(393  
.207 :1 : .2  
.180 :3 : : .3  
.160 :1 : : .4  
.146 : .5  
: 1980 ( 324 : ) : : .6  
( 444 ) : 216 : 2  
: 3 : 1985  
.90  
.224 : : : .7

( ) ( )  
 ( )" ( 745)  
 (1) "  
 : ( )" ( 769)  
 ( ) ( ) : ( ) : .  
 (2) "( ) : .( )  
 ( ) ( ) " ( 761)  
 "( ) ( ) (3) "  
 ( )" ( 911) (4) "( ) :  
 ( )  
 (5) " :( 669)

. ( ) ( ) :  
 ( ) " ( 686)  
 " : ( 21) (6) " ( )  
 ( ) : (7) " : . :

---

.791 :2 : .1  
 : 2003 ( 769: ) : .2  
 .387 :2  
 .210 :1 : .3  
 .211 :1 .4  
 ( 911: ) : .5  
 .218 :2 3 : 1985  
 .246 :3 : .6  
 : 1399 : .7  
 .79 :4



：  
 ( ) : ( ) ( )  
 (1)

：  
 :  
 :  
 : ( ) **1.3**  
 ( )  
 ( ) .( ) : ( ) :  
 :

(2)  
 " ( )

( 180) (3) " ( )  
 (4) " ( ) :  
 ( )  
 ( ) ( ) .( )" :

	.158 :1	:	115 :3	:	:	.1
1992			( 749: )	:	:	.2
.259	253 :					:
			.98 :1	:		.3
			.98 :1			.4

: ( 180) (1)."
   
 ( 170) ( ) : ( ) ( ) "
   
 ( 643) (2)."
   
 " : ( 170)
   
 (3)." ( ) : .( ) :
   
 . ( )
   
 (4)."
   
 ( )

. ( 1286) ( 581)
   
 ( ) " : ( 581)
   
 ) : ( ) : ( )
   
 ( ) (5)." (

( ) ( 1286)
   
 (6):( 672)

---

	.114	:3	:	.1
	.223	:4		.2
	.92	:5	:	.3
.256	:	456	:	.4
: 1984		( 581: )	:	.5
	.123	: 2		
	.246	:1	:	.6

) : ( ) " " .( )  
 ( ) (1) " " .  
 ( ) ( 672) .  
 ( 1206) .  
 ( ) "

(2) " " .  
 ( ) " " .  
 (3) " " .

( ) . ( )  
 ( ) ( ) " " .  
 ( ) ( ) " " .  
 (4) .

---

.246 :1	:	.1
.339 :1	:	.2
.52 :1	:	.3
	:	.4
.247 :2	( . )	

2004



(1):

.

( )

( )

"

(2) "

( ) :

( ) : ( )

(3) "

" : ( ) :

(4):

( ) :

( )

(5)

( )

( )

.52 :3 : ( ) : .1

.125 : 2 1981 : .2

( ) . : / .1 : .3

( ) ( ) :

).( ) :

(213 :3

: 465 :2 : 44 :1 : : .4

.261 :11 :( ) 406 :2 : 163 :1

.465 464 :2 : : .5

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

**2.3**

(2).

( ) :  
 ( ) ( ) ( )  
 (3). ( ) ( ) ( ) :  
 ( ) ( )  
 (4).

( )"  
 : : ( )  
 : sawpa

( ) ( ) :  
 ( ) ( )

---

	:	44	43 :1	:	189 :3	:	:	.1
		.408	405 :2	:	471	470 :		
.159	158 :1		:	460 :		:	:	.2
			( 370: )	:		:	:	.3
	.121 :					:	( . )	
		.646 :2	92 :			:	:	.4

( )

(1) "

) : " : ( 285)

( )

(2) "(

" ( 745)

(3) :

.( ) : (4) "

( )

( )

.( 745)

( 745)

) :

/ .102 :

.140 : : .1

.8 :2 : .2

.(....

.194 :6 : .4

(1) " " :

. ( )

" ( 581)

: ( ) : ( )

( )

( ) ( ) :

( )

( ) ( )

.

(2) "( ) ( ) :

( 581)

.

( ) :

( ) "

---

.3 : .1

.122 121 : : .2

( )

(1) "

" :

(2) "

:

( )

(3) "

"

" :

( )

( )

(4) "

(5) "

" :

( )

" :

( )

(6) "

:

### 3.3

:( 170)

:

1986

: .1

.128 : ( . )

.146 : .2

.182 : .3

.114 : .4

.83 : .5

.3 : .6

(1)

"

(2)

:

( ) ( )

(3)

( )

) :

(

( )

" ( 686)

( ) :

(4)

:

" ( 1206)

"

(5)

.392 391 :2 : : .1

: .2

.96 : ( . ) 1977

.49 : : : .3

.304 :1 : .4

.100 :1 : .5

" (1) "

(2) "

( 180)

(3) "

" :

"

(4) "

( 471)

( )

"

(5) "

" :

(6) "

---

.100 :1	:	.1
.80 :1	:	.2
.34 :1	:	.3
.212 :	:	.4
( 471: )	:	.5
.108 : 5	:	
.259 :	:	.6

: 2004

.

"

(1) "

(2) " " ;

.( )

( )

(3) :

( )

( )" ( 1093)

( )

( )

( )" : <sup>(4)</sup> "( 855)

"

---

.252 : : .1

: 1987 ( 518: ) : .2

.143 :1

:( ) 514 :3 : 358 : : .3

. 384 :11

.384 :11 :( ) .4



" (1) .

(2) "

( 1206) .

" :

(3) "

(4) :

( ) ( )

"

(5) "

.

: ( ) **4.3**

( ) ( ) :

( ) ( ) ( ) .( )

( )

---

.86 :

390 :11 ( ) 515 :3 : : .4

.104 :1 : : .2

.100 :1 : : .3

.165 :5 :

.394 :11 :( ) .5

(1)

( ) ( )" ( 643) ( )

( 643) (2)." ( )

( )

( 316)

( ) " ( )

( ) ( 643) (3)." ( )

( )

( ) ( ) ( ) ( ) ( 761)

( 1230) (4)." ( ) "

"

( ) (5)." ( )

( )

(... ) :

( ) ( )" ( 316)

---

	.336 :1	:	115 :3	:	:	.1
			.170 :5		:	.2
			.168 :2		:	.3
			.336 :1		:	.4
		( 1230: )			:	.5
.228 :2				:	2000	

( )

: ( ) : ( )

(1) " ( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( ) ( )

(2)

( ) ( 316)

.( )

: **5.3**

(3) " " ( 180)

": ( 316)

:

(4) "

( 316) ( 180)

---

.168 :2	:	.1
.571 :1	:	.2
.46 :1	:	.3
.98 :1	:	.4

" ( 285)

(1) "

( 285)

( 316) ( 180)  
( 285)

"

( )

( )

(2) "

:

:( ) **1.5.3**

( )

( )

( 316)

( )

.175 :4 : .1

.107 : : .2

(1)

<sup>(2)</sup> ( )

" ( ) ( 180)

<sup>(3)</sup> "

( )

( )

"

( 285)

( 180)

( )

( )

<sup>(4)</sup> "

( )

.( )

( )" ( )

<sup>(5)</sup> "

:

---

.141 :	:	:	.1
.326 323 :1	:	:	.2
.46 :1	:	:	.3
.160 :1 18 :	:	:	.4
.161 :1	:	:	.5

"

(1) "

(2)

( 745)

" :

(3) " ( )

( 745)

" :( 769)

(4) " ( )

"

(5) "

" :

( ) :

.( ) ( )

( ) ( )

( ) ( )

(6) "

( . )

1990

: .1

.195 :

.67 : : : .2

.206 :5 :( ) 3

.258 :1 : .4

: ( ) / .8 : .5

(40 :3 ).

.162 :1 18 : : .6

( ) ( ) :

(1).

"

(2) "

"

( ) ( )

: .( ) :

(3) "( ) :

" ( 905)

(4) "

( )

(5):

( ) ( )

( )

.252 :1 : ( ) 258 :1 : : .1

.116 : : .2

.163 :1 18 : : .3

: 2000 ( 905: ) : .4

.245 :1

.206 :5 :( ) : .5

"

(1) "

( )

(2) "

"

:

### 2.5.3

:

( ) . ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) :

( ) ( ) . ( ) ( ) ( ) ( ) ( )

( ) . ( )

( ) ( )

( ) ( ) ( )

( )

( ) ( ) ( ) ( ) ( )

(3)

( ) " ( 769)

" ( 761) (4) " ( )

: .1

.64 : ( . ) ( . )

.159 :1 17 : : .2

206 :4 : 310 299 :1 : : .3

2003 ( 761 : ) :

.278 271 :1 :

.310 :1 : .4



( ) :

( ) ( ) :

( ) ( ) ( )

(1) " ( )

" ( 911)

(2) "

( )

(3) :

( )

" ( 686)

(4) " ( )

):

" ( 911)

:( 672) . (

:

(5) " ( )

( )

( )

( )

( )

.287 285 :1 : .1

.413 :1 : .2

.266 264 :13 : 246 :1 : : .3

.217 :4 : .4

.420 :1 : .5

( )

(1)

(2)

( )

:

( ) ( ) :

( ) : ( )

<sup>(3)</sup> ( ) ( )

.( ) :

	.144 :		:	:	.1
		.67 :		:	.2
.315 :1	:	382 :4	:	:	.3

: ( ) ( ) 3.5.3

:  
( ) ( ) ...

:

(1)

( ) ( )  
( ) ( ) ( )  
( ) ( ) :  
: :

(2)

( ) ( ) "  
( ) ( ) ( ) ( ) : ( )  
( ) ( ) :

(3) "

( ) ( )  
( ) ( ) :

---

.367 :3	:	:	.1
.176 175 :2	:	:	.2
.392 :4	:	:	.3

( ) ( )  
" (1)

(2) "

(4) : (3) :  
( ) ( ) :

:

:

( ) ( )

" :  
(5) "

"

---

.17 :3	:	98 :1	:	:	.1
		.98 :2	:	:	.2
		.302 :14	:	:	.3
		.8 :2	:	:	.4
		.400 :4	:	:	.5

(1) "

(Idioms)

" (R.H.Robins)

(2) "

:

( ) ( )

( ) ( )

( 392)

" :

1966

: .1

.116 :

.116 :

: : .2

(1). ( ) ( ) :

( ) ( ) ( 180)  
) ( ) : ( ) ( )  
(2). ( ) ( )  
( ) ( )  
(3). :

( ) ( )

(4). :

( ) ( )

: 1999 ( 392 : ) : .1

.247 :3 4

.178 176 :2 : : .2

: ( ) : .390 :9 :( ) : : .3

( )

209 :8 : 96 : : : .4

.217 :5 : 388 :9 :( )

" ( 686)

(1) "

( ) ( )  
( ) ( ) (2)

( ) ( )

( ) ( 686)

"

( ) " : ( 905) (3) "

( ) : ( ) :

:(4)( 469)

( ) ( )

:( 672) ( )

(5) "

.239 :4 : .1

.240 :4 .2

.249 :4 .3

/ 469 ....) ( ) .4

.( 1076

.(17 :2 ) .

.91 :2 :( ) .5

" ( 1206)

: .

<sup>(1)</sup>:"( ) ( )

:( ) **4.5.3**

( )

( ) : ( )

( 311) ( 207) .

:( 603) <sup>(2)</sup>( 299) ( 538)

<sup>(3)</sup>.

:( )

:

:( )

---

.58 :3 : .1

.( 912 / 299 ....) .2

:

.(308 :5 ) .

.228 227 :3 : : .3



:( )

(1)

(2)

:

(3).( ) ( ) :

(4)

" ( 761)

" : ( 911)

(5) "

(6) "

( )

: 75:

:( ) : .1

218 :

1987

.219

: 98 :1 :

190 :3 : : .2

.413 :4

.239 :3 : .3

.422 :4 : : .4

.236 :3 : .5

.41 :3 : .6

( 643)

(1) " "

( )

(2)

( 538)

"

" ( 686)

(3) "( ) : ( ) :

( ) ( )

(4) "

( )

---

.422 :4	:	.1
.73 :1	:	.2
.422 :4	:	.3
.223 :4	:	.4

" : ( 686)

(1) "

( 686)

) : .( ) : " : ( 646)  
( ) : .( ) : .(

( ) : .

( )

(2) "

"

( 646)

.

---

.339 :4 : .1  
.34 33 :4 : .2

( )

(1) "

" ( 686)

(2) "

:( ) : 1.4

( ) :

"

( )

( )

(3) "

:

"

:

(4) "

---

.63 :4 : .1

.339 :4 : .2

.169 : : .3

.165 : : .4

"

(1) "

"

(2) "

"

: ( 646) (3) "

(4) " :

(5) "

:

(6) " " : ( 672)

---

	.98 :		: .1
	.113 :		: .2
	.142 :4	:	.3
	.456 :4	:	.4
	.74 :2	: :	.5
:	( 672: )	:	.6
	.277 :1	( . )	

" : ( 749)  
 " : (1) "( )  
 " : (3) " " : (2) "  
 " : (4) "

" ( 672)

( 538)

(5) "

" ( 672)

( 538)

(6) "

---

.31 :	:	.1
.44 :		.2
.9 :		.3
.51 :		.4
( 672 : )	:	.5
.12 : 3	1983	:
.13 12 :		.6

" ( 749)

(1) " ( )

(2) " ( ) ( ) :

( )  
( ) :

" (3)

(4) "

: **2.4**

(5) ( ) ( ) ( )  
( ) ( ) :  
( ) :

---

	.31 :	:	.1
	.111 :4	:	.2
	.55 :1	:	.3
.218 :4 2	2002	:	.4
1987		:	.5
	.206 183 :		

( )

( )

(1)

(2)

(3) "

"

( 285)

"

( 686)

( )

( 686)

(4) "

"

(5) "

431 :4

:

44 40 :5

:

:

.1

.432

.2

(118 :4 ) .

.323 :2

:

.3

.433 :4

:

:

.4

.339 :4

.5



( 686)

(1) " "

.( )

: ( )

( ) ( ) ( ) : ( 170)

( ) : . ( ) ( ) "

( ) ( ) : ( ) ( ) ( )

(2) " ( ) ( )

) ( ) " ( 180)

( ) (

( ) : ( ) (3) " " :

(4) " ( )

( ) ( 180)

( )

( ) ( )

.( ) ( )

.431 :4 : .1

.354 :2 : .2

/ .66 : .3

( ) : ( ) : ( )

:

( ) ( ) :

(403 402 :1 : ).

( )

(551 :3 : : ) .

.354 :2 : .4

( ) ( )  
 ( ) ( )  
 ( ) (1)  
 (2) ( )

: **3.4**  
 (3) ( ) :  
 ( )

(4)  
 (5) ( ) :  
 : ( ) (6) ( ) :  
 : ( ) ( ) : ( ) (7) ( )  
 ) : ( ) ( )  
 ) : ( ) (8) ( )

---

	.204 :1	:	:	.1
.204 :		:	:	.2
( 770: )		:	:	.3
.140 :1	1994			
.210 :1		:	:	.4
( ) :	( )			.5
(485 : ( ) ) . ( ) :	( ) :			
(271 :1 ( ) ) . :	/ .122 :			.6
(310 :3 ( ) ) .	( )			
: ( ) ( ) ( ) ( )	/ .7 :			.7
	(346 :1 ( ) ) . ( )			
	.22 :			.8

( ) : ( ) ( )  
(1)

" ( 686)

" (2) "

(3) "

: :  
: :  
(4)

" (Bloomfield)

(5) "

(6) " ( 646)

---

:	89	88 :5	:	98 :1	:	:	.1
:	452 :4	:	215	210 :1			
						.296 :1	
			.452 :4	:			.2
			.72 :4	:			.3
			.303 :1	:			.4
	.111 :			:			.5
			.452 :4	:			.6

" ( 646)

(1) "

(2) "

" ( 672)

":

(3) "

( ) : ( )

:( 672)

( 918)

( 1206)

(4) "

: **4.4**

(5) "

"

(6) "

.118 :4 : .1

.209 :1 : .2

.215 :1 .3

.110 109 :2 : : .4

.56 : :( ) : .5

.56 : :( ) .6

. ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) :  
( ) ( ) :

<sup>(1)</sup>. ( ) ( ) : ( ) ( ) :

: <sup>(2)</sup>. " " ( 316)

" : ( 686)

<sup>(3)</sup>. "

( 686)

" ( 643)

( ) :

) ( ) : ( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( )

( ) ( )

) ( ) : ( 180) <sup>(4)</sup>. "

<sup>(5)</sup>. (

( )

( ) ( ) ( )

.31 :5 : 91 90 :4 : : .1

.168 :2 : : .2

.339 :4 : : .3

.368 :4 : : .4

.135 :1 : : .5

( ) ( )

( )

( ) ( ):

(1)

( )

: ( ) 1.4.4

( )

( )

( )

: ( 216)

(2) "

":

<sup>(3)</sup>. ( ) ( )

( 316)

"

( ) : ( ) :

(35 :4 ) . ( )

.1

:

/ .31 : .2

. ( ) : ( )

( ) ( ) ( ) ( )

( )

:

107 :3 ) . ( )

(108

.333 :1 : 268 :1 : : .3

( ) ( ) ( ) :

(1) "

( ) ( 316)

( )

( )"

(2) "

( )

(3)

" ( 299) ( 918)

(4) " ( ) : ( ) :

( 299)

( ) ( ) ( ) ( ) : ( )

(5) ( )

) : " :( 299) ( 761)

(

(6) "

---

.235	234 :2	:	.1
.159 :1	17 :	:	.2
.339 :4	:	:	.3
	.343 :1	:	.4
.344	343 :1		.5
	.344 :1		.6

( 761)

( ) ( ) ( )

":

( )

(1)." ( )

( )

( )

(2).

: ( ) 2.4.4

( )

( )

( )

:

:

(3).

:

( )

( 316)

( )"

( )

( )

---

.172	:1	20	:	:	.1
.389	:1	:	:	:	.2
.271	264	:1	:	:	.3



(1) " ( ) ( ) :

( ) ( ) ( 456)

(2) " " : :

( ) ( ) ( 686)

( ) : ( ) " ( ) :

: ( )

( ) (3) "

( ) ( ) ( ) :

( ) ( ) (4) ( ) :

( ) : ( 207)

(5) ( ) ( )

" ( 686) ( )

( ) ( ) : ( )

( ) ( ) ( )

---

.236 235 :2 : .1

.336 :1 : ( ) .2

.197 :2 : .3

( ) ( ) / .3 : .4

( ) : ( ) ( )

.( ) : ( ) : ( )

( ) ( ) (453 :2 )

) .

(320 :4

.229 228 :2 : : .5

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

( )  
( )

(2)

( ) ( ) ( )

(3) "( )" ( 316)  
( ) ( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( )  
"

(4) "

---

.229 :2	:	.1
.336 :1	:( ) :	.2
.236 235 :2	:	.3
.69 :	:( )	.4

( ) ( )

( )

"

( ) :

( )

( ) (1) "

( )

(2) :

(3) ( ) :

: ( ) 3.4.4

( ) ( )

(4) " : ( ) ( ) :

(5) ( 285 ) ( 180 ) ( )

.369 :4 : .1

:1 : 206 :2 : 222 :4 : : .2

443 :8 :( ) 148 :3 : 111

.110 :2 :

.246 245 :1 :( ) : .3

.148 : .4

.39 38 :5 : 152 :3 : : .5

: ( )  
(1)

( ) ( ) : " ( 686 ) : ( )  
( ) ( ) .(

(2) "

( ) ( 686 )  
( )  
( )

( ) ( )

: ( ) 5.4

( ) ( ) : ( )  
( ) ( 180 ) .( ) ( ) ( ) ( )  
:( ) : ( ) ( ) . ( )  
. : ( ) : ( ) : ( )

(3)

" ( 285 )

( ) :

) ( ) ( ) ( ) :

.331 330 :4 : : .1

.157 :4 : : .2

.319 :1 : 131 :2 : : .3

( ) :

(1) "( ) ( ) :

(2)

" : ( 646)  
" ( 686) (3) " ( )

(4) "

( )  
" ( 643) ( )  
( ) (5) " ( )  
( )

---

.109 :4	:	.1
.256 :1	:	.2
.334 :4	:	.3
.339 :4	:	.4
.564 :4	:	.5

" ( )

:

(1) "

( ) :

( )

( )

" : ( 643)

(2) "

(3)

( )

( 643)

( 538)

" ( )

( 538)

:

(4) "(

) (

)

( )

" ( 643)

(5) "

( )

( )

( )

( )

( )

.339 :4 : .1

.527 :4 : .2

.108 107 :4 : : .3

.560 :4 : .4

.561 :4 .5

( )  
 ( ) ( )  
 ( )  
 ( )  
 ( )  
 ( ) : ( ) " ( 643)  
 (1)." ( ) : ( ) :  
 (2):

( ) " :  
 ( ) ( ) (3)." ( ) :  
 ( ) ( ) :  
 ( )  
 ( ) ( ) ( ) ( )  
 (4).  
 ( )  
 : " ( 646)

---

.557 :4 : .1  
 40 : : .2  
 ( 421: ) : :  
 : 2003  
 .557 :4 : 1216 :4  
 .1216 :4 : .3  
 .228 226 : : .4

(1) " ( ) ( )  
 ( )

( ) " ( )

( ) ( ) ( ) :

( )" <sup>(2)</sup>."( ) ( )  
 " : ( 180) <sup>(3)</sup>."

<sup>(4)</sup>."( ) : ( )  
 ( )

**6.4**

( ) :

( ) :

) : ( )

: <sup>(6)</sup>( ) :

<sup>(5)</sup>(

: <sup>(7)</sup>( )

---

.76 :3	:	.1
.521 :4	:	.2
.548 :4		.3
.548 :4	:	.4
.39 :		.5
.124 :		.6
.4 :		.7



: ( ) :  
 : ( 421) (1) ( )  
 : ( ) :  
 ( 209) ( 189) ( )  
 (2) : ( )  
 : : ( )  
 ( ) :  
 : : :( 646)  
 ( 702) ( 672) ( )  
 (4)( ) : (3) ( 702)  
 (5)( ) : ( )  
 :( 745)  
 ( 639)  
 (6).( ) :  
 " ( ) ( 686)  
 ( ) :

---

.1  
 : ( 450)  
 :  
 360 :4 : 146 145 :4 : : .2  
 .255 :1 : 132 128 : :  
 .307 306 : : : .3  
 .62 : : .4  
 .15 : : .5  
 360 :4 : 146 145 :4 : : .6  
 .256 255 :1 : 132 131 : :

( )

(1) "

( )

" : ( 761)

(2) "

( )

:

:

"

(3) "

( )

:( 392)

( )

( )

( )

"

( )

( )

(4) "( ) ( ) :

(5) :

.360 :4 : .1

.258 :1 : .2

1986 : .3

.45 :

.316 :1 : .4

( 356: ) : 316 :1 : : .5

213 : : 2001

:( ) 129 : : 134 : :

: : : .191 :2 : 338 :10

(1):

( ):

":

( )

(2):

( )

( )

( 646)

( )

(4):

( ):(3)

(5):

:10

:( )

209 :1 25:

:

:

.1

.190 :2

:

340

.216 :1 25 :

:

.2

.449 :6

:( )

:

.3

.20 :

.4

)

312:

:

316 :1

:

:

.5

.323 :10

:(

(1) ( 669)

"

(2) "

( ) : ( )

(3) : ( )

:

(4) : ( )

(5) : ( )

(6) : ( ) ( )

( )

(7)

.324 :10 :( ) .1

.82 : :( ) .2

: 535 :4 : 317 :1 : : .3

: 327 :10 :( ) 312 :

.188 :2

: 260 :1 : 443 : : .4

: 328 :10 :( ) 448 :1

.( ) : .188 :2

.364 :4 : : .5

532 :4 : 206 :1 25 : : : .6

:( ) 132 : : 310 : :

.185 :2 : 361 :10

. 218 208 :1 25 : : : .7

( )

:

( ) ( )

( ) ( )" : ( 285)

(1) "

( ) ( )

( )

( )

( ) ( ) ( )

( ) ( )

( 316)

):

" :

" : ( 643)

(2) "(

(3) "

" :( 702)

( )

( )

---

.107 :2	:	.1
.234 :2	:	.2
.32 :5	:	.3

(1) "
   
 " ( 761)
   
 ) : ( ) :
   
 : ( ) : (
   
 (2) " ( )
   
 (3) :
   
 ) :
   
 ( 1093) (
   
 (4)
   
 (5) :
   
 ( ) : :
   
 ( ) : :
   
 (6)
   
 "
   


---

 .306 : : .1
   
 .258 :1 : .2
   
 : 357 :2 : 170 : : .3
   
 257 :1 : 128 : : 311 :
   
 : .187 :2 : 323 :10 :( )
   
 :
   
 .323 :10 :( ) : .4
   
 .323 :10 :( ) 217 :1 :( ) .5
   
 .323 :10 :( ) : .6

(1) "

: 7.4

( ) ( )  
( )

:  
:

(2) ( )  
( )

): ( )  
( ) ( ) ( ) ( )  
(3)

( ) : "  
( ) :  
(4) "

---

	.80	79	:		:	.1
		.158	:			.2
436	435	:1	:	107	104 :3	: : .3
.311	306	:4	:	140	139 :5	:
	.399	:1	58	:		: .4

(1)

":

( ) :

(2) "

( )

( 180)

(3) "

":

:( )

" ( 686)

(4) "

---

.306 :4	:	:	.1
.399 :1	58 :	:	.2
	.126 :1	:	.3
.307 :4	:	:	.4



"

(1) "

:

:

" :

( 542)

(2) "

"

(3) "

.( )

:

**8.4**

( ) :

" :

" :

(4) "

.140 :5 : .1

.439 :2 : .2

.400 399 :1 58 : : .3

.12 : .4

: (1) "

:

(2)

" : ( 542)

(3) "

"

(4) "

: ( 542)

---

			.76 :		.1
.137	136 :1	:	141 :5	:	.2
			.118 :2	:	.3
	.86 :			:	.4

: 9.4

:

( ) ( ) ( ) ( ) :

( )

( )

( )

(1)

"

( 180)

" ( 643)

(2) "

(4) "

"

( 686)

(3) "

"

(5) "

" : ( 643)

( ) :

:	417 :1	:	231	230 :2	:	:	.1
			.434 :4	:		48 :5	
					.229 :2	:	.2
				.51 :5	:		.3
				.341 :1	:		.4
				.374 :1	:		.5

" ( 686) (1) "

(2) "

( 542)

:

( ) ( ) :

( ) ( ) :

( ) ( )

( ) :

(3) ( ) :

) :

.(

.51 :5	:	.1		
.339 :4	:	.2		
( )	:	/ .30 :	.3	
( )	:	(392 :3	: ) .	
:		( )		

( ) :

(1) :

(2) .

： **10.4**

( ) ( ) ( ) :

( ) <sup>(3)</sup> ( ) ( ) ( ) ( )

( ) : ( ) :

( ) : ( ) ( ) :

( ) : ( )

( ) ( ) : ( )

( ) : ( ) :

(4) :

( )

：

(602 :2 ) .

： 1949 ( 244 : ) : .1

： 47: 4

： : .421 :1

.423 417 :1 : : .2

( ) : ( ) ( ) : ( ) .3

(166 : ) .( ) :

： 54 :5 : 76: : .4

:10 :( ) 138 :1 : 360 :

(1). ( )  
 :  
 ) : ( ) : ( )  
 (2). ( ) ( ) ( ) ( )

( 368)

(3). " :  
 ( )  
 " ( )  
 (4). " ( ) :

---

	:		:	.43 :6	:	103
:	151 :3	:	66 :		:	.1
358 :2	:	2:65	:	383 :2		
:	399 :	:	200 :	:		
	.213 :11	:	( )	47 :1		
.435 :4	:	55 54 :5	:	:	:	.2
				.13 :3	:	.3
				.506 :	:	.4

" : ( 761) <sup>(1)</sup>. ( ) :

<sup>(2)</sup>."

( ) ( )

( 761) ( 749)

( 749)

( )

( 761)

:( ) **11.4**

( 180)

( 170)

( )

( 189)

( )

( ) :

( 672)

( ) :

:( 203)

( ) :

( )

( )

( ) :

:

( 248)

<sup>(3)</sup>(

):

:

( 311)

:

.398 :2 : : .1

.398 :2 .2

.6 : .3

) : ( ) : :  
 (2) ( ) : ( ) : (1) ( )  
 (3) ( )

: ( ) ( ) :  
 . ( ) : ( )

( )

( ) :

. ( ) : ( ) : ( ) :

(4) "

":

( 370)

(5) "

:

( )"

:( ) 12.4

:

( 215)

	.32 :	.1
: 132 :5	: 235 :4	: .2
	.577 :	
.317 :2	:	.3
	.6 :	.4
.138 :	:	.5





( )

( ) " : ( ) ( ) ( 180)

( )" (1) " ( )

( ) " ( 643) (2) "

( ) ( ) ( )

(3) " : ( ) :

" ( 285) ( )

(4) " ( )

( ) " : ( 316)

( )

(5) "( )

( ) " ( 542)

( )

(6) "( ) : ( ) :

( )

---

.161 :2	:	.1
.171 :2		.2
.481 :4	:	.3
.140 139 :4	:	.4
.416 :1	:	.5
.46 :3	:	.6

: ( 745)  
 ( ) ( ) ( )  
 (1). ( )

( ) ( )  
 ( )  
 (2):

(3): . ( ) ( )  
 (4): . ( ) ( )

" ( 872) . ( ) ( )  
 (5) "

---

:2	:	1745 :4	:( )	:	.1
					.349
1741 :4	:	:( )	51 :	:	.2
		.119 :4	:	349 :2	:
		"	" :		
454 :1	:	1741 :4	:( )	:	.3
		.123 :4	:	567 :9	:( )
:2	:	1741 :4	:( )	:	.4
			.123 :4	:	349
			.349 :2		.5

( 316) ( 285) ( 180)

" ( 1093)

(1) "

":

(2) "

( 542)

( )

( )

:

( )

( )

"

:

:

( )

:

(3) "(

):

.16 :1

:( )

.1

1996

: .2

.598 :

.566 :2

:

.3

(1): ( )

( ) ( ) " : ( 180)  
( ) :

(2) " ( )  
: ( ) ( )

( 643) ( )  
( )

( ) ( )"  
(3) "

( )

(4):

"

( 392) ( 377)

( )

---

: 1970 ( 216 ) : : .1  
566 :2 : 152 :  
: 271 : : 291 :4 :  
:4 : 582 :9 :( ) 157 :1  
.205  
.115 :3 : .2  
.486 :4 : .3  
.216 :1 : 130 : : .4

: ( 285)

(1) " ( )

(2) " " :

( )

(3) ( ) ( ) ( )

" :

(4) "

( )

" ( 542)

(5) "

(6) ( )

(7) ( ) ( )

.217 :1 : .1

.217 :1 .2

: 1985 ( 377: ) :( ) : .3

.699 :2

.217 :1 : .4

.134 :2 .5

217 :1 : 385 :1 : : .6

.101 :4 :( ) 296 :4 :

: 218 :1 : 150 : : .7

232 : : 27 :5 : 529 :2 72 :

: : .95 : :

( ) ( ) ( )

( )

( )  
(1) "

" ( 377)

( ) ( ) :

: ( ) 13.4

:

: ( )

( ) : ( )

:

: :

:

:

( 669)

( 209)

( 189)

( ) :

( 189)

( )

( 209)

.( 180)

( 149)

:( 180) ( )

: ( 660)

( 377)

.51 :1

:( )

.1

( ) : ( ) :

:

:

: ( 285) ( 285)

( ) ( ) ( )

(1) :

( )" ( 180)

( 686) <sup>(2)</sup> "( ) ( ) :

" ( )

( )

( ) <sup>(3)</sup> " ( )

<sup>(4)</sup> " " : ( 180)

( ) ( 180)

" : ( 368)

( )

<sup>(5)</sup> "

( )" ( 180)

( ) :

---

149	148 :2	:	234 :4 /16	12 :3	:	:	.1
			.366	361 :		:	
				.12 :3	:		.2
			.41 :4		:		.3
				.432 :4	:		.4
				.13 :3			.5



( 471) (1)."

( ) :

( ) (2). ( )

( )

(3): ( )

( ) : ( ) :

" ( 686)

(4)." ( )

( ) :

( 686)

( )

---

.14 :3 : .1

.154 :4 : 1054 :2 :( ) : .2

227 :4 : 177 :1 22 : : : .3

: 144 : : 154 : :

: .456 :8 :( ) 29 :1

.44 :4 : : .4

( )  
 ( ) ( ) : ( )  
 (1) ( 189) ( 207)  
 ( 745)

(2)  
 " :  
 (3) "

"  
 :  
 (4) "  
 ( ) : ( 745)

"  
 :

( ) (5) "

		.295 :2	:	:	.1
320 :	8	1999	:	:	.2
					.326
.295 :	2	1654 :	4	:	.3
		.295 :	2	:	.4
		.45 :		:	.5

( )

( )

" : ( 745)  
(1) "

.608 :1

---

:( )

.1

:

.

( 686)

( )

.( ) ( )

.

:

( )

.

( ) ( )

:

:

( )

( ) ( )

:

:

1399

1996

:

( . ) ( 65: )

:

1981 ( 215: )

.3

2000 ( 905: )

:

2001 ( 370: )

( . ) ( 686: )

1996

( )

2004

:

1970 ( 216: )

:

1958 ( 545: )

1998 ( 577: )

.6 1992  
 .8 2003  
 : 2005 ( 256: )  
 . 2003  
 : .4  
 . 1998  
 2000 ( 1093: )  
 .4 :  
 . ( . )  
 2004 ( 471: )  
 .5 :  
 1982 ( 471: )  
 . :  
 : 1999 ( 392 : )  
 .4  
 . 1981 ( 605: )  
 : 1985 ( 646: )  
 . 1992  
 . 1988  
 .4 2004  
 . 1990  
 .5 1975

1998 ( 745: )  
 :  
 2001 ( 745: )  
 .  
 ( . ) ( 370: )  
 :  
 2005 ( 1286: )  
 .2  
 :  
 2000 ( 617: )  
 .  
 1985 ( 444: )  
 .3  
 2000 ( 1230: )  
 :  
 .  
 1987  
 .  
 : 1972  
 .  
 : 1982 ( 117: )  
 .2  
 : 1980 ( 145: )  
 .2  
 1986  
 .



2003

1973 ( 1205: )

1988 (311: )

1984

.6

1983

( )

1986

1967 ( 215: )

.2

1998

.2

2002

1999 ( 316 : )

.4

( . )

1949 ( 244 : )

.4

1986 ( 770: )

1984 ( 581: )  
 .2 :  
 : 2004 ( 180: )  
 .4  
 1985 ( 911: )  
 :  
 .3  
 1985 ( 911: )  
 :  
 1979 ( 911: )  
 .2  
 1998 ( 911: )  
 :  
 1977  
 1992 ( 542: )  
 :  
 2001 ( 1331: )  
 :  
 1997 ( 1206: )  
 :  
 .8 1999  
 .2 1981

2005 :

.

1997

.3

1999

.6

1995

.

2003

1990

1994

: 1986 ( 85: )

.

: 1970 ( 210: )

.2

2004

1988

.6

: 2003 ( 769: )

1987 ( 616: )

.2

:

( . )

1988 ( 377: )

:

1985 ( 377: )

1983 ( 207)

.3

1995 ( 170: )

.5

1966

.2

1981

1983

( )

" 2003

.4

1994 ( 770: )

2001 ( 356: )

2006 ( 276: )

.2

1986 ( 215: )

:  
1988 ( 437: )

.4

: 1971 ( 105: )

.2

1997

: 1997 ( 41: )

2002 ( 702: )

.2

( . ) ( 672: )

1983 ( 672 : )

:

.3

: 1963 ( 285 : )

1980 ( 324 : )

.2

1992 ( 749: )

2003 ( 421: )

:

1987

: : :

.2

1972

: 1970

1987

: 1977 ( 449: )

.10

1980

2000 ( 711: )

: 1987 ( 518: )

: 1988 ( 338: )

.3

: 2000 ( 14: )

1990 ( 676: )

2002

.3

2003 ( 761: )

:

2003 ( 761: )

.

:

1996 ( 218 213: )

:

:

.

:

2001 ( 643: )

.