



( 685 هـ )

"

"

(A685 )

"

"

/

.

1432- 2011



( 685 هـ )

"

"

:

20612205 :

. :

2011/ 5/21

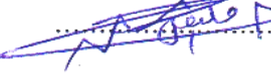
:

.....التوقيع: 

. 1.

.....التوقيع: 

. 2.

.....التوقيع: 

. 3.

-

1432 – 2011

.

.....:

.....:

.

.

.

.

.

.

.





**Jamal Abdel-Hamid Abdel Mon'men Ayyad**

**Poetry Ibn Saeed Al-Andalusi :Study, collect and documentation**

**Abstract**

The study is a collection and documentation," to examine what i had been able to collect from Ibn Saeed Al- Andalusi poetry and its documentation from literary and historical heritage sources as an objective and artistic study.

The seventh century AH, which Ibn Saeed lived in, has formed a time framework for the study, while the place of study is not limited due to the life of movement and travel, which Ibn Saeed lived while the Almowahadi state was in the West of Muslim world , and the Ayyubid in the East.

The thesis aimed at collecting the heritage poetry for Ibn Saeed Al-Andalusi. This poetry has diverse purposes, it does contain description, praise and nostalgia, and so on. the collection of this poetry will add to Andalusian poetry library a new old poetry volume which will be a reference for researchers and readers.

This study aims at concluding a poetry volume that combines what we have got from the poetry of Ibn Saeed Al-Andalusi of different supposition documents and study it objectivel, that shows the elements of life which Ibn Saeed lived through, the purposes he dealt with, and study it technically that highlights the technical features that his poetry is distinguished by .Moreover, this study aims at filling some of the shortfalls with respect to many important poets such as Ibn Said al-Andalusi.

The main findings of the study are to provide the Andalusian and Islamic library the poetry of Ibn Saeed Al- Andalusi a collection that will facilitate reference to it, and what I collected from Ibn Saeed Al-Andalusi was only part of his poetry which I hope will be made available to me or to others of researchers to find his volume in complete. The language of this poetry was adapted to the language of poets of the era, simulated nature of the life which the poet experienced. This life reflected its shadows on his poetry. It was a painting painted in different nature colors, the thing that made it crowded with technical images, similes and metaphors, in addition to that, this era is still in need of this type of the study and research to enrich the Arabic library with a number of sources that has not reached us.

This study recommended further studies, to contribute to the clarification of many important poets and the application of recent studies on the poetry of Ibn Saeed such as his style and other elements.

"

( 685 )

":

.

.

:

•

:

-

-

-

-

.

:

.

-

-

:

.

:

.

.

:

.



" ( 764 ) " ( 681 )

" ( 776 ) "  
( 1041 ) "

(1091)

:

.1

" "

.2

( )

.3

.4

: :

( . ) .5

( . ) .

.6

.7

.8

.9

-

.

-

.

-

.

-

610)

(1) : , ( 685

, ( 639-636) : , 636

-644) : , ( 644-639) :

: , ( 666-652) : , ( 652

: , ( 675-666)

, 675

(2) 685

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

, , , , ,

.195/4 : (1)  
: (2)

.1

( 641) , 636 , ( 633)  
..... ( 646) , ( 643) ,

898 ,

(1)

( ) ,

:(2)

( )

.7-6

.408

: (1)

(2)

( 667-542)

(1)

( 510)

(2)

( 524 )  
45/5

.254/5 ,  
.78/1

---

: (1)

261/3

(2)

(1)

( 524)

(2)

,( 595)

,( 581)

.( 638)

(3)

,( 591)

,( 595)

,( 609)

(4)

---

.76/2 (1)

.60/4 (2)

.218/4 (3)

.284-283, (4)

( 646)  
(1)

.2

( 490)

( 648-569)

( 539)

(2)

(3)

( 570)

---

.253/2 , (1)

.3/4 (2)

.58/10 , : (3)

(1)

(2)

(3)

( 583)

(4)

( 583) 27

(5)

( 588)

(6)

( 589 )

(7)

( 622 565)

69

421-419/3

.262/6

.69-59/10 : (1)

.114-79/10 : (2)

.139/10 : (3)

(4)

.154-144/10 : (5)

.217-215/10 : (6)

.224-215/10 : (7)

, ( 615 ) ,  
( 618 )  
(1)

---

.250-242/10 , , : (1)

(1)

(2)

(3)

(4)

.199-195 ,

---

	:	(1)
.103/2 ,	:	(2)
.270/3 ,	:	(3)
.142 ,	:	(4)

" :

(1)"

(2)

(3)

.2

(4)

(5)

---

	.148		(1)
.45 15 13	82 77 9 8	:	(2)
.33-32		:	(3)
.47		:	(4)
	.405/1	:	(5)



.1

(1)»

( 631)

":

( )

....

...

(2)»

---

.23 , (1)

.6/1 , (2)

“

” “

”

：

(1)

---

.251-250 , : (1)

(1)

(2)

(3)

---

.152 , , (1)  
.188 , , : (2)  
.186-184/3 , , : (3)

(1)

(2)

(3)

(4)

- 
- .217/2 , : (1)
  - .39/3 , : (2)
  - .6/4 , : (3)
  - .81/5 , : (4)

-  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.

-

:

-

(4) (3) (2) (1)

(5) ( 1213 / 610)

(6) " :

(7) " :

-

( 621) ,

(8)

---

	1	172/2	:	.129/4		(1)
	29/3	240/3		221/2	103/3	
				.26/5	" "	
		.29/3		240/3	1	(2)
				.103/3		(3)
		.240/3		129/4	,1	(4)
		.241		222/2	135/4	(5)
.1747/2		29/1		4/1		(6)
	.232/1			143/1		(7)
				.362/2		(8)

(1)

(2)

) :

(3)(

(4) " ...

" :

(5)

( )

.64 (1)

.211 (2)

.271/2 , 130/4 , 104 (3)

.190/1 (4)

.95 (5)

!

: .1

(1)( 640) ( 573)

" :

" :

(2)" .....

:

(3)" ...

" :

...

(4)" ...

" (5)

.234/2 , 170/2 , :

(1)

.61 ,

(2)

.334/1 ,

(3)

.65-64 , ,

(4)

.160/1 , ,

(5)

( )

:

:(1)

( )

(2)

.2

---

.112/3 , (1)

.351/2 , (2)

-

:

:( 646 ) .1

" : .<sup>(1)</sup> ( 621 )  
.(2)"

:( 645 ) .2

,( 562) ,

(3)"

" :

.<sup>(4)</sup>( 645)

:( 646 ) .3

( 646)

" :

.<sup>(5)</sup>

(6)"

( )

.8/1 , , 389/2 , , 451/3 , , : (1)

.369/1 , , (2)

.184/3 , , : (3)

162/1 , , 232/5 , , 186/5 , , : (4)

.62/5

.209/23 , , 171/20 , , : (5)

.269/1 , , (6)



, ( 632-630)

:

" : (1) .1

(2)" ...

" :

(3):

( )

(4)

(5)

.2

(6)" ...

" :

" : (7)

( )

(1)

135 , 120/1 , :

.315/3 ,

.13 , (2)

.135 , , (3)

: : (4)

, ( 631 ) , : (5)

:

149/4 , 160-158 , 258/1 , 47 ,

.377/3

.158 , (6)

.47 , (7)

(1) .3

" : (2)" " :

(3)"

(4)

.4

" :

(5)"

(6)

" :

(7)" ...

---

( 636 ) , : (1)

263/1 , 50 , :

.69 ,

.50 , (2)

.70 , (3)

( 649 ) , : (4)

5/6 , 85-73 , :

.278 , 244/5 , 67/1

.73 , (5)

.73 , : (6)

.73 , , (7)

" :

;(1)

( )

;(2)

( )

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

.8

(3)

,

(5)

(4)

.110 (1)

.73 (2)

.52-51 , , 85-73 , , : (3)

( 630 ) (4)

114/29

161 , , : :

.111/2

(5)

.338/1 168 , , : :

( 633)

(1) " "

(2)

(3)

" :

(4) " ...

(5)

( 636)

(6)

(7)

(8)

---

		.69	:	(1)
.300/1	:	( 633)	:	(2)
		( 638 )	:	(3)
.196/1	130	:	:	(4)
		.130	:	(5)
		.146	:	(6)
		:	:	(7)
.173/43	119/4	169-168/2	:	(8)
		.70	:	(8)

(1) ( 645 )

;(2)

( )

(3) ( 639 )

(4)

;(5)

( )

( 645 )

: ,44/3 , : (1)

.452-451/1

244/50

239/7

.4-1

5

(2)

( 639 )

: (3)

.386/4

48

.72-71

: (4)

.79

(5)

(1)

... " :

(2)"

(3)

(4)"

" :

" :

(5)" .....

:

.(6)

( )

.( 658-595)

: (1)

336/23 ,

283/3 ,

191

.295/5 ,

.191 , . . . (2)

: (3)

.12 , , : (4)

.12 , , (4)

.12 , . . . (5)

.13 (6)

.(1)

( )

( 639)

,<sup>(2)</sup>( 647 )

, ( 640)

.<sup>(3)</sup>

<sup>(4)</sup> ( 643)

.<sup>(5)</sup>

, ( 647-603) ,

\_\_\_\_\_ .56/3 (1)

: (2)

193/5 , 35/10 ,

( 647)

.17-16/4 ,

.96/3 , : (3)

.76-75 , : (4)

.99/3 . (5)

(2)

(1)

(3)

(5)( 659 )

(4)( 660 )

(6)

(7)

( )

( 654 )

(1)

.5/19

( 656-602)

(2)

.112/2

275/48

234/21

.272/2 ,

: (3)

( 660-588 ) ,

: (4)

158/4 ,

.303/5 ,

210/7 ,

(5)

( 659-627)

137/29

.667/2

.273/2 ,

: (6)

.8-5

89

(7)

(1)

(2) ( 648 )

( 648-647)

(3)

( 651)

" :

(4) " ...

(5)

( )

( 675-593)

203/50

167/5

(1)

.349/5

( 648)

(2)

.364/6

274/10

271/1

.273/2 , . . . : (3)

.118/4 , , 396/1 , , : (4)

.143 (5)

(1) ( 652 )

(2)

( 666 )

(3)

( 666 )

(4)

(5) "

" :

(6) ( 675 )

(7) ( 675 )

(8) ( 681 )

---

.273/2	:	(1)
.80	:	(2)
.368/2	:	(3)
.364/2	:	(4)
.3	:	(5)
.131	:	(6)
	:	(7)
.117-114	:	(8)

(1)( 673) .1

" :

(2)"( 673)

( 673)

( 681)

( 685)

.2

" : ,( 776 )

" : ( 799 )

(3)( 685)

(4)"( 685)

(5)( 685)

.153/2 , : (1)

.209/2 , (2)

.135/4 , (3)

.209/1 , (4)

.26/5 , 241/3 , 178/1 , : (5)

-

.1

- -

(2). ( 645)

(1).

.2

(3).

(4).

. ( 647)

---

.(2532)	2/1	:	( <sup>1</sup> )
	.183/3	:	( <sup>2</sup> )
	.183/3	:	( <sup>3</sup> )
.1747/2		:	( <sup>4</sup> )

( 1953)

( 1953)

( ) :

.( 1970)

**.3**

( )

(1) . ( 1949)

**.4**

" : ( )

(2) " ( )

(3)

(4)

(1942)

(1973)

---

: (1)

.31 (2)

( 663 ) (3)

.313/5 329/6

.17 : (4)

.5

. ( )

.(1978)

.6

: ( ) :

.(1959)

.7

.(1982)

.8

.(1945)

.9

.(1958)

( )

":

"

"

"

(1) "

" (2)

" (4)" " (3)"

(6) (5)"

---

.209/1 (1)

.67 41/3 :

.271/2 , . , 130/4 , , 104 , , (3)

.158/22 (4)

.126/3 . (5)

.262-257 : (6)

-  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.  
.

-

( )

:

:

:

(1091)

(1)

(664)

(39)

(118)

(59)

(287)

(73)

:

-

(158) :

(347)

(54)

(33)

(131)

(14)

:

(4)

(26)

.1

:(1)

( )

:(2)

( )

:(3)

( )

---

.10-9	4	2-1	15	( <sup>1</sup> )
	.22	11	15	( <sup>2</sup> )
	.7	5-1	46	( <sup>3</sup> )

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

.1  
.2

( 675)

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

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

---

	.43	( <sup>1</sup> )
	.149	( <sup>2</sup> )
.2-1	99	( <sup>3</sup> )

;(1)

( )

;(2)

( )

;(3)

:

( )

---

.4-3	99	( <sup>1</sup> )
.9-5	99	( <sup>2</sup> )
.3 1	17	( <sup>3</sup> )

;(1)

( )

;(2)

( )

(3)

;(4)

( )

---

.108	( <sup>1</sup> )
.179	( <sup>2</sup> )
	( <sup>3</sup> )
.2-1	126
	( <sup>4</sup> )

- -

.(1)

( )

.(2)

( )

:

:

.

.(3)

( )

.(4)

( )

---

.4-3	126	( <sup>1</sup> )
.6-5	126	( <sup>2</sup> )
	.119	( <sup>3</sup> )
.2-1	151	( <sup>4</sup> )

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

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

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

---

.5-3	151	( <sup>1</sup> )
.3-1	21	( <sup>2</sup> )
	.107	( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

:

.

.

:

;(1)

( )

;(2)

( )

;(3)

( )

---

.4-3	63	( <sup>1</sup> )
.4-1	172	( <sup>2</sup> )
.7-6	172	( <sup>3</sup> )

-

-

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

.(4)

( )

---

.7-6	3-2	61	( <sup>1</sup> )
	.9-8	61	( <sup>2</sup> )
		.52	( <sup>3</sup> )
		.8	( <sup>4</sup> )

( )

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

---

	.86	(1)
.3-1	83	(2)
.5-4	83	(3)

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

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

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

<sup>:(4)</sup>

---

.10-8	1	20	( <sup>1</sup> )
.2-1		160	( <sup>2</sup> )
.4-3		63	( <sup>3</sup> )
		.178	( <sup>4</sup> )

( )

.3

.(1)

( )

---

.3-1 55 (!)

∴(1)  
( )

∴(2)  
( )

∴(3)  
( )

∴(4)

---

.8 6-4	55	( <sup>1</sup> )
.2-1	37	( <sup>2</sup> )
.	37	( <sup>3</sup> )
.5-4	37	( <sup>4</sup> )

( )

;(1)

( )

.

;(2)

( )

---

.4-1	181	( <sup>1</sup> )
.6-5	181	( <sup>2</sup> )

;(1)  
( )

;(2)  
( )

;(3)  
( )

;(4)

---

.9-7	181	( <sup>1</sup> )
	.152	( <sup>2</sup> )
	.78	( <sup>3</sup> )
	.153	( <sup>4</sup> )

( )

:

.4

:

;(1)

( )

---

.5-2 9 (')

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

.(4)

( )

.(5)

( )

---

	.97	( <sup>1</sup> )
	.171	( <sup>2</sup> )
	.6 9	( <sup>3</sup> )
	.1 9	( <sup>4</sup> )
.4-3	64	( <sup>5</sup> )

.(1)

( )

:

.(2)

( )

**.5**

( )

.(3)

( )

---

	.52	( <sup>1</sup> )
.4-2	188	( <sup>2</sup> )
	.49	( <sup>3</sup> )

∴(1)

( )

∴(2)

( )

∴(3)

( )

.

∴(4)

( )

---

.2	50	( <sup>1</sup> )
.2-1	57	( <sup>2</sup> )
.2	144	( <sup>3</sup> )
	.4	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.6

.(2)

( )

.(3)

( )

---

.3-2	159	( <sup>1</sup> )
.6 4-1	115	( <sup>2</sup> )
.10-9	115	( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

.(4)

( )

---

	.113	( <sup>1</sup> )
.1	114	( <sup>2</sup> )
	.162	( <sup>3</sup> )
.2-1	66	( <sup>4</sup> )

∴(1)  
( )

:

.8

:

∴(2)  
( )

∴(3)  
( )

---

.2-1	134	( <sup>1</sup> )
.3 1	40	( <sup>2</sup> )
.4 1	18	( <sup>3</sup> )

;(1)

( )

;(2)

( )

;(3)

( )

---

.2-1	137	(1)
.8 5-3	137	(2)
.	137	(3)

∴(1)  
( )

∴(2)  
( )

∴(3)  
( )

∴(4)  
( )

---

.2-1	177	( <sup>1</sup> )
.	177	( <sup>2</sup> )
	.112	( <sup>3</sup> )
	.150	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

---

.3-1	95	( <sup>1</sup> )
.5-4	95	( <sup>2</sup> )
.7-6	95	( <sup>3</sup> )

:(1)

( )

:(2)

( )

:(3)

( )

:

---

.158	( <sup>1</sup> )
109	( <sup>2</sup> )
.100	( <sup>3</sup> )

(214) : (304) -  
 (11) (9) (18) (15) (61) (9)

(53)

.1

( )

.(1)

.(2)

---

.6-1	69	( <sup>1</sup> )
.10-8	69	( <sup>2</sup> )

;(1)

( )

!

;(2)

;(3)

---

.27-23	16	69	( <sup>1</sup> )
.35-33		69	( <sup>2</sup> )
.47-37		69	: ( <sup>3</sup> )

;(1) !

( )

;(2)

.2

(15)

(54) :

(72)

.

.

;(3)

( )

---

.49	69	( <sup>1</sup> )
.53-51	69	( <sup>2</sup> )
.18-11	44	( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

.(2)

:

.(3)

( )

---

.30-27	44	( <sup>1</sup> )
.9-8 5	7	( <sup>2</sup> )
.3-2	98	( <sup>3</sup> )

:

;(1)  
( )

;(2)

( )

;(3)

( )

**.3**

: (44)

(10)

(34)

---

.165	( <sup>1</sup> )
.173	( <sup>2</sup> )
.174	( <sup>3</sup> )

:

:(1)  
( )

:(2)  
.

:(3)  
( )

:(4)  
( )

**.4**

(7)

(30) :

(41)

(4)

---

.14-11	48	( <sup>1</sup> )
.22	48	( <sup>2</sup> )
.	70	( <sup>3</sup> )
.26	48	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

:  
.(3)

( )

.(4)

---

.7-5	91	( <sup>1</sup> )
.4-1	182	( <sup>2</sup> )
.	76	( <sup>3</sup> )
.9-8	76	( <sup>4</sup> )

:(1)

( )

:(2)

( )

" "

.5

(28)

:

:(3)

---

.2-1	118	( <sup>1</sup> )
.15-10	91	( <sup>2</sup> )
.12 9	26	( <sup>3</sup> )

( )

;(1)

**.6**

;(2)

( )

;(3)

( )

---

.28 -27	26	( <sup>1</sup> )
.	170	( <sup>2</sup> )
.3-1	35	( <sup>3</sup> )

:(1)  
( )

(132) : (164) -  
 (3) (6) (6) (25) (6)

:

.1

(45)

.(1)  
 ( )

.(2)

( )

.(3)

---

.2-1	29	( <sup>1</sup> )
.4-3	29	( <sup>2</sup> )
.13	29	( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

.(2)

.(3)

(35)

(18)

.(4)

( )

(17)

---

.22-21	29	( <sup>1</sup> )
.31-30	29	( <sup>2</sup> )
.34	29	( <sup>3</sup> )
.20-19	31	( <sup>4</sup> )

;(1)

( )

;(2)

;(3)

( )

;(4)

( )

---

.3-1	62	( <sup>1</sup> )
.7-6	62	( <sup>2</sup> )
.3-2	142	( <sup>3</sup> )
.4-3	186	( <sup>4</sup> )

:(1)

( )

:(2)

( )

:(3)

( )

---

.3-1	169	(1)
.14-12	53	(2)
.2-1	28	(3)

;(1)

( )

.

;(2)

( )

---

	.94	( <sup>1</sup> )
.15	62	( <sup>2</sup> )

(3) (71) : (113) -  
 . (5) (10) (9) (32)

:

**.1**

(52)  
 (1)

(14) (8)

;(2)

( )

;(3)

---

.169/1	:	.	( <sup>1</sup> )
.25-23		32	( <sup>2</sup> )
.43-41		32	( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

.2

.(2)

( )

.(3)

( )

.3

.(4)

( )

---

52	32	( <sup>1</sup> )
.3-1	39	( <sup>2</sup> )
.	89	( <sup>3</sup> )
.	125	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.4

.(2)

( )

.(3)

- ( ) -

---

	.33	(1)
.4-3	139	(2)
	.168	(3)

;(1)

( )

;(2)

;(3)

( )

---

.6 2-1	189	(1)
.	189	(2)
.	110	(3)

( )

.(1)

( )

.(2)

.(3)

!

---

.2-1	1	( <sup>1</sup> )
.3-2	23	( <sup>2</sup> )
.5-4	23	( <sup>3</sup> )

(62) : (93)

(22)

:

.1

(53) : (69)

:

.j

.(1)

( )

.(2)

.4

:

.1

.(3)

( )

---

.	65	( <sup>1</sup> )
.	65	( <sup>2</sup> )
.	71	( <sup>3</sup> )

**.2**

:(1) :  
( )

**.3**

:(2)  
( )  
(3)

**.4**

:(4)  
( )

**.5**

:(5)  
( )

**.6**

:(6) :  
( )

---

.	27	(1)
.	71	(2)
:		(3)
.	141	(4)
	131	(5)
.102		(6)

.7

.(1)

( )

.ج

.(2) -

-

( )

.د

.(3)

( )

---

.	148	(١)
.7-1	10	(٢)
.4-1	131	(٣)

(24)

.(1)

( )

.(2)

( )

---

.3-1	180	( <sup>1</sup> )
.2-1	13	( <sup>2</sup> )

;(1)  
( )

.

---

.85 (')

(22) : (37)

;(1)

( )

:

.1

:

;(2)

( )

:

;(3)

( )

;(4)

( )

---

.	130	( <sup>1</sup> )
.14-12	15	( <sup>2</sup> )
.	37	( <sup>3</sup> )
.	130	( <sup>4</sup> )

**.2**

;(1)

( )

;(2)

( )

**.3**

;(3)

( )

**.4**

;(4)

( )

---

.59	( <sup>1</sup> )
. 96	( <sup>2</sup> )
. 58	( <sup>3</sup> )
.3-1 60	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

---

.9-8 58 (')

(13) : (17)

:

(13)

( )

.(1)

.(2)

.(3)

.(4)

---

.	22	( <sup>1</sup> )
.	22	( <sup>2</sup> )
.9-8	22	( <sup>3</sup> )
.11	22	( <sup>4</sup> )

;(1)

( )

;(2)

( )

---

.79	( <sup>1</sup> )
145	( <sup>2</sup> )

-

: (17)

:

:

.1

;(1)  
( )

;(2)  
( )

.

---

.4-1	84	( <sup>1</sup> )
	.147	( <sup>2</sup> )

**.2**

.(1)

( )

.(2)

( )

**.3**

.(3)

( )

:

:

---

	.154	( <sup>1</sup> )
	.185	( <sup>2</sup> )
.3-1	42	( <sup>3</sup> )

**.4**

.(1)

( )

.

---

.25

(!)

·  
·  
·  
·  
·  
·

-

-

-

-

-

-

-

. -

:

•

. (664) (39)  
(6 3)

•

. (287) (73)  
. (59)  
. (20)

•

•

:

(2)" " (1)" "

.(3)

( )

.

:

.

---

.47/3	(1)
.35 34/3	(2)
.102	(3)

(1)

( )

;(2)

( )

;(3)

( )

;(4)

.269

: (1)

22 (2)

32 (3)

62 (4)

.2

(1)

.(2)

( )

.(3)

.13

---

		:	( <sup>1</sup> )
.3-1	62		( <sup>2</sup> )
.9-3	48		( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

---

.4-1	189	( <sup>1</sup> )
.5-1	31	( <sup>2</sup> )
.6-1	29	( <sup>3</sup> )

**.3**

(1)

;(2)

( )

;(3)

;(4)

**.4**

:

---

.329/1	:	( <sup>1</sup> )
.	44	( <sup>2</sup> )
.4-2	44	( <sup>3</sup> )
.13-10	44	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

---

.42-40	44	( <sup>1</sup> )
.28-27	26	( <sup>2</sup> )
.53-51	69	( <sup>3</sup> )

-  
.1

:

.j

.(1)

( )

.(2)

( )

---

.23	( <sup>1</sup> )
.39	( <sup>2</sup> )

(1)

( )

- -

4

(2)

.209 ( )

---

.8-1 71 (1)

: (2)

;(1)

( )

;(2)

;(3)

( )

;(4)

( )

;(5)

( )

;(6)

( )

---

.	31	( <sup>1</sup> )
.21	31	( <sup>2</sup> )
.	47	( <sup>3</sup> )
.	66	( <sup>4</sup> )
.	99	( <sup>5</sup> )
.	111	( <sup>6</sup> )

:(1)

( )

.

:(2)

( )

:(3)

( )

:(4)

( )

---

.	7	(1)
.30-29	31	(2)
.	35	(3)
.	4	(4)

∴(1)  
( )

∴(2)  
( )

∴(3)  
( )

∴(4)  
( )

---

.	70	( <sup>1</sup> )
	.33	( <sup>2</sup> )
.3-1	34	( <sup>3</sup> )
	.67	( <sup>4</sup> )

;(1)

( )

;(2)

( )

;(3)

( )

( )

( )

( )

;(4)

: ( ) :

( )

---

.3-1	84	( <sup>1</sup> )
.	91	( <sup>2</sup> )
.	66	( <sup>3</sup> )
.	5	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

:

:

:

.(3)

( )

---

	.10	( <sup>1</sup> )
.14 7-6	47	( <sup>2</sup> )
	.113	( <sup>3</sup> )

.(1)

( )

---

.8 (')

-

: (1)

(2)

( )

.1  
!

: :

:  
(3)

(4)

---

	.53	:	( <sup>1</sup> )
.17		:	( <sup>2</sup> )
	.154	:	( <sup>3</sup> )
	.177	:	( <sup>4</sup> )

(1)

:

:

8		44	
6		45	
7		18	
1		17	
1		12	
1		10	
2		9	
1		9	
1			

(2)

( )

.152

: (1)

32 (2)

.(1)

( )

(2)

.(3)

( )

.(4)

( )

.(5)

---

	.	40	( <sup>1</sup> )
.323			: ( <sup>2</sup> )
	.2-1	69	( <sup>3</sup> )
	.4-3	44	( <sup>4</sup> )
	.3-1	47	( <sup>5</sup> )

( )

( )<sup>(1)</sup>

4

( )<sup>(1)</sup>

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

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

( )<sup>(4)</sup>

---

.	111	( <sup>1</sup> )
	.114	( <sup>2</sup> )
	.113	( <sup>3</sup> )
.3-1	143	( <sup>4</sup> )

;(1)

( )

(2)

;(3)

( )

;(4)

( )

**.2**

---

	.3-1	96	( <sup>1</sup> )
.188/1			:( <sup>2</sup> )
	.	47	( <sup>3</sup> )
	.	22	( <sup>4</sup> )

:

(1)

:

(2)

:

(3)

( )

---

.22	:	(1)
.3-1	42	(2)
.13-8	71	(3)

.(1)

( )

-

(1)

:

.1

" :

(2) "

" :

(3) "

;(4)

( )

:

( )

( )

;(5)

.132

.297/2

.4

91

187

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

( )

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

:(2)  
( )

:(3)  
( )

:(4)  
( )

:(5)  
( )

---

.	187	( <sup>1</sup> )
.	20	( <sup>2</sup> )
.	22	( <sup>3</sup> )
.	102	( <sup>4</sup> )
.	166	( <sup>5</sup> )

( ) : ( ) :

.2

(1) " " :

.(2)  
( )

.( ) :

.(3)  
( )

.( ) :

---

.20		(1)
	6	(2)
.32	29	(3)

:(1)

( )

( ) :

:(2)

( )

:(3)

( )

- -

:(4)

( )

**.3**

(5)

:

---

.	48	( <sup>1</sup> )
.	70	( <sup>2</sup> )
.	28	( <sup>3</sup> )
.	86	( <sup>4</sup> )
.310		: ( <sup>5</sup> )

( ) (1)

( ) (2)

( ) (3)

.4

( ) (4)

(5)

---

31	(1)
.93	(2)
.122	(3)
187	(4)
.2/53	(5)

(1)

( )

(2)

:

(3)

( )

( ) :

(4)

( ) :

---

32	( <sup>1</sup> )
.71/5	( <sup>2</sup> )
26	( <sup>3</sup> )
31	( <sup>4</sup> )

-

# .1

(1)

.(2)

( )

.(3)

( )

.(4)

( )

---

.187	:	( <sup>1</sup> )
.6-5	5	( <sup>2</sup> )
	.8	( <sup>3</sup> )
	12	( <sup>4</sup> )

.(1)

( )

.(2)

( )

.(3)

( )

.(4)

( )

.(5)

( )

---

.	15	( <sup>1</sup> )
.	45	( <sup>2</sup> )
.	49	( <sup>3</sup> )
.	62	( <sup>4</sup> )
.	137	( <sup>5</sup> )

**.2**

(1)

.(2)

( )

:

.(3)

( )

.(4)

( )

.(5)

:

**.3**

:

---

.190	:	( <sup>1</sup> )
	.25	( <sup>2</sup> )
.21	29	( <sup>3</sup> )
.	42	( <sup>4</sup> )
.3-2	42	( <sup>5</sup> )

.j

;(1)  
( )

.

;(2)  
( )

;(3)  
( )

;(4)  
( )

---

.26	31	( <sup>1</sup> )
.	40	( <sup>2</sup> )
.	64	( <sup>3</sup> )
.	83	( <sup>4</sup> )

٤.

:

:(1)

( )

:(2)

( )

:(3)

( )

---

.25	29	(١)
.	64	(٢)
.5-1	9	(٣)

:(1)  
( )

:(2)  
( )

:(3)  
( )

•

:(4)  
( )

:(5)  
( )

---

.11	44	( <sup>1</sup> )
.15	91	( <sup>2</sup> )
	10	( <sup>3</sup> )
.20	31	( <sup>4</sup> )
.29	31	( <sup>5</sup> )

:(1)  
( )

:(2)  
( )

↓

:(3)

( )

:(4)

:(5) - -  
( )

---

.	61	( <sup>1</sup> )
.	31	( <sup>2</sup> )
.	31	( <sup>3</sup> )
.16	15	( <sup>4</sup> )
.	44	( <sup>5</sup> )

.(1)

( )

:

.(2)

( )

---

.3-1	42	( <sup>1</sup> )
.9-8	48	( <sup>2</sup> )

- -

:

.1

.

- -

.2

.

.3

.

.4

.

.5

.

.6



-

-1-

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

.5

.6

(1)

.7

.8

.9

.10

---

: (1)

.31/3

\* \* \* \*

:

: (!)



-3-

( )

:\*

.1<sup>1</sup>

-4-

( )

(2)

:\*

.1

(3)

.2

: (3)

.143/2

•

•

: (4)

.31/3

•

\* \* \* \*

\*

\*

(<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>)

∴\*

( )			
( 1)			.1
			.2
	(2)		.3
			.4
			.5
(3)			.6

---

(5) \*

.30/3 •

\* \* \* \* \*

.468/1 : : (1)

: : (2)

: : (3)

∴\*

( )

(1)

.1

.2

.3

.4

.5

(2)

.6

(3)

.7

(4)

.8

∴ (6)

\*

" :

.31-30/3

•

∴ ."

.303

∴ .

\* \* \* \* \*

.240/1

∴ .

(<sup>1</sup>)

.

∴

∴ .

(<sup>2</sup>)

.

∴

∴

(<sup>3</sup>)

.198/1

∴

(<sup>4</sup>)

∴\*

( )

(1)

(2)

(3)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7
- .8
- .9
- .10
- .11
- .12

∴ : " : .168-167

∴ (7) \*

\*\*\*\*\*

- ∴ (1)
- ∴ (2)
- ∴ (3)

-8-

:

\*  
:

( ) (2)	(1)	.1
	(3)	.2

-9-

:

\*  
:

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

---

		(8)	*
:	": .569/2	": .98	•
.	.143/2	84-83/2 :	•
.	.130/4	.2	•
"	":	.222/2	•
		* * * * *	
	:130/4	:222/2	83/2 (1)
		:2	(2)
		:2	(3)
		(9)	*
		.32/3	•
		* * * * *	
:	:	:	(4)

(4)

.6

-10-

∴\*

( )

(5)

.1

(6)

.2

.3

(7)

.4

.5

(9)

(8)

.6

(11)

(10)

.7

∴ (1)

∴ (2)

.218/1 ∴ (3)

∴ (4)

∴ (5)

∴ (6)

∴ (10) \*

.(7 6) ∴ .100 •

.32/3 •

\*\*\*\*\*

∴ (7)

.3/2 ∴ " " ∴ (8)

∴ (9)

∴ :100 (10)

∴ (11)

∴ :100 (12)

∴ (13)

-11-

∴\*

( )

.1

.2

(1) style="text-align: right;">.3

.4

(2)

-12-

∴\*

( )

.1

.2

---

∴ (11) \*

.135

•

\* \* \* \*

∴ (1)

∴ (2)

∴ (12) \*

.3 •

•

-13-

∴\*

( )

(1) .1  
.2  
.3

-14-

∴\*

( )

(2) .1  
.2  
.3

---

∴ (13) \*

.56/3 •

\* \* \* \*

∴ (1)

∴ (14) \*

.88/3 •

\* \* \* \*

∴ (2)

∴\*

( )

(1)

(2)!

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

(8)

.1  
.2  
.3  
.4  
.5  
.6  
.7  
.8  
.9  
.10  
.11  
.12  
.13  
.14  
.15  
.16  
.17  
.18  
.19  
.20  
.21

---

" : " : (15) \*

.55-54/3 •

\* \* \* \*

.22

-16-

∴\*

( )

.1

.2

.3

-17-

---

.	:	:	(1)
.	:	:	(2)
.	:	:	(3)
:	:	:	(4)
.	:	:	(5)
:	:	:	(6)
.	:	:	(7)
.334/2	:	:	(8)
.	:	(16)	*
."	":	.67/3	•

( )

∴\*

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5

-18-

( )

∴\*

- .1
- .2
- .3
- .4

-19-

∴ " :

.813-812/2

∴ (17)

• \*

∴ (18)

.53 33/3

• \*

:\*

( )

(1)

.1

.2

-20-

:\*

( )

(1)

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

.8

.9

(2)

.10

.11

: (19)

\*

." ":

.222/2

•

\*\*\*\*\*

( 413 )

: (!)

179/22

243/3

: :  
.42/3

: (20)

\*

: .

:

.53-51/3

•

.51/3 .

\*\*\*\*\*

(3)	.12
	.13
	.14
(4)	.15
(5)	.16
(6)	.17
(7)	.18
(8)	.19
	.20
	.21
	.22
	.23
	.24
	.25
	.26
	.27
	.28
	.29
	.30
(9)	.31
(1)	.32
	.33

---

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

∴\*

( )

(2)

.1

.2

(3)

.3

.4

---

∴ (1)

∴ (21) \*

.104/3 •

\*\*\*\*

∴ (2)

∴ (3)

∴\*

( )

- (1) .1
- .2
- .3
- (2) .4
- .5
- .6
- (3) .7
- .8
- .9
- .10
- .11
- (4) .12
- (5) .13

∴ (22) \*

.46/3

•  
\*\*\*\*\*

(<sup>1</sup>)

(<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>)

(<sup>4</sup>)

(<sup>5</sup>)

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

(1)

.5

∴\*

( )

(2)

.1

(3)

.2

\_\_\_\_\_

: (23)

\*

:

.4

•

:

:

( 640-554)

95/23

\* \* \* \*

.

:

:

(!)

: (24)

\*

.101-100

•

.143/2

•

.215

•

.340/2

•

\* \* \* \*

: .

(2)

. : .

(3)

-25-

( )

\*  
:

(1) .1

-26-

( )

\*  
:

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

(3)

---

: (25) \*

.275/7 •

\* \* \* \*

: (1)

: (26) \*

.46-45/3 •

\* \* \* \*

: (2)

: (3)

		.6
		.7
	(1)	.8
		.9
(2)		.10
		.11
		.12
		.13
(3)		.14
		.15
	(4)	.16
(5)		.17
(6)		.18
		.19
		.20
		.21
		.22
		.23
		.24
		.25
		.26
		.27
		.28

---

									( <sup>1</sup> )
									( <sup>2</sup> )
									( <sup>3</sup> )
									( <sup>4</sup> )
									( <sup>5</sup> )
									( <sup>6</sup> )
	:	"		"	:				
			.311/2			316/2			
		"		"	:				
						.439/1		254/3	

-27-

( )

∴\*

.1

.2

-28-

( )

∴\*

.1

.2

.3

.4

(1)

.5

---

∴ (27) \*

.33/3 •

∴ (28) \*

.32/3 •

. :33/3 . (!)

∴ \*

( )

.1

.2

(1)

.3

.4

(2)

.5

.6

.7

(3)

.8

(4)

.9

(5)

.10

.11

.12

∴ (29)

\*

" :

" :

.49-47/3

•

"

\* \* \* \* \*

(<sup>1</sup>) يقصد بها إشيلية.

∴ (<sup>2</sup>)

∴ (<sup>3</sup>)

48/3

∴ (<sup>4</sup>)

∴ (<sup>5</sup>)

.102/1

	(1)	.13
		.14
		.15
	(2)	.16
		.17
		.18
		.19
		.20
(3)		.21
		.22
		.23
		.25
		.26
(4)		.27
	(5)	.28
		.29
		(6)
		.30
		.31

---

: . (1)  
 : (2)  
 ( ) : : (3)  
 : . : .223  
 : : : (4)  
 : : : (5)  
 : : (6)  
 517 : :  
 .43/5

.32

.33

(1)

.34

.35

.36

.37

.38

.39

.40

.41

.42

.43

.44

(2)

.45

**-30-**

∴\*

( )

(3)

.1

.2

.3

∴ (1)

107/5

∴ .

.140-139

∴ (2)

∴ (30) \*

.143/2

•

\*\*\*\*\*

∴ ∴ (3)

∴ \*

( )

(1)

.1

.2

.3

(2)

.4

.5

.6

(3)

.7

(4)

.8

.9

.10

.11

.12

(5)

.13

.14

.15

.16

.17

---

.461 : " : ( 305) : (31) \*

.51-50/3 •

\* \* \* \* \*

∴ : : : (1)

∴ : : : (2)

∴ : : : (3)

∴ : : :50/2 (4)

∴ : : : (5)

	.18
(1)	.19
	.20
	.21
	.22
	.23
(2)	.25
	.26
	.27
	.28
	.29
	.30
	.31
	.32
	.33
	.34
	.35

---

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

( )

(1)

.1

.2

.3

:  
.179/1

:

: (32)

\*

":

.44-41/3

•

\* \* \* \*

: (')

		.4
	(1) " "	.5
		.6
		.7
		.8
(2)		.9
(3)		.10
(4)		.11
(6)	(5)	.12
	(7)	.13

		.71/5	:	( <sup>1</sup> )
:	:		:	( <sup>2</sup> )
	.347/6	374/2	279/1	:
	( 605 )			:
.151/2	36/1	:	:	
		( 82 )		:
90/1	308/16	:	:	
			.315/7	( <sup>3</sup> )
	( 225 )		:	
	64/6	:	:	
		.257/8	104-103/24	
:	:		:	
			.137/1	
:	:	( 338 )	:	( <sup>4</sup> )
:	.310/2	82/4	118-117/5	
		( 231-188)		
	.165/2	72/2	11/2	:
	(360 )			( <sup>5</sup> )
	.104-103/5	:	:	
:	:	( 369 )	:	( <sup>6</sup> )
			.35/4	
	( 335 )		:	( <sup>7</sup> )
356/4	:	:	:	
		.136/7	125/5	

:  
.14  
.15  
.16  
.17  
.18  
.19  
.20  
.21  
.22  
.23  
.24  
.25

(1)

:  
.26  
.27  
.28  
.29  
.30  
.31  
.32  
.33  
.34  
.35

---

. : : (1)

		.36
		.37
	(1)	.38
		.39
	(2)	.40
		.41
		.42
(3)		.43
		.44
		.45
		.46
		.47
		.48
(4)		.49
		.50
		.51
		.52

---

. : : (1)  
 " " : : (2)  
 . : 39/1 : . : : (3)  
 . : : : (4)

-33-

∴\*

( )

.1

.2

-34-

∴\*

( )

.1

.2

.3

---

	∴	(33)	*
.6	∴	∴	∴
	∴	∴	∴
	∴	(34)	*
	∴	.33/3	∴

∴\*

( )

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7

(1)

(2)

∴ (35) \*

" : .6 •

∴

\*\*\*\*\*

.367/4

∴ ∴ ∴ (1)  
∴ ∴ ∴ (2)

**-36-**

	:	*	
( )			
( 1)			.1
		(2)	.2
(3)			.3

**-37-**

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

		:	(36)	*
" "	":	.34-33/3		•
		* * * *		
			:	(1)
			:	(2)
289	: ( 21)	.117/1	200/15	
				(3)
305/2	406/1		:	
			.245/5	
		:	(37)	*
" "	":	.105/3		•
		* * * *		
			:	(4)
			:	(5)

-38-

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

-39-

∴\*

( )

.1

.2

.3

---

∴ (38) \*

∴ .141 •

∴ .

∴ ."

∴ ∴

∴ ( 632 )

∴ .142-140 .

∴ (39) \*

∴ .96 •

∴ ."

∴ ( 651)

96 ∴ ∴

359/1

\*  
:

( )

	(1)	.1
	(2)	.2
		.3
	(3)	.4
(4)		.5
		.6
		.7
	(5)	.8

---

: (40) \*

.54/3 •

\* \* \* \*

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

( )

(1)

.1

(2)

.2

.3

∴ \*

---

: (41) \*

.7-6 •

\* \* \* \*

: : (1)

: : (2)

∴\*

( )

:

.1

.2

.3

.203

/

---

: (42) \*

" " :

•

∴\*

( )  
(1)

.1  
.2

:

":  
":

---

: (43) \*

.159/1

•

.382

: .

\* \* \* \*

:

: (!)

:\*

( )

	(1)	.1
		.2
		.3
(2)		.4
	(3)	.5
		.6
(4)		.7
		.8
		.9
(5)		.10
		.11
		.12
	(6)	.13
		.14
		.15

---

(44) \*

: " : .74-72/3 •

: " "

: .

247/3 .122/1 32/25

\* \* \* \*

		(1)
:	:	(2)
:	:	(3)
:	:	(4)
:	:	(5)
:	:	(6)

		.16
	(1)	.17
		.18
		.19
		.20
		.21
		.22
		.23
	(2)	.24
		.25
		.26
(3)		.27
		.28
		.29
	(4)	.30
		.31
		.32
		.33
		.34
		.35
		.36
		.37
		.38
		.39
(5)		.40

---

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

.41

.42

-45-

∴\*

( )

.1

.2

.3

∴ ∴ ∴

---

∴ (45)  
.75/3

• \*

∴\*

( )  
(1)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7

(2)

∴ (46) \*

∴ " ∴ .74/3 •

.395/6

104-103

\* \* \* \*

∴ (1)

∴ (2)

\*  
:

( )

.1  
.2  
.3  
.4  
.5  
.6  
: .7  
.8  
.9  
.10  
.11  
.12  
(1) .13  
: : .14  
.15

---

(47) \*

:" : " : .75-74/3 •

\* \* \* \* \*

: (!)

∴\*

( )

(1) .1

.2

.3

(2)

.4

.5

.6

.7

.8

.9

.10

.11

.12

.13

.14

.15

(3) .16

.17

(4)

.18

.19

∴ (48) \*

.81-80/3 •

\*\*\*\*\*

(<sup>1</sup>)

(<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>)

(<sup>4</sup>)

(1)	.20
	.21
	.22
	.23
(2)	.24
	.25
	.26
	.27
	.28
	(3) .29
	.30
	.31
	.32
	.33
(4)	.34

---

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

( )

.1

( )

.1

.2

(1) .3

.4

---

: (49) \*

.101 •

: (50) \*

.101 •

(2-1) : .144/2 •

: " : .70/3 •

"

\* \* \* \*

: : : (!)

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

(1) .5

.6

.7

---

: (51) \*

.70/3 •

\* \* \* \*

. : : (!)

∴\*

( )

(1)

.1

.2

.3

.4

---

∴ (52) \*

∴ " ∴ .69/3 . •

∴

.466

∴ .

\* \* \* \* \*

∴ ∴ ∴ (!)

∴\*

( )

- .1
- .2
- .3
- (1) .4
- .5
- (2) .6
- .7
- .8
- (3) .9
- .10
- .11
- .12
- .13
- .14

---

∴ (53) \*

∴ .69-68/3 •

28-27

∴ .

.217/5

\* \* \* \*

(<sup>1</sup>) : :  
(<sup>2</sup>) مكاتنه: إقامته؛ اللسان: مادة مكنت. فهم يعرفون حقَّ إقامة الضيف.

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

∴\*

( )

(1)

.1

.2

.3

---

∴ (54) \*

.69/3

\*\*\*\*\*

•

(!)

∴\*

( )

.1

.2

.3

(1)

.4

.5

.6

.7

.8

.9

(2)

.10

.11

.12

.13

∴ (55) \*

∴ " ∴ " ∴

.68/3

•

.117/2

340

∴ .

\* \* \* \*

∴ ∴

∴ (1)

.48/1

∴ (2)

∴\*

( )

(1)

.1

.2

.3

.4

---

: (56) \*

" : .(3 1) : .101 •

"

" : .(3-1) : .143/2 •

"

" : " : .34/3 •

: " : .(3 1) : .131/4 •

"

\* \* \* \*

. :34/3 . 143/2 (1)

∴ \*

( )

(1)

.1

( 2)

.2

.3

.4

.5

.6

∴ :

∴ : .67/3 . •

\* \* \* \* \*

.1/110

∴ : (1)

∴ : (2)



∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

(1)

.5

∴

∴ " ∴

∴ (60)

\*

.72/3

•

\* \* \* \*

∴ . :72/3 .

(!)



∴\*

( )

(1)

(2)

(3)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7
- .8
- .9
- .10
- .11
- .12
- .13
- .14
- .15
- .16
- .17

."

∴ "

∴ (62)

\*

.71/3

•

\*\*\*\*\*

∴

∴ (1)

∴

∴ (2)

∴

∴ (3)

( )  
(1)

∴\*

- .1
- .2
- .3
- .4

( )

∴\*

- .1
- .2
- .3
- .4

---

∴ (63) \*

" : .52 •  
"

\* \* \* \* \*

∴ (1)

∴ (64) \*

" : .101 •

∴\*

( )

(1)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6

∴

∴ " ∴

∴ (65)

\*

.75/3

•

\* \* \* \*

∴ ∴ (1)



( )

∴\*

.1

.2

141/6

---

: (68) \*

: .110/3 •

( 708 627)

: :

.86/1 1484/4

∴\*

( )

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

.8

.9

.10

.11

.12

.13

.14

.15

∴ (69)

\*

∴ " ∴

.78-76/3

•

"

\* \* \* \* \*

∴ ∴ ∴ (1)

∴ ∴ ∴ (2)

∴ ∴ ∴ (3)

∴ ∴ ∴ (4)

∴ ∴ ∴ ∴ ∴ ∴ ∴ (5)

∴ ∴ ∴ ∴ ∴ ∴ ∴ (6)

		.16
	(1)	.17
		.18
(2)		.19
		.20
	(3)	.21
		.22
		.23
		.24
		.25

---

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

	.26
!	.27
	.28
	.29
	.30
(1)	.31
	.32
	.33
	.34



(1)		.45
	(2)	.46
		.47
		.48
(4)	(3)	.49
		.50
		.51
		.52
(5)		.53

---

(<sup>1</sup>) : :  
(<sup>2</sup>) : :  
الأرضُ حتى رأيتَ مَشَارِقَهَا وَمَغَارِبَهَا؛ ينظر: سنن ابن ماجه، الحديث 3952.  
(<sup>3</sup>) : :  
(<sup>4</sup>) : :  
(<sup>5</sup>) : :

: "رُؤيتُ لي"

∴\*

( )

(1)

.1

.2

.3

.4

.5

.6

---

: (70) \*

.11

\* \* \* \* \*

•

: (!)

		∴ *
( )		.1
		.2
		.3
		.4
		.5
		.6
		.7
	(1)	.8
(2)		.9
		.10
		.11
		.12
( 3)		.13
(4)		.14
		.15

---

∴ (71) \*

" ∴ " : .79-78/3 •

\* \* \* \*

∴ (1)

∴ (2)

∴ (3)

∴ (4)

- (1) .16
- (1) .17
- (2) .18
- .19
- .20
- .21
- .22
- .23
- .24

-72-

∴\*

( )  
(3)

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

---

∴ ∴ (1)  
∴ ∴ (2)  
∴ (72) \*

" ∴ " : .79/3 •

\* \* \* \*

∴ ∴ (3)  
∴ ∴ (4)

∴\*

( )

- .1
- .2
- .3

∴\*

( )

- ( 1) .1
- ( 2) .2

---

	∴ (73)	*
∴ " " :	.79/3	•
∴ " :	∴ (74)	*
∴ " :	.95	•
( 653-573)		
∴ ∴	.316/3                  262/5                  158/48	
	.284/4                  .	•
	* * * *	
	∴ .284/4                  .	(1)
	∴ .284/4                  .	(2)

-75-

∴\*

( )

- .1
- .2
- .3

-76-

∴\*

( )  
(1)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7
- .8
- .9

---

	∴ (75)		*
∴	∴ .34/3	∴	•
	∴ (76)		*
∴	∴ .144/2	∴	•
∴		∴	(!)

-77-

( ) :\*

- .1
- .2
- .3

-78-

( ) :\*

- .1
- .2

---

99-98 : : (77) \*

.11 •

( 656 )

: (78) \*

.73 •

-79-

∴\*

( )

.1

.2

-80-

∴\*

( )

.1

.2

-

-

" :

"

---

: (79)

.46/3

•

\*

: (80)

.144/2

•

\*

( )

:

(1) .1  
 .2  
 .3  
 .4

( )

:

.1  
 .2

---

(81) \*

" : (3 1) : .102 •

"

.34/3 •

\* \* \* \*

:34/3 (l)

(82) \*

.98 •

( )

∴\*

(1)

.1

(2)

.2

.3

.4

.5

∴ (83)

\*

.102/3

•

\*\*\*\*\*

20

∴ (1)

∴  
.214/1

262/4

180/1

∴ (2)

-84-

( )

: \*

.1

(1) .2

(2) .3

.4

-85-

( )

: \*

.1

(4) .2

(3)

---

: (84) \*

" : .100/3 •

\* \* \* \* \*

: (1)

: (2)

: (85) \*

" : .9 •

\* \* \* \* \*

: (3)

: (4)

-86-

( )

.1  
.2  
.3

-87-

( )  
(1)

.1  
.2

-88-

( )

(2)

.1  
.2

---

: (86) \*

" : .7 •

"

: (87) \*

.99 •

\* \* \* \*

: : (1) \*

: (88) \*

" - - " : .84/2 •

\* \* \* \*

: : (2)

∴\*

( )

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5

∴\*

( )

- .1
- .2

---

	∴	(89)	*
∴	"	.84-83/3	•
	∴		
	"	∴	(90)
"	"	.35/3	•

	:	*		
( )				
(3)		(2)	(1)	.1
				.2
				.3
				.4
				.5
				.6
				.7
				.8
				.9
				.10
(4)				.11

			:	(91)	*
	.(21-11 4-1) :	.145-144/2			•
	.(18-14) :	" " :	.100		
"		" :	.39/3		•
	" :	.133-132/4			•
		.(18-5 1) :		"...	
	" :	.645/2			•
	"				
				* * * *	
	. :39/3		.:645/2		( <sup>1</sup> )
		.:645/2	132/4		( <sup>2</sup> )
			.:132/4		( <sup>3</sup> )
					( <sup>4</sup> )

(1)		.12
	(2)" "	.13
(3)		.14
		.15
	(4)	.16
		.17
		.18
		.19
		.20
		.21

**-92-**

(	)	
( 5)		.1
		.2
		.3
(6)		.4

	:	132/4	(1)
	:	:132/4	(2)
	:	:	( <sup>3</sup> )
	:	:132/4	(4)
	:	(92)	*
-	" :	.10	•
		*****	
	:	:	( <sup>5</sup> )
.39/80	:	:	( <sup>6</sup> )

-93-

∴ \*

(      )

.1

.2

-94-

∴ \*

(      )

(1)

.1

.2

---

∴ (93) \*

" : .25 •

.106/3 •

∴ (94) \*

.35/3 •

\* \* \* \*

∴ (!)

∴\*

( )

(1)

(2)

(3)

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

∴\*

( )

.1

.2

.3

∴ (95) \*

.35/3 •

\*\*\*\*\*

∴ ∴ (1)

∴ ∴ (2)

∴ ∴ (3)

∴ (96) \*

.145/2 •

\*  
:

( )

(1) .1

(2) .2

\*  
:

( )

(3) .1

.2

.3

(4) .4

(5)

---

(97) \*

" " : .101 •

\* \* \* \*

(1)

(2)

(98) \*

.(4 2) : " " : .99 •

.35-34/3 •

\* \* \* \*

(3)

.99 (4)

.99 (5)

\*  
:

( )

		.1
	(1)	.2
		.3
		.4
(3)	(2)	.5
(4)		.6
	(6)	.7
	(5)	.8
		.9

---

		(99)	*
		.144	•
"	.(9 7-6) :	.364	•
		"	
-	"	.(9-6) :	.812/2
		"	
"	"	.(6·9) :	.105-104/3
		* * * * *	
		:	(1)
	( )	:	(2)
	:	:	(3)
		:812/2	(4)
		:104/3	
		:364	
		:812/2	(5)
		:812/2	(6)

-100-

\*  
:

( )

(1) .1

(2) :

.2

-101-

\*  
:

( )

.1

.2

-102-

\*  
:

( )

(3) .1

---

(100) \*

.99 : •

\* \* \* \*

:" " : (1)

:" " : (2)

(101) \*

:" " : .105/3 •

\* \* \* \*

:" " : (102) \*

:" " : .144/2 •

\* \* \* \*

:" " : (3)

\*  
:

( )

.1  
.2  
.3

\*  
:

( )

.1  
.2  
.3  
.4  
.5  
.6  
.7  
.8  
.9

(1)

(2)

---

(103) \*

.106/3 •

\* \* \* \*

(104) \*

•

...": .154-153

...": .371/4

\* \* \* \*

: (1)

: (2)



-107-

( )

:\*

.1

.2

-108-

( )

:\*

.1

.2

.3

.4

---

: (107) \*

": .27 •

: "

.408/3 : .

.107/3 •

: (108) \*

": .812/2 •

-109-

:\*

( )

.1  
.2

-110-

:\*

( )

.1  
.2  
.3

(1)

(2)

---

: (109) \*

" " : .105/3 •

\* \* \* \*

: (110) \*

" " : .73 •

. "

\* \* \* \*

: : (1)

: : (2)

:\*

( )

					.1
(3)	(2)	(1)			.2
(4)					.3
					.4
(5)					.5
					.6
					.7
			(6)		.8
					.9

---

			(111)		*
			.100		•
			.146-145/2		•
			* * * *		
			:100		(1)
			. :100		(2)
					(3)
					(4)
					(5)
					(6)

∴\*

( )

(1)

.1

.2

"

∴

---

: (112) \*

.90/3

•

\* \* \* \*

∴

: (!)

-113-

∴\*

( )

.1

.2

-114-

∴\*

( )

.1

(1)

.2

∴ (113) \*

" : .30 •

" : .108/3 •

" : .39/3 •

" : .132/4 •

" : .240/3 •

∴ (114) \*

" : .146/2 •

\* \* \* \*

∴ (1)

\*  
:

( )

			1.
		(1)	2.
(4)	(3)	(2)	3.
		(5)	4.
		(6)	5.
(8)		(7)	6.
	(10)	(9)	7.
		(11)	8.
	(12)		9.
		(13)	10.

---

		(115)	*
" :	.159		•
" :	(10-9 7-1) :	.54	•
		* * * *	
		:	( <sup>1</sup> )
		:54	( <sup>2</sup> )
		:54	( <sup>3</sup> )
		:	( <sup>4</sup> )
.437/5		:	( <sup>5</sup> )
			( <sup>6</sup> ) الثَّرْنَجَان: الواحدة ثُرْنَجَةٌ، وهو الأترج نفسه ولكن حُذفت الهمزة وأضيفت النون قبل الجيم؛ من، 437/5.
		( ) :	( <sup>7</sup> )
		:54	( <sup>8</sup> )
		:54	( <sup>9</sup> )
		.364/5	
		:54	( <sup>10</sup> )
		:	( <sup>11</sup> )
		:	( <sup>12</sup> )
		:54	( <sup>13</sup> )

∴\*

( )

.1

.2

.(162/15)

---

: (116) \*

•

-117-

∴\*

( )

.1

.2

---

.3 : (117) \*

∴\*

( )

.1

.2

" : .228

∴ .

∴ .

."

---

∴ (118) \*

∴ .

∴ ∴∴

•



-120-

( )

\*  
:

(1)                    1  
                                 .

-121-

( )

\*  
:

.1  
.2

---

(120)                    \*

"    " :                    .146/2                    •

\* \* \* \*

:                    :                    (!)

(121)                    \*

"    " :                    .35/3                    •

∴ \*

( )

(1) .1

∴ \*

( )

(2) .1

.2

---

∴ (122) \*

" " : .103 •

.146/2 •

\* \* \* \*

∴ 146/2 (1)

.1

∴ (123) \*

" " : .102 •

\* \* \* \*

∴ (2)

-124-

:

\*  
:

( )

(1) .1

.2

-125-

:

\*  
:

( )

(2) .1

.2

---

: (124) \*

." " : .27 •

.107/3 •

\* \* \* \*

." " : : : (1)

: (125) \*

." " : .89/3 •

\* \* \* \*

." " : : : (2)

( )

∴\*

(1)

(2)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6

.300/2

∴ (126) \*

∴ " ∴ .89/3 •

" .807-806/2 •

∴-  
\* \* \* \* \*

∴ (1)  
∴ (2)

( ) ∴ .162/1 ∴

-127-

( ) :\*  
.1

-128-

( ) :\*  
.1  
.2

-129-

( ) :\*  
.1

---

:	:	(127)	*
:	":	.243/1	•
:	:	(128)	*
."	":	.146/2	•
:	:	(129)	*
."	":	.146/2	•

-130-

( )

\*  
:

(1) .1  
.2

-131-

( )

\*  
:

(2) .1  
.2  
.3  
.4  
.5  
.6  
.7

(3)

---

(130) \*

" " : .99 •

\* \* \* \*

· : (1)

(131) \*

" " : .147/2 •

\* \* \* \*

· : (2)

( ) : (3)

!

.377/1

-132-

\*  
:

( )

.1  
.2

-133-

\*  
:

( )  
(1)

.1  
.2  
.3  
.4

---

: (132) \*

.104/3 •

.154/2 :

\* \* \* \*

: (133) \*

.104/3 •

\* \* \* \*

: (!)

-134-

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

-135-

( )	:	*
	.	.1

:	(134)	*
":	.26	•
":	.106/3	•
	*****	
:	:	( <sup>1</sup> )
:	:	( <sup>2</sup> )
:	:106/3	( <sup>3</sup> )
:	:	:
:	(135)	*
":	.146/2	•

∴\*

( )

.1

.2

(1)

.3

---

: (136) \*

∴ " " : .146/2 •

\* \* \* \*

∴ : ∴ ∴ : (!)

( ) \*

(1)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7
- .8

---

: (137) \*  
 " : .54 •  
 " :  
 : (1)

\* \* \* \*

-138-

∴\*

( )

		.1
(3)	(2)	(1) .2

-139-

∴\*

( )

	(4)	.1
		.2
		.3
		.4

	(138)	*
∴	∴	.103
∴	∴	.147/2
∴	∴	.36/3
	* * * *	
	.36/3	(1)
	.36/3	(2)
	.147/2	(3)
		(4)
	(139)	*
∴	∴	.3
	* * * *	
		(4)

-140-

( )  
(1)

∴ \*

.1  
.2

-141-

( )

∴ \*

.1  
.2

---

∴ (140) \*

∴ " " ; .102 •

\* \* \* \*

∴ (1)

∴ (141) \*

∴ " " ; .106/3 •

\* \* \* \*

-142-

- \*  
:
- ( )
- .1
  - .2
  - (1) .3
  - (2) .4
  - .5
  - (3) .6

-143-

- \*  
:
- ( )
- .1
  - .2
  - .3
- 
- \*  
(142)  
:
- " : .89/3 •
- " : .809/2 •
- علي بن موسى بن سعيد الغرناطي العنسي"  
\* \* \* \*
- " : .450/1 184/2 (1)
- " : (2)
- " : (3)
- " : .209/1 ( )
- \*  
(143)  
:
- " : .8 •
- " :

( )

∴\*

- (1) .1
- (2) .2

---

∴ (144) \*

∴ .102 •

∴ .147/2 •

\* \* \* \*

∴ (1)

∴ (2)

∴\*

( )

(1) .1  
.2

---

∴ (145) \*

" ∴ .8 •

∴ " ∴

∴ " ∴ .67-66/3 .265/2 •

∴ " ∴  
\* \* \* \* \*  
∴ .67/2 ∴ (!)



**-148-**

	:	*
( )		
		.1
(1)		.2
(3)	(2)	.3

**-149-**

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

		:	(148)	*
(2,3) :	." "	.99		•
	." "	.148-147/2		•
		* * * *		
		:99		(1)
		:99		(2)
		:		(3)
		:	(149)	*
	" :	.134/4		•
	"			
		* * * *		
		:		(4)
		:		(5)

-150-

∴\*

( )

.1

.2

-151-

∴\*

( )

(1) .1

.2

.3

(2) .4

.5

---

∴ (150) \*

" : .9 •

∴ " : 85/14

∴ (151) \*

" : .36/3 •

∴ .405/1

" : .(4-3 1) : .105/3 •

∴ .105/3 (1)

∴ .105/3 (2)

\* \* \* \*

-152-

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

-153-

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

.5

.6

---

∴ (152)

\*

" ∴ .155

•

∴ "

∴ .77/1

∴ .

∴ .

.324/5

∴ (153)

\*

" ∴ .156-155

•

-154-

( )

∴\*

.1

.2

-155-

( )

∴\*

.1

---

:	(154)	*
∴	.30/3	•
:	(155)	*
∴	.88/2	•

( 671 )

.220/4

216/2

88/2

-156-

\*  
:

( )

.1  
(1) .2

-157-

\*  
:

( )

.1  
(2) .2

---

: (156) \*

" " : .102 •

: .147/2 •

\* \* \* \*

: (1)

: (157) \*

" " : .135-134/4 •

\* \* \* \*

: (2)

**-158-**

∴ \*

( )

.1  
.2  
.3  
.4

**-159-**

∴ \*

( )

(1) .1  
.2  
(2) .3  
(3)  
(4)

---

: (158) \*

..... " : .54 •

: " : .

( 658 575)

. 658

351/48 : " "

.216/22 166/2

: (159) \*

" " : .102 •

" " : .147/2 •

\* \* \* \*

: (1)  
:147/2 (2)  
: (3)  
:147/2 (4)

( )

∴\*

.1

.2

.3

.4

---

" : .348/1 (160) \*

-161-

:\*

( )

.1  
.2

-162-

:\*

( )  
(1)

.1  
.2

	:	(161)		*
	":	.167		•
3 2 1 :	"			
	:	.167	:	:
			:	:
			:	(162)
	":	.36/3		•
			"	
	":	.38/3		•
			"	
		.106/3		•
	":	.131/4		•
			"	
		* * * *		
	:106/3	131/4		(1)

-163-

∴\*

( )

.1

.2

-164-

∴\*

( )

.1

.2

.3

∴ (163)

\*

" ∴ .85

•

∴ ∴

∴

" " ∴  
( 648 )

∴

∴ ∴

86/7

36/10

.178/13

∴ (164)

\*

" " ∴ .105/3

•



-167-

:\*

( )

.1

-168-

:\*

( )

.1

.2

---

:" : (167) \*

": .37/3 •

:" (168) \*

": .74 •

:"

∴\*

( )

	.1
	.2
(1)	.3
(2)	.4
	.5
	.6
	(3) .7
	.8
	.9
(4)	.10
	.11
(5)	.12
	.13
(6)	.14

∴ (169) \*

" : .164-163 •

∴ (12-1) : " ... :

" : .5 •

∴ "

∴ (14-10 7-1)

\*\*\*\*\*

- ∴ : (1)
- ∴ :5 (2)
- ∴ : (3)
- ∴ : (4)
- ∴ :5 (5)
- ∴ : (6)

-170-

∴\*

( )

.1

.2

(2)

(1)

.3

-171-

∴\*

( )

.1

---

∴ (170) \*

" : .11 •

∴ " •

\* \* \* \*

∴ : (1)

∴ : (2)

.338/2 ∴ .

∴ (171) \*

.148/2 •

∴\*

( )

(1)

(2)

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5
- .6
- .7
- .8

∴\*

( )

.1

---

∴ (172) \*

" : .109-108/3 •

∴ . " ∴ ...

∴ .

.331/3

\* \* \* \*

∴ : (1)

∴ : (2)

∴ (173) \*

∴ " : .96 •

∴ .

-174-

:

\*  
:

( )

(1) .1

-175-

:

\*  
:

( )

.1

.2

.3

.4

(3) (2) .5

---

(174) \*

" : .56 •

....

\* \* \* \*

..... : (1)

(175) \*

" : .103 •

.....

" : .148/2 •

" : .130/4 •

.....

\* \* \* \*

..... :148/2 (2)

..... :103 (3)

-176-

∴\*

( )

(1) .1

.2

-177-

∴\*

( )

.1

.2

.3

---

∴ (176) \*

" " : .148/2 •

\* \* \* \*

∴ (!) \*

∴ (177)

" " : .37/3 •

∴\*

( )  
(2)

(1) .1

.2

(3) .3

(4) .4

---

∴ (178)

\*

∴ .4

•

\*\*\*\*\*

∴ (1)

∴ (2)

∴ (3)

∴ (4)

( )

∴\*

.1

( )

(1)

.1

(2)

.2

(3)

.3

∴\*

∴ (179)

\*

" ∴ .181

•

∴  
( 631 561)

∴

59/23

181

∴ ∴  
.319/4

∴ (180)

\*

∴ " ∴ .98

•

" ∴ .104/3

•

∴

"

\* \* \* \* \*

∴ ∴ (1)

∴ .104/3 ∴ (2)

∴ .104/3 ∴ (3)

: \*

( )

(1) .1

.2

.3

.4

(2) .5

.6

.7

.8

.9

---

) ...": .154-153

(181) \*

(

"

. "

\* \* \* \* \*

: (1)

: (2)

587/2 : .

.251

521/2

( ) \*

(1)

- .1
- .2
- .3
- .4

---

: (182) \*

" : .7 •

\* \* \* \*

· : (1)

-183-

( )

:\*

(1)

.1

-184-

( )

:\*

.1

.2

.3

-185-

( )

:\*

.1

.2

---

: (183) \*

.148/2 •

\* \* \* \*

: (1) \*

: (184) \*

.90/3 •

: (185) \*

.109/3 •

∴\*

( )

(1)

.1

.2

(2)

.3

.4

.(3+2 1) :

(3-1) :

.131/4

∴ (186) \*

" : .29/3 . •

" :

\* \* \* \*

. :131/4 . (1)

. : : (2)



( )  
(1)

∴\*

- (2) .1
- (3) .2
- .3
- .4
- .5

---

" : (188) \*

∴ .3-2 •

∴

\* \* \* \*

∴ : : (1)

.27/19

∴ : : (2)

∴ : : (3)

( )  
:

(1)

.1

.2

.3

.4

---

: (189) \*  
 : " : .217 •  
 " :  
 ( 629 ) :  
 .218-217 : :  
 " : " : .273/4 •  
 :  
 \* \* \* \* \*  
 : .273/4 (')

∴\*

( )

.1

.2

.3

.4

.5

.6

(1)

.7

.8

(3)

(2)

.9

---

∴ (190) \*

" : .86 •

∴ (2-1) : "

88-86 ∴ :

.248/1

" : .249/1 •

∴ .

" : .216/5 •

∴ (9 7 5-1) : "

\* \* \* \*

∴ : (1)

∴ :216/5 ∴ (2)

∴ : (3)

( ) :  
.1  
.2

---

. " : (191) \*  
.148/2 •



	( 487 )		.9
	. 1403	:	3
	( 279 )		.10
	. 1403	:	
	( 874 )		.11
.1992/1413	:		
1	( 471 )		.12
	.1988/1409	:	
	( 231 )		.13
	. . .	:	
	( 1067 )		.14
	.1992/1413	:	
	( 837 )		.15
	.1987	:	1
			.16
	.1968	:	
:	( 630 )		.17
		.1980/1400	
	( 900 )		.18
	.1984	:	2
	( 681 )		.19
	. . .	:	
	( 808 )		.20
:	5		
		.1984	
:	( 1318 )		.21
		. . .	
	( 842 )		.22
	.1993	:	1
	( 748 )		.23

	:	1		
			.1987/1407	
	:	9		
			1413	
	:	2		
			.1984	
1		( 721 )		.24
			.1995/1415	:
		( 456 )		.25
	.1972	:	4	
		( 1205 )		.26
:				
	:			
			.2000	
:	2	(538 )		.27
			.1987	
		( 685 )		.28
	.1959	:		
:				
	.1973/1393	-		
:				
		(14 :	)	
	.1973	:	2	
.1955	:	3		
	:	1		
			.1997/1417	

	:		.1983	
		2		
			.2000	
:	1	( 466 )		.29
			.1982/1402	
		( 911 )		.30
	:	1		
			.2004/1425	
		( 764 )		.31
		.2000/1421	:	1
		( 655 )		.32
1				:
			.2002/1422	:
		( 684 )		.33
			:	
		( 764 )		.34
		.2000/1420		1
		( 1111 )		.35
		.1998/1419	:	
:	3	( 328 )		.36
			.1999/1420	
		( 695 )		.37
.1983	:	3		
:		( 395 )		.38
			.1988/1408	
		( 1089 )		.39
	.	1406	:	1

	(714 )	.40
- ) :		
	.(	
:	( 799 )	.41
	( 749 )	.42
) 2004 :	1	
	.(	
	( 817 )	.43
:	1	
	. 1407	
...	:	
	( 1025 )	.44
...	:	
	( 278 )	.45
.1987/1407 :	3	
	( 257 )	.46
.1996/1416 :	1	
	( 821 )	.47
.1981 :		
:	( 774 )	.48
	(776 )	.49
:	1	
	.2003/1424	
...	:	
	( 275 )	.50
	( 647 )	.51
. 1368 :	1	

		( 845 )	.52
	.1997/1418	:	1
		( 1041 )	.53
:	1		
		.1995/1415	
:	1	( 711 )	.54
		.1968/1388	
		( 518 )	.55
		.	:
		( 1315 )	.56
	.1997/1418	:	
		( 213 )	.57
		. 1411	:
1		( 749 )	.58
		.1996/1417	:
		( 768)	.59
	.1993/1413		
:		(1228/626 )	.60
		.	.



:		.17
:	.1896	.18
:	5	.19
:		.20
	.1993	
:	( )	-
:		.1
	.1966	
:		.2
	.2009	
	( )	

-

-

-

-

-

187 132	2			53
172 133	71			5
197	1			110
224	39			80
281	27			19

\*

-

( )	
<b>34</b> 20 18 10 9	
42	
121	
268 233 200 90 89 <b>30</b>	
<b>193</b> 85	
4	
31 30 29 28 27 24 15·23 12 9 200 194 158 85 82 56 53 32 202	
<b>164</b>	
<b>36</b>	
<b>27</b>	
<b>13</b>	
<b>178</b>	( )
41	
( )	
30	
<b>232</b> 51 50	
<b>31</b>	
<b>30</b>	
<b>32</b>	

\*

18 9	
<b>271</b>	
<b>186</b> 46	
<b>158</b>	
	( )
256 100 <b>37</b>	( )
11 <b>10</b>	
39 38 37 35 34 33 32 28 18 8 140 139 110 87 79 74 47 45 262 258 185 183 173	
	( )
<b>265</b>	( )
	( )
111 107 101 100 79 72 35 <b>33</b> 217 163 161	( )
<b>182</b> 47 25	( )
<b>41</b>	
246 201 <b>167</b> 136 135 107 83 15	
<b>259</b> 50	
	( )
<b>172</b>	
<b>172</b>	( )
<b>178</b>	( )
<b>214</b>	
<b>31</b>	

12	
<b>27</b>	
41	
<b>256</b>	
<b>267</b> 129	( )
84 80 40 38 37 36 21 13 12 176	
<b>245</b> 176 49 45 13 12	
194 191 166 109 82 54 12	
	( )
<b>172</b>	
21 5	
<b>271</b> 53	
42	
	( )
<b>172</b>	
49 48 47 45 39 37 14 13 12 277 275 232 228 157 78	
<b>276</b> 59	
	( )
11	
12	
13	
	( )
<b>205</b>	
111 110 74 72 47 42 34 33 9	( )

268 227 183 150 148 122 115 272 271	
<b>183</b> 75	
153 <b>29</b>	( )
	( )
<b>172</b>	
12	
<b>36</b>	
39	
	( )
<b>195</b>	
<b>166</b>	
170 167 <b>151</b> 139 119 83 55 54 221	
<b>37</b>	
41	
	( )
12	
<b>174</b>	
<b>263</b>	
21 16 13 12	
5	
172	( )
	( )
<b>241</b> 50	
11	

9	
( )	
24 21 14	
<b>178</b> 111 88	
<b>282</b> 90	
<b>149</b>	
251 154 85 80 72 68 65 59 <b>34</b> 276 270 269	
<b>26</b>	
188 172 171 87 77 76 72 32 224 222 211 189	
<b>32</b>	( )
128	
<b>164</b>	
<b>172</b>	
<b>28</b> 20	( )
<b>281</b>	
28 <b>27</b>	
<b>172</b>	( )
( )	
54 46 45 25 24 23 16 12 9 <b>8</b> 169 155 151 132 83	
21	
( )	
260 60	

<b>266</b>	
42 39	
12	
<b>219</b> 55 51	
( )	
53 50 45 41 36 35 21 14 12 271 241 225 132	
9	
<b>169</b>	
12	
<b>230</b> 52 51	
9	
37	
( )	
21	( )
38 37 <b>36</b>	
( )	
<b>177</b>	
39 5	
( )	
<b>167</b> 83 32 29	
<b>29</b>	
80	( )
180 176 <b>175</b> 116 115 89	
<b>162</b> 91	

41	
18	
11	
11	
40	
191 <b>168</b> 83 32 9	
12	
25 24 5 3 1	
<b>172</b>	
<b>172</b>	
27 <b>25</b> 24 23	
( )	
117 79 78 77 72 38 37 <b>36</b> 21	
277 254 240 223 221 215 131	
41 <b>35</b>	
42	
12	
41	
<b>260</b>	
<b>260</b>	
12	
219 167 160 137 82 71 55 51	
259 233	
( )	
<b>216</b>	

<b>171</b>	
26 25 15	
( )	
264 56	
159 158 126 56	
274 127 56	
( )	
276 251 237 232 68 59	
11	

-

145	10	1		
146	5	2		
147	1	3		
147	2	4		
148	6	5		
149	8	6		
150	12	7		
151	2	8		
151	5	9		
152	7	10		
153	4	11		
153	2	12		
154	3	13		
154	3	14		
155	22	15		
156	3	16		
157	5	17		
157	4	18		
158	2	19		
158	33	20		
160	4	21		
161	13	22		
162	5	23		

162	2	24		
163	1	25		
163	28	26		
165	2	27		
165	5	28		
166	45	29		
168	3	30		
169	35	31		
171	52	32		
175	2	33		
175	3	34		
176	7	35		
177	3	36		
177	5	37		
178	4	38		
178	3	39		
179	8	40		
180	3	41		
181	3	42		
182	2	43		
183	42	44		
185	3	45		
186	7	46		
187	15	47		
188	34	48		
190	1	49		

190	4	50		
191	7	51		
192	4	52		
193	14	53		
194	3	54		
195	13	55		
196	4	56		
197	6	57		
198	9	58		
198	1	59		
199	5	60		
200	11	61		
201	17	62		
202	4	63		
202	4	64		
203	6	65		
204	3	66		
204	2	67		
205	2	68		
206	53	69		
211	6	70		
212	24	71		
213	6	72		
214	3	73		
214	2	74		
215	3	75		
215	9	76		

216	3	77		
216	2	78		
217	2	79		
217	2	80		
218	4	81		
218	2	82		
219	5	83		
220	4	84		
220	2	85		
221	3	86		
221	2	87		
221	2	88		
222	5	89		
222	2	90		
223	21	91		
224	4	92		
225	2	93		
225	2	94		
226	7	95		
226	3	96		
227	2	97		
227	4	98		
228	9	99		
229	2	100		
229	2	101		
229	1	102		
230	3	103		
230	9	104		

231	2	105		
231	1	106		
232	2	107		
232	4	108		
233	2	109		
233	3	110		
234	9	111		
235	2	112		
236	2	113		
236	2	114		
237	10	115		
238	2	116		
239	2	117		
240	2	118		
241	2	119		
242	1	120		
242	2	121		
243	1	122		
243	2	123		
244	2	124		
244	2	125		
245	6	126		

246	1	127		
246	2	128		
246	1	129		
247	2	130		
247	7	131		
248	2	132		
248	4	133		
249	4	134		
249	1	135		
250	3	136		
251	8	137		
252	2	138		
252	4	139		
253	2	140		
253	2	141		
254	6	142		
254	3	143		
255	2	144		
256	2	145		
257	1	146		
257	1	147		
258	3	148		
258	3	149		
259	2	150		
259	5	151		
260	4	152		

260	6	153		
261	2	154		
261	1	155		
262	2	156		
262	2	157		
263	4	158		
263	3	159		
264	4	160		
265	2	161		
265	2	162		
266	2	163		
266	3	164		
267	2	165		
267	2	166		
268	1	167		
268	2	168		
269	14	169		
270	3	170		
270	1	171		
271	8	172		
271	1	173		
272	1	174		
272	5	175		
273	2	176		
273	3	177		
274	4	178		
275	1	179		

275	3	180		
276	9	181		
277	4	182		
278	1	183		
278	3	184		
278	2	185		
279	4	186		
280	9	187		
281	5	188		
282	4	189		
283	9	190		
284	2	191		

-

1	
3	
7	-
8	
9	-
15	-
18	-
22	-
23	-
23	-
24	, -
27	-
28	-
39	-
40	-
44	-
45	-
72	-
82	-
87	-
92	-
97	-
100	-

102	-
105	-
106	-
112	-
120	-
128	-
134	-
142	
144	-
285	
<b>293</b>	
294	-
295	-
303	-
311	-