

**International Islamic University
Islamabad
Faculty of Islamic Studies
Department of Hadith and its
Sciences**



— —

" "

()

" : " :

."

(M.Phil)

()

— —

**Reg NO: 3422-FU/BA-MPhil/F07
2010 - 1431 :**

Created with

 **nitro**^{PDF} **professional**
download the free trial online at nitropdf.com/professional

:

3422-FU/B.A-M.Phil/F07 :

2011/01/11 :

:

. () "

" : (10680) " " :
. (10756) "

:

	- - /	
	- - /	
	- - /	

أهدي هذا الجهد إلى والديّ الكريمين الذين ربّاني
تربية إسلامية حسنة
ويسرا لي طريق العلم و المعرفة
فجزاهما الله أحسن الجزاء.
خاصة
إلى روح أمي

"

! ."



Created with

 **nitro**^{PDF} professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

12)

"

(2008

! ."

/

المقدمة

الموضوع
أهمية الموضوع
أسباب اختيار الموضوع
مشكلة البحث
الدراسات السابقة حول مجمع الزوائد
منهجي في البحث
خطوات البحث
خطة البحث

.

.

- - :

(1)

(2) ()

(3) ()

(4) ()

.

- - :

.

2005-2002 (178-176/4) (

. 1999- 1420

(¹)

)

: 261

(²) (102 :)

(³) (1 :)

(⁴) (71 70 :)

279

:

:

"

"

.1

.

.2

.

.3

.

.4

.

.5

.

.6

.

:

:

.1

.

.2

.

"

"

"

"

.3

"

"

.

.4

! .

:

:

.1

:

:

:

. 1994

"

" : ... (1) "

(2) "

!!!

:

.2

(1094 – 1039)

. 2001

:

: 807

(19/1)

(¹)

. 1994

:

.(19/1)

(²)

Created with

: .5

—

!!!

—

.

.

: .6

:

.

(1)

.

(2)

.

"

".7

. 1986 1406

.

.

:

:

:

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

.8

.9

.10

.11

.	.12
" " " " " " ;	.13
.	
.	.14
.	.15
.	.16
.	
.	.17
.	.18
.	

" : :

() ."

" : (10680) " " : . (10756)"

:

: :

. .1

. .2

. .3

. .4

. .5

. .6

. .7

. .8

: :

. .1

. .2

. .3

التمهيد

وفيه ثلاثة مباحث

المبحث الأول:

ترجمة الإمام الهيثمي - رحمه الله -

المبحث الثاني:

التعريف بكتاب مجمع الزوائد

المبحث الثالث:

تعريف الزوائد من الحديث

- - :

:

(1)

(1)

(421/5).

: 748 :

(201/3)

. 1412

. 1419 - 1998

: 902

: 261

1500 (230-229/2)

(246/1) :

(145/1)

. 1405 - 1985

:

⁽¹⁾ (735)

:

(2)

(4)

(3)

⁽⁵⁾ ()

(6)

(7)

(8)

. 1990 - 1410	:	:	832
:	:	852	(256/5)
(302/1)	.	1986 - 1406	
.	1418	:	542
. 1406	:	1089	(70 /7)
:	871	(156/1)	
		.	1998 - 1419
		.(70 /7)	⁽¹⁾
		.(201/3)	⁽²⁾
725			⁽³⁾
		.(87/9)	.
		.	806
		.(145/1)	⁽⁴⁾
		.(257/5)	⁽⁵⁾
		.(257/5)	(201/3) ⁽⁶⁾
		.1500 (230/2)	⁽⁷⁾
		.(70 /7)	⁽⁸⁾

						:	
(5)	(4)	(3)	(2)	(1)			
						(6)	(5)
						:	
:	(7)						
					(8)	.1	
				(9)		.2	
			(10)			.3	
			(11)			.4	
	(454 453/1)					:	(¹)
	. 1977 - 1397				622	:	
	(282/3)					:	(²)
	.(301 300/2)					:	(³)
	.(302/2)					:	(⁴)
			(25/4)			:	(⁵)
							(⁶)
						.(201/3)	
						.(246/1)	(⁷)
						.(201/3)	
					(18)		(⁸)
	756		674				(⁹)
						.(302/1)	
673 (262/1)			760				(¹⁰)
						:	852
							1348
							(¹¹)
	.(508/8)		787				

(1) .5

(2) .6

(3) .7

(4)

(5)

:

(6)

: .1

.

. 756 667 (1)

.(310/6)

769 688 (2)

.(371/6)

(3)

.(329/6) . 761 669 (4)

) . 902 831 ((194/6)

: 1396

. 2002 / -

.(201/5) .(201/3) (5)

(156/1) : (45/7) (6)

(256/5)

: 1396 (266/4)

(246/1) . 1980

911

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

(1)

(2)

(3)

.214 (421/1)

(70 /7)	(¹)
.(156/1)	(²)
(201 202/3)	(³)

:

:

.(1)

.(2)

.(4)

.(3)

.(5)

.(6)

.(7)

.(8) ()

(¹)

911

1180 (547)
1983 - 1403

.(202/3) (²)
(³)

.1184 (550 549)
.(202/3) (⁴)
(⁵)

753
.1187 (551) 841

.(202/3) (⁶)
(⁷)

.1190 (553 552)
.(202/3) (⁸)

:

(1)

.

.(2)

.

.(3)

.

(5)

.

.(4)

.

.(6)

.

.(7)

.

-

-

:

.(8) (1405 - 807)

.

.(202/3)

.

(1)

.(20)

.

(2)

.(201/3)

.

(3)

(4)

. 911

19

.(226 223/1)

.

.1178 (545)

.

(5)

. 1089

.

(6)

.(70/7)

.

(7)

.(70/7)

.

(200/5)

.

(157/1)

.

(8)

:

:

.

(2) () (1)

:

(2)

:

.

:

()

.

:

1412 -

:

.(10)

:

:

.

.1

.2

(1)
(2)
(12/1) ()

.3
.4
- .5
- .6
.7
.8
.9
.10
.11
.12
.13
.14
.15
.16
.17
.18
.19
.20
.21
.22
.23
.24

.25

.26

.27

.28

.29

.30

.31

.32

.33

.34

.35

.36

.37

.38

.39

.40

.41

.42

(1)

.

" "

" "

(2) " "

.

.

:

:

- -

-

-

.

(3)

.

:

" - -

.

:

(1)

(12/1) (2)

(12 11/1) (3)

) :

(

(1)

- -

.(2)

... :

(3)

:

. - -

(4)

- -

: (227 226) (1)

. 1995 - 1415

- 1345 (2)

.(72/6) . 1927

: 1345 (129) (3)

.(24/1) " " (4)

			:			:
(10)		1412				.1
						.
1986	1406					.2
				.	(10)	
1986	1406					.3
				.	(10)	
1982	1402					.4
				.	(10)	
	.	(10)	1353			.5

:

!

•

•

•

$$\quad (17) \quad (6)$$

(1)

:

.(2)

(3)

:

(4)

:

"

(5) "

:"

"

(6)

:

:

395

. 1404

.(128 127)

(40/3)

(¹)

.29

(²)

(³)

.(19 18)

(⁴)

.(17)

(⁵)

.(37 36)

(⁶)

(1)

. " " "

•

•

II II

11.

(2) "

•

(3) //

|| ||

11.

11

•

•

(4) "

•

:

. 405

•

.1

. 762

•

.2

:

.3

(774)

.4

$$\cdot (81 \ 79 \) \quad (1)$$

(86) (2)

(86) (3)

.(86) (4)

	.5
	.6
	.7
	.8
	.10
	.11
	.12
. 807	
:	.13
. 840	
	.14
	.15
	.16
. 840	
	.17
	.18
	.19
	.20
	.21
. 852	
"	" .22
"	" .23

.	:	"	"	.24
.	:	"	"	.25
:	:	"	"	.26
.		804	.	
				.27
	:			.28
.	911			
		:		
		:		
		:	:	.1
.				.2
				.3
				.4
			.	
(1)				.5
		:	:	
.				.1
.				.2
.				.3
.				.4

(312) (l)

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

(1)

(312) (1)

الفصل الأول

في الرواة الموثقين في مجمع الزوائد
وفيه مبحثان:

المبحث الأول:
الرواة الذين وثقهم الإمام الهيثمي
وعدهم.....(38)

المبحث الثاني:
الرواة الذين وثقهم غير الإمام الهيثمي
وعدهم.....(4)

:

:

:

:

(1)

:

:

(2)

10685 (434/6)

(¹)

1412 -

: 807

:

:

241

7028 (599/11)

(²)

1999 1420

:

(1) () (1)

:

(2)

:

(3)

:

(4)

	:	230	(343/7)	:	(1)
	:	256		:	3459 (396/8)
:	233	885 (229/1)			
(202/9)	2048 (372/2)	1400	:		
1424		:	327		843
	:	:	354		16456 (284/9)
	1391 (823-822/2)			1975 -	1395
(268/14)	1407	:	:		398
-	1417	:	463		7562
:	742		7082 (310-308/32)		1997
317 (245/1)	1980 -	1400	:		
	:	748			6384 (393/2)
	642 (334 -333/11)		1992 -	1413	
1984 -	1404		:	852	
. 1986 -	1406	:	852		7811 (607/1)
			.642 (333/11)		(2)
			.7082 (308/32)		(3)
			.7562 (268/14)		(4)

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

	.7811 (607/1)	(¹)
	.1391 (823/2)	(²)
.10685 (434/6)		(³)
		(⁴)
	.5903 (480/1)	
	(343/7)	(⁵)
		(⁶)
.7651 (597/1)		
	.885 (229/1)	(⁷)
		(⁸)
	(156/1)	
	.2048 (372/2)	(⁹)
		(¹⁰)
	.5718 (467/1)	
	.843 (202/9)	(¹¹)

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

			(¹)
	(78/6)	354	(²)
		.16456 (284/9)	(³)
	(327 326/5)	748	(⁴)
		.6384 (393/2)	(⁵)
		.7811 (607/1)	(⁶)
256		186 (81/1)	(⁷)
	1987 - 1407	:	
	188 (50/1)		
		:	261

			:
(1)	(2)		:
(2)			:
(3)	()	:
(4)			:
			:
		(5)	:
	(6)		:
233	947 (205/3)	(322/7)	(¹)
1979 - 1399		:	:
	283 (101/2)	24 (201/1)	928 (288/1)
	354		1116 (225/1)
3119 (86-81/6)	6485 (7 /6)	1991 - 1411	-
:	(50/12)	7082 (94-89/32)	
57 (118-117/13)	. 1987 - 1407 :		
1993 - 1413		:	748
.177 (89/1)	216 (107-105/1)	1260 (582/1)	239 (185/1)
		.7082 (89/32)	(²)
		.216 (105/1)	(³)
		.3119 (86-81/6)	(⁴)
		.177 (89/1)	(⁵)
		.928 (288/1)	(⁶)

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

.10685 (434/6)

.96 (84/1)

.186 (81/1)

.142 (40/1)

	(1)
.(322/7)	(2)
.947 (205/3)	(3)
	(4)
.283 (101/2)	(5)
.24 (201/1)	(6)
.283 (102/2)	(7)
.57 (117/13)	(8)
.7811 (607/1)	(9)
	(10)
	(11)

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

.5725 (467/1)	(¹)
.5050 (423/1)	(²)
.2806 (267/1)	(³)
.3499 (315/1)	(⁴)
.19 (35/1)	(⁵)

Created with

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

	.685 (419/1)	(¹)
	.685 (419/1)	(²)
	.582 (316/7)	(³)
	.685 (419/1)	(⁴)
.10686 (434/6)		(⁵)
		(⁶)
	(314/4)	. 385
	.214 (209)	(⁷)
	.5882 (143/3)	(⁸)
	.5939 (852/1)	(⁹)

:

.

.

:

.

:

.

:

.

(1)

.

:

.

(2)

.

:

.

(3)

.

:

.

(5)

.

(4)

.

:

.

.5401 (782/1)

(¹)

.3919 (586/1)

(²)

.5469 (792/1)

(³)

(199-198/4)

(⁴)

. 1412

.(422/1)

(⁵)

:

:

852

•

:

:

•

(1)

• •

(2)

•

•

(3)

(4)

•

•

(4)

:

(5)

•

•

(6)

.10689 (235/6)

(¹)

.303 (187/23)

(2)

771 (482-481/1)

•

$$(3)$$

. 2006 - 1427

.771 (482-481/1)

(4)

.771 (482-481/1)

(5)

.771 (482-481/1)

⁽⁶⁾

•

•

•

(1)

.

•

(3)

.(2)

•

•

(4)

(5)

•

(5)

.10689 (235/6)

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

.771 (482-481/1)

(3)

559 (119/4)

671 (430/1)

1838 (24/4)

.

(4)

: 562

(413/3)

(186-185/17)

2544 (31-26/12)

. 1988 - 1408

2588 (253/1)

2111 (462/1)

3490 (301/3)

444 (21-20/2)

(153/1)

(36/1)

. 1416

•

•

923

.354 (181/4)

(5)

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

	.444 (20/2)	(¹)
	.2544 (28/12)	(²)
	.2588 (253/1)	(³)
	.13435 (278/8)	(⁴)
		(⁵)
.10689 (235/6)	.559 (129/4)	(⁶)
	.671 (431/1)	(⁷)
		(⁸)
	.47 (80/1)	
	.2544 (30/12)	(⁹)

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

	.559 (129/4)	(¹)
	.13435 (278/8)	(²)
	.444 (20/2)	(³)
	.2111 (462 /1)	(⁴)
	.2588 (253/1)	(⁵)
.3118 (1198/3)		(⁶)

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

(58/1)	9413 (149/7)	1166 (112/2)	:	(¹)
1992 -	1412	:	354	
	:	354	1038 (212/1)	
3668 (129-124/19)	704 (467-466/1)	1991 -	1411	
	936 (991-990/2)	154 (121/1)		
3576 (685/1)	-	:	474	
	.4324 (373/1)	(215/9)		
		.154 (160/1)	(²)	
		.(12/1)	(³)	
		.9413 (149/7)	(⁴)	
		.4323 (373/1)	(⁵)	
		.1038 (212/1)	(⁶)	

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

.10689 (235/6)		(1)
	.1166 (113/2)	(2)
	(252/1)	(3)
	(58/1)	(4)
	.154 (121/1)	(5)
	.4323 (373/1)	(6)
.606 (227/1)		(7)
.224 (56/1)		(8)

:

.

(1)

.

:

.

:

.

(2)

.

:

.

(3)

.

:

.

.474 (98/1)

(¹)

.7086 (559/1)

(²)

.3490 (315/1)

(³)

•

	(¹)
.5497 (55/6)	(²)

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

667 (123-122/6)	14343 (445/8)	2084 (177-176/6)	:	(¹)
(298/16)	4091 (66/2)	4281 (453-451/21)		
.(285/1)		4944 (415/1)	796 (422/7)	
		.796 (422/7)		(²)
		.4281 (451/21)		(³)
		.796 (422/7)		(⁴)
		.4944 (415/1)		(⁵)
		.2084 (177/6)		(⁶)
.10693 (436/6)				(⁷)

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

.

.

.667 (123/6)	(¹)
.796 (422/7)	(²)
.14343 (445/8)	(³)
.4091 (66/2)	(⁴)
.4944 (415/1)	(⁵)

•

(8)

•

•

•

.

•

•

•

•

•

.

.

.

2987 (459/6)

•

14669 (501/8)

•

•

(426/2)

.

•

3045 (44-43/14)

2534

.2534 (523/1) $(^5)$

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

.10693 (436/6)	(1)
.4968 (398/4)	(2)
.(409/1)	(3)
.824 (13/2)	(4)
	(5)
.4316 (373/1)	
.(426/2)	(6)
	(7)
.2533 (250/1)	
	(8)
.322	(9)
	.(319/6)
	.1321 (308/3) (10)
	.2534 (523/1) (11)

(8

(9)

• •

(9)

•

•

• •

⁽¹⁾
$$(2)$$

(3)

•

(4)

748 (463/1)

732 (203/2)

463

•

•

•

•

(357/2)

12 (28/7)

(471/7)

:

(5)

⁽⁶⁾

(1)

:

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

:

(1

(6)

:

(2

(7)

:

(3

(8)

:

(4

(9)

:

(5

(10)

:

(6

.10693 (436/6)

.2812 (48/13) ⁽¹⁾

.2861 (272/1) ⁽²⁾

.(357/2) ⁽³⁾

⁽⁴⁾

.451 (76/1) ⁽⁵⁾

.748 (463/1) ⁽⁶⁾

.1764 (403/4) ⁽⁷⁾

.1764 (403/4) ⁽⁸⁾

.(74/4) ⁽⁹⁾

.1190 (239/1) ⁽¹⁰⁾

$$\begin{matrix} (1) & & : & & (7) \\ & & & & \\ & & & & : \end{matrix}$$
$$\begin{pmatrix} (3) \\ \vdots \end{pmatrix}$$

.2861 (272/1)	(¹)
.(45)	(²)
.1227 (160/1)	(³)
.3175 (66-65/3)	(⁴)

• •

• •

:

•

•

•

⁽¹⁾

852 (98/2) (2)

$$(3)$$

(4)

.7599 (294/14) ⁽⁴⁾

•

•

(1)

•

•

(2)

•

1

(3)

•

•

(4)

•

•

(5)

•

.6169 (498/1)	(¹)
.6293 (506/1)	(²)
.260 (94/1)	(³)
.3009 (281/1)	(⁴)
.3409 (309/1)	(⁵)

			:
" (1)	" :	-	-
.	.	(2)	.
			:
		(3)	.
			:
(4)		(10)	:
			:
(5)	.		:
			:
(6)	.		
1031	(105/1)		(¹)
	. 1988 - 1408	-	:
.10699 (438/6)			(²)
:	:	360	5774 (54/6) (³)
		. 1415	
(335/1)	1459 (267/7)	271 (98/1)	:
(475)	(564/1)	3026 (68/3)	(⁴)
(587/2)	5259 (303/25)	1411	
4884 (176/2)	-		5579
	4613 (360/7)	5927 (481/1)	312 (177/9)
			.(339/1)
			.312 (177/9) (⁵)
			.5259 (303/25) (⁶)

(1)

:

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

(1

(6)

(2

(3

(7)

(8)

(4

(9)

(5

.10699 (438/6)

.(564/1) (1)

.5927 (481/1) (2)

.312 (177/9) (3)

.5259 (303/25) (4)

.1459 (267/7) (5)

.(335/1) (6)

.4884 (176/2) (7)

.5927 (481/1) (8)

.5927 (481/1) (9)

:

.

.

.

:

:

.

(1)

.

:

.

(2)

.

:

.

.

:

.

(3)

.

:

.

(4)

.

:

:

.

(5)

.

571

. 1998- 1419

.(330/5) (1)

.12533 (122/8) (2)

.(216-215/9) (3)

(82/38) (4)

:

.5489 (451/1) (5)

: .

- -

(1)

.

:

.

.8633 (750/1) (1)

Created with

(11)

Created with

 **nitro**^{PDF}professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

			:
(1)	(12)		:
			:
(2)			:
		(3)	:
			:
(5)		(4)	:
			:
			:
			:
		(6)	:

11349 (537/7)	2149 (469/8)	2338 (102/8)	:	(¹)
:	385	(118/4)		
	.(32/26)	1986	:	
		.2338 (102/8)		(²)
		.11349 (537/7)		(³)
		.2149 (469/8)		(⁴)
		.(32/26)		(⁵)
.10706 (442/6)				(⁶)

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

	(¹)
.5727 (468/1)	.
	.2338 (102/8) (²)
	.2149 (469/8) (³)
	.11349 (537/7) (⁴)
	.(118/4) (⁵)
	.(13/1) (⁶)
	.259 (527/13) (⁷)

(1)

· · · · ·
· · · · ·
· · · · ·

(2)

· · · · ·
· · · · ·
· · · · ·

.6473 (519/1) ⁽¹⁾
.1382 (170/1) ⁽²⁾

" : - - :

"

:(1)

:

(2)

:

(3)

(13)

:

(4)

.10710 (443/6)

(¹)

.11675 (260/11)

(²)

172 (136/1)

1782 (295/6)

:

(³)

1404

:

385

7934 (643/3)

979 (42/3)

15743 (155/9)

1984 -

1202 (26/1)

11 (21/14)

681 (171/2)

1404

:

:

748

.(226/2)

965 (280/5)

.979 (42/3)

(⁴)

		.681 (171/2)	(¹)
		.11 (21/14)	(²)
		.1202 (26/1)	(³)
		. 965 (280/5)	(⁴)
.10710 (443/6)			(⁵)
			(⁶)
	.(195/3)	. 293	
			(⁷)
		.(226/2)	(⁸)
		.1782 (295/6)	(⁹)
		.172 (136/1)	(⁹)

Created with

 **nitro**^{PDF} professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

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

	.997 (151-150/5)	(¹)
	.997 (151/5)	(²)
	.979 (143/1)	(³)
	.(124/16)	(⁴)
.10710 (443/6)		(⁵)
	.233 (273/1)	(⁶)
	.2225 (535/2)	(⁷)
	.12784 (167/8)	(⁸)
	.979 (143/1)	(⁹)

:

:

•

•

•

:

•

•

•

•

•

•

•

:

•

•

• •

•

•

:

•

:

•

.6883 (545/1)	(¹)
.1199 (383/1)	(²)
.4673 (397/1)	(³)
.(65)	(⁴)

 **nitro**^{PDF}professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

.10711 (444/6)				(¹)
		.23702 (106/39)		(²)
869 (187-186/5)	986 (65/2)	700 (216/5)	:	(³)
3618 (228-225/16)	1377 (273/1)		9014 (61-60/7)	
1396 (147-146/2)	3668 (327/1)		110 (52/6)	
			.(217/1)	
			.3618 (225/16)	(⁴)

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

	.110 (52/6)	(¹)
	.3618 (226/16)	(²)
	.3668 (327/1)	(³)
	.700 (216/5)	(⁴)
.10711 (444/6)		(⁵)
		(⁶)
		(⁷)
	.986 (65/2)	(⁸)
	.869 (186/5)	(⁹)
	.9014 (60/7)	(⁹)

$$\begin{array}{c} : \\ : \\ : \end{array} \quad (5)$$

(16)

:

:

:

•

			.3668 (327/1)	(¹)
(282/6)	1465 (200/2)	2715 (554/3)	:	(²)
(12-11/23)	938 (101/3)		9833 (233/7)	1562
	4390 (112-111/2)	(560/9)		4645
	:	748		44 (119/1)
415 (200-199/8)	1404	:		
		.810 (123/1)	5314 (440/1)	
			.4645 (11/23)	(³)
			.415 (200-199/8)	(⁴)
		.44 (119/1)		(⁵)
			.5314 (440/1)	(⁶)

:

(1)

:

(2)

:

(3)

:

(1

(4)

:

(2

(5)

:

(3

(6)

:

(4

(7)

:

(5

(8)

:

(6

(9)

:

(7

:

.

.

.10711 (444/6)

.(560/9)

(1)

(2)

.2715 (554/3)

(3)

.810 (123/1)

(4)

.1465 (200/2)

(5)

.1562 (282/6)

(6)

.9833 (233/7)

(7)

.938 (101/3)

(8)

.5314 (440/1)

(9)

					:
(1)		(17)			:
					:
	(2)				:
					:
			(3)		:
					:
(4)					:
					:
			(5)		:
					:
			(6)		:
					(¹)
				(1159/3)	
				(69/1)	:
		240			
	1093 (323-322/3)		1397		
(207-204/9)	807 (172/1)			2704 (240/4)	2238 (493/3)
1952 (302/1)	531 (243/3)			1579 (397/1)	1916
	.(118/1)			(118/1)	
				.531 (243/3)	(²)
				.2238 (493/3)	(³)
				.1916 (204/9)	(⁴)
				.1952 (302/1)	(⁵)
				.(69/1)	(⁶)

		:
	(1)	.
	:	.
	(2)	:
	(1)	.
(3)	(2)	.
	(4)	:
	(3)	.
	:	.
	:	.
	:	أ.
	:	ب.
	:	ج.
(5)	:	د.
	:	هـ.
(6)	:	.
	:	.

.10711 (444/6)

	(¹)
.(118/1)	(²)
.2704 (240/4)	(³)
.1952 (302/1)	(⁴)
.463 (108/1)	(⁵)
.5017 (420/1)	(⁶)

— — :

" :

(1)

:

(2)

:

:

(3)

(18)

:

(4)

:

(5)

.10712 (444/6)

	(1)
.4252 (298/4)	(2)
.519 (347/1) :	(3)
.519 (347/1)	(4)
.519 (347/1)	(5)

(1)

:

:

:

:

(2)

:

(3)

:

:

.10712 (444/6)

.519 (347/1)	(¹)
	(²)
.519 (347/1)	(³)

		:
(1)	(19)	
		:
(2)		
		:
(3)		
		:
(4)		
		:
	(5)	
		:

	366 (116/1)	1881 (429/7)	:	(¹)
1391 (302-301/8)	-		256	
277 (327)		11282 (523/7)	1820 (229/4)	
:	:	385	1432 (234/1)	
(196/4)	6225 (598-595/28)	1984 - 1404		
573 (292-291/10)	(416/12)	5667 (300/2)	8828	
	.(389/1)	549 (218/2)		
		.6225 (595/28)		(²)
		.(416/12)		(³)
		.573 (291/10)		(⁴)
		.549 (218/2)		(⁵)

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

.10712 (444/6)		(¹)
	.1391 (302/8)	(²)
	.366 (116/1)	(³)
	.8828 (196/4)	(⁴)
	.1391 (302/8)	(⁵)
()		(⁶)
	. 385	
	.1432 (234/1)	(⁷)
	.277 (327)	(⁸)
	.11282 (523/7)	(⁹)
	.5667 (300/2)	(¹⁰)
	.549 (218/2)	(¹¹)

:

.

.

:

(1)

(20)

:

(2)

.

:

(3)

.

(3)

.

:

(4)

.

:

(1)

.

(196-195/6)

5259 (283/3)

2418 (286/6)

:

(¹)

:

-

77 (59/1)

1075

9738 (214/7)

1989 - 1409

:

(385)

(185/1)

757 (141/1)

1985 - 1405

:

579 (313/7)

(227/9)

4099 (45-44/21)

.4763 (403/1)

.1075 (195/6) (²)

.4099 (45/21) (³)

.579 (313/7) (⁴)

:

:

(2)

.

:

(3)

.

:

(1)

(5)

.

(4)

.

(2)

(6)

.

:

(3)

(7)

.

:

(4)

(8)

.

:

(5)

(9)

.

:

(6)

(10)

.

(7)

(11)

.

:

(8)

.10712 (444/6)

.4763 (403/1)

(1)

(2)

.5259 (283/3)

(3)

(4)

.6206 (500/1)

.

.77 (59/1)

(5)

.4099 (45/21)

(6)

.(227/9)

(7)

.757 (141/1)

(8)

.(185/1)

(9)

.9738 (214/7)

(10)

.4763 (403/1)

(11)

.7887 (612/1)	(¹)
.(84)	(²)
.(83)	(³)
.(84)	(⁴)

(373-374/6)	6640 (369-368/6)	(1
	.	.6655
	.38 (45/1)	(2
	.	
	.584 (350/1)	(3
	.	

(2)

.8657 (286/8) ⁽¹⁾
⁽²⁾

			:
(1)	(21)		:
(2)			:
	(3)		:
		(4)	:
			:
	(5)		:
		(6)	:
279	300 (160/5)		(¹)
8592 (128/4)	1945 (464/6)	1358	
	.189 (50/6)	(308-307/21)	
		.(308/21)	(²)
		.189 (50/6)	(³)
		.(308/21)	(⁴)
		.189 (50/6)	(⁵)
.10729 (450/6)			(⁶)

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

.1945 (464/6)	(¹)
	(²)
.(316/3)	597
.300 (160/5)	(³)
.189 (50/6)	(⁴)
.189 (50/6)	(⁵)
.3388 (308/1)	(⁶)
.5684 (464/1)	(⁷)

• •

•

•

:

•

•

•

:

:

•

•

•

•

•

•

•

•

$$\begin{array}{rcl}
 .1177 \text{ (182-181/3)} & & (1) \\
 .4193 \text{ (363/1)} & & (2) \\
 .1687 \text{ (357/5)} & & (3) \\
 .4591 \text{ (391/1)} & & (4) \\
 & .(65) & (5) \\
 & & (6) \\
 & : & 405 \\
 & & (7) \\
 : & 544 &
 \end{array}$$

(1)

(2)

.10730 (450/6)

:

:

241

6423 (461/13) ⁽¹⁾
. 1420 ⁽²⁾

:
:
.

(1)

:
.

(2)

:
.

(3)

:
.

(4)

:
.

(5)

:
.

(6)

:

.

.4064 (354/1)	(¹)
.6809 (541/1)	(²)
.(96)	(³)
.(44)	(⁴)
.(44)	(⁵)
.(44)	(⁶)

•

•

:

•

:

11

11

•

•

(1)

•

•

•

(2)

•

•

•

•

(3)

•

(4)

•

•

8

.10732 (452/6)

•

•

430

. 1998 - 1419

4052 (1609/3)

•

•

.(30/3)

.(45)

⁽¹⁾
$$(2)$$

(3)

(4)

∴ .

(1)

∴ .

(2)

∴ .

(3)

∴ .

(4)

∴

.

.5014 (420/1)	(¹)
.321 (98/1)	(²)
.2624 (255/1)	(³)
.3246 (298/1)	(⁴)

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

	.112 (346/9)	(¹)
	.6977 (551/1)	(²)
	.(140/1)	(³)
.10737 (454/6)		(⁴)
	.669 (148/8)	(⁵)
		(⁶)
.(227/6)	405	
	.273 (212/1)	(⁷)
	.15761 (159/9)	(⁸)
	.6977 (551/1)	(⁹)

	.		:
(1)		(23)	:
			:
			(2)
			:
(3)	.		:
			:
(4)	.		:
			:
		(5)	:
			:
		(6)	
		.	
837 (934/2)	3560 (2/5)	461 (100-99/5)	: (1)
	(69/1)	3405 (258-256/15)	
–	:	()
3454 (312/1)	523 (268/5)	94 (81-78/1)	1970
		.1311 (109-108/2)	
		.3405 (256/15)	(2)
		.523 (268/5)	(3)
		.3405 (258/15)	(4)
		.3454 (312/1)	(5)
		.94 (78/1)	(6)

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

.10737 (454/6)

	(¹)
.523 (269/5)	(²)
.461 (100/5)	(³)
.461 (100/5)	(⁴)
.3560 (2/5)	(⁵)
.94 (78/1)	(⁶)
.3454 (312/1)	(⁷)
.(261)	(⁸)

•

•

•

•

•

•

•

:

:

•

•

• •

¹
$$(2)$$
$$(3)$$

(4)

:

:

:

.

(1)

.

:

(2)

.

:

(3)

(24)

:

(4)

.

:

(6)

.

(5)

.10738 (454/6)

4622 (502/1)

: 397

.891 (549/1)

(¹)

.6519 (321 320/6)

(²)

(165/3)

:

(³)

(628/2)

1410

.4622 (502/1)

(⁴)

.(165/3)

(⁵)

.4622 (502/1)

(⁶)

(1)

:

:

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

:

.10712 (444/6)

.891 (549/1)	(¹)
.(628/2)	(²)
	(³)
.891 (550/1)	(⁴)

			:	
(1)		(25)		
			:	
(2)				:
.				
			:	
(3)				:
.				
			:	
	(4)			:
.				
			:	
		(5)		:
		.		
			:	
		(6)		
.				
<hr/>				
(82/3)	3230 (489/2)	1984 (16/8)	:	(¹)
11220 (510/7)	1660 (364/8)	1814 (223-222/4)		341
80 (174-170/6)	5829 (327-324/27)	1102 (222/1)		
120 (64-63/10)	(608/9)	5333 (248/2)		
:	852	27 (25/1)	6526 (926/1)	
	(371/1)		:	
. 1969 – 1389	:	911		(27/1)
		.120 (63/10)		(²)
		.5829 (324/27)		(³)
		.(608/9)		(⁴)
		.6526 (926/1)		(⁵)
		.(371/1)		(⁶)

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

.10738 (454/6)		(¹)
	.341 (82/3)	(²)
	.1121 (239/3)	(³)
		(⁴)
.4760 (403/1)	.	
	. 27 (25/1)	(⁵)
	.3230 (489/2)	(⁶)
	.5333 (248/2)	(⁷)
	.(27/1)	(⁸)
	.1660 (364/8)	(⁹)
	.11220 (510/7)	(¹⁰)
	.80 (174-170/6)	(¹¹)
	.6526 (926/1)	(¹²)

:

.

.

.

:

(1)

(26)

:

(2)

.

:

(3)

.

:

(4)

.

:

(5)

.

1585 (404-403/2)	178 (254/1)	1876 (13/2)	:	(¹)
-123/1)	1507 (299/1)	6919 (106/6)		
-171/6)	765 (246-242/4)	170 (431-429/1)	152 (124	
243 (119-118/1)	760 (128/1)	908 (431/1)	80 (174	
		.(6/1)		
		.765 (242/4)		(²)
		.908 (431/1)		(³)
		.80 (171/6)		(⁴)
		.760 (128/1)		(⁵)

:

(1)

:

(2)

:

(3)

:

(1

(4)

:

(2

(5)

:

(3

(6)

:

(4

(7)

:

(5

(8)

:

(6

(9)

:

(7

:

.

.

.10738 (454/6)

.6919 (106/6)

(¹)

(²)

.80 (171/6)

(³)

.1585 (403/2)

(⁴)

.178 (254/1)

(⁵)

.80 (171/6)

(⁶)

.1585 (404/2)

(⁷)

.1507 (299/1)

(⁸)

.760 (128/1)

(⁹)

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

	.85 (96/1)	(¹)
	.3694 (556/1)	(²)
.1664 (352/5)	1352 (417/5)	(³)
	.(262-261)	(⁴)

- : -

(1)

:

(2)

(3)

(27)

:

:

(5)

(4)

:

(6)

.10749 (457/6)

8236 (390/6) 637 (148/4)

	(¹)
.634 (231/1)	(²)
1897 (40/4) :	(³)
.1331 (162-160/2)	
.1331 (160/2)	(⁴)
.1897 (40/4)	(⁵)
.8236 (390/6)	(⁶)

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

	.637 (148/4)	(¹)
.10749 (457/6)		(²)
	.1897 (40/4)	(³)
	.1585 (404/2)	(⁴)
	.8236 (390/6)	(⁵)

(1)

(28)

:

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

:

(5)

(6)

86

65

:

(7)

5787 (474/5)	2057 (447/8)	2250 (80/8)	:	(¹)
	.7896 (111-109/62)	8733 (498/6)		
		.8733 (498/6)		(²)
		.2057 (447/8)		(³)
		.2250 (80/8)		(⁴)
		.8733 (498/6)		(⁵)
:	911	(190/1)		(⁶)
	. 1952 - 1371		:	
	.10749 (457/6)			(⁷)

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

.8733 (498/6)	(¹)
.5787 (474/5)	(²)
.(13/1)	(³)
.(269-268)	(⁴)
.(270-269)	(⁵)
.5811 (473/1)	(⁶)

:

.

(1)

.

:

.

.

(1)

(2)

(3)

(29)

(4)

(5)

.10750 (458/6)

⁽¹⁾

.36 (24/17) $(^2)$

$$(2)$$

(517/2)

737 (160/5)

1658 (91/2)

:

(3)

428

852 (386-385/1)

(592/1)

439 (16/2)

3526 (41-34/16)

1407

.(84/2)

3575 (320/1)

1 (4-3/6)

2946

$$.1 (3/6) \quad (4)$$

(4)

.3526 (35/16) ⁽⁵⁾

(5)

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

	.1 (3/6)	(¹)
	.3575 (320/1)	(²)
	.(517/2)	(³)
		(⁴)
.10750 (458/6)	.1658 (91/2)	(⁵)
	.439 (16/2)	(⁶)
	.737 (160/5)	(⁷)
	.3575 (320/1)	(⁸)

:

(1)

(30)

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

:

(6)

(200/6)	803 (185/3)	331 (310/1)	(389/6)	:	(¹)
233 (182-181/3)			1370 (272/1)		7364
265 (513-512/1)	4313 (188/8)	283 (144/1)			
279 (218-217/1)	216 (331/2)	(474/5)			
:	:	748			(244/1)
.1430 (173/1)	725 (359-357/2)	1985 - 1405			
		.4313 (188/8)			(²)
		.725 (358/2)			(³)
		.283 (144/1)			(⁴)
		.1430 (173/1)			(⁵)
		.7364 (200/6)			(⁶)

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

.10750 (458/6)		(¹)
	.(389/6)	(²)
	.803 (185/3)	(³)
		(⁴)
(199/8)	. 262	
	.216 (331/2)	(⁵)
	.331 (310/1)	(⁶)
		(⁷)
.7557 (591/1)	.	
	.(244/1)	(⁸)
	.1415 (62/7)	(⁹)
	.7364 (200/6)	(¹⁰)
	.1370 (272/1)	(¹¹)
	.1430 (173/1)	(¹²)

			:
.	.	:	
(1)	(31)	:	
		:	
(2)		:	
	(3)	:	
	(4)	:	
		:	
	(5)	:	
		:	
	(6)	:	
		:	
3755 (41/5)	540 (118/5)	467 (154/5)	: (1)
.1327 (131/3)	3503 (316/1)	2882 (580/1)	3454 (367/15)
		.3454 (367/15)	(2)
		.1327 (131/3)	(3)
		.540 (118/5)	(4)
		.3503 (316/1)	(5)
			(6)
.10750 (458/6)			

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

.3755 (41/5)	(¹)
.2882 (580/1)	(²)
.3503 (316/1)	(³)
.282 (558/13)	(⁴)
.6053 (490/1)	(⁵)

(1)

.

.

:

.

:

.

(2)

.

:

.

.5617 (460/1)	(¹)
.(371/1)	(²)

:

•

•

•

•

•

•

•

¹⁾

(2)

•

(3)

(4)

(5)

:

(1)

:

.

:

(2)

:

(3)

.

:

(4)

:

:

.

.

.(100/21)	(¹)
.3034 (5/6)	(²)
	(³)
	(⁴)

.10753 10752 (459/6)

.45 (101/1)

		:
(1)	(33)	
		:
(2)		
		:
(3)		
		:
(4)		
		:
	(5)	
		:
	(6)	
		:
	(7)	

(148/2)	15081 (42/9)	1521 (282/7)	:	(¹)
7658 (576/3)	5272 (328/25)	1441 (179/2)		
	. 5939 (852/1)	329 (185/9)	(367/12)	
		.5272 (328/25)		(²)
		.329 (185/9)		(³)
		.1521 (282/7)		(⁴)
		.5939 (852/1)		(⁵)
		.1441 (179/2)		(⁶)
.10753	10752 (459/6)			(⁷)

•

(1)

(1

(3)

.(2)

(2

(4)

•

(3

(5)

•

(4

•

•

•

•

(6)

:

•

(7)

.15081 (42/9)

⁽¹⁾
$$(2)$$

)

$$.(243/8)$$

367

(

.329 (185/9)

$$(3)$$

.7658 (576/3)

(4)

.5939 (852/1)

(5)

.(272-271)

⁽⁶⁾

.2365 (384/1)

(7)

•

.5518 (798/1)	(¹)
.(63)	(²)
(515-514/1)	(³)
:	:
.431 (137/1)	(⁴)
20525 (5/50)	(⁵)
.	:
.8744 (5/226)	(⁶)
.133 (105/1)	(⁷)

(34)

	.10754 (459/6)		(¹)
		.1668 (162/2)	(²)
(296/11)	(113/2)	14257 (431/8) :	(³)
		.256 (120/4)	
		.256 (120/4)	(⁴)
		.14257 (431/8)	(⁵)
		.(113/2)	(⁶)

:

:

:

(1)

:

(2)

:

(1

(3)

:

(2

:

.10754 (459/6)

(¹)

.14257 (431/8)

(²)

.(296/11)

(³)

						:
	(1)		(35)			:
						:
	(2)					:
						:
(3)						:
						:
	(4)					:
						:
			(5)			:
						:
			(6)			:
						:
					(7)	:
	:	:	233	(116/1)	:	(¹)
(286/2)	2110 (49/8)	1985 -	1405		:	
711 (840-839/2)		11275 (522-521/8)	1845 (403/8)		1755	
	251 (196/1)	8648 (142/4)	6080 (250/28)			
		.6785 (539/1)	417 (204/10)			
			.417 (204/10)		(²)	
			.6080 (250/28)		(³)	
			.417 (205 204/10)		(⁴)	
			.6785 (539/1)		(⁵)	
			.251 (196/1)		(⁶)	
					(⁷)	
	.10754 (459/6)					

(8)

.577 (216/1)

•

•

•

•

•

•

•

 **nitro**^{PDF}professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

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

.10754 (459/6)		(¹)
	.(151/7)	(²)
	.7419 (392/33)	(³)
	.8486 (110/12)	(⁴)
	.2291 (162/4)	(⁵)
	.6669 (433/2)	(⁶)
	.8152 (646/1)	(⁷)
.5766 (2267/5)		(⁸)
.167 (47/1)		(⁹)

(1)	.	.
.	:	ب.
.	:	ج.
.	:	د.
(2)	.	.
.	:	ه.
:	.	.
(3)	.	.
.	:	و.
.	:	ز.
(4)	.	.
.	:	.
.	.	.

(¹)	.(450/5)
(²)	.(288)
(³)	.689 (340/2)
(⁴)	.975 (142/1)

(37)

Created with

 **nitro**^{PDF} professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

:

(1)

.

:

.

:

(2)

.

:

(3)

.

:

(4)

.

:

.

(5) "

.

" :

.

.

.10756 (460/6)

.16010 (201/9) ⁽¹⁾

.(523/2) ⁽²⁾

⁽³⁾

.16010 (201/9) ⁽⁴⁾

.(13/1) ⁽⁵⁾

		:
(1)	(38)	
		:
	(3)	(2)
		:
(4)		
		:
	(5)	
		:
	(6)	

47 (69/1)	4591 (320/4)	:	(¹)
1404	234		
(429/3)	4309 (15/7)	264 (58/7)	861 (410/1)
(440-438/22)	1187 (1156/3)	1026 (172/1)	1471
-148/8)	6530 (305/3)	3503 (392/1)	4545
	.5215 (757/1)	302 (149	
	4545 (437/22)	(²)	
:	820	(173)	
	. 1282	:	
	.3503 (392/1)	(³)	
	.4545 (438/22)	(⁴)	
	.302 (148/8)	(⁵)	
	.5215 (757/1)	(⁶)	

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

	.4545 (440/22)	(¹)
	.6530 (305/3)	(²)
.10756 (460/6)		(³)
	.4591 (320/4)	(⁴)
.47 (69/1)		(⁵)
	.861 (410/1)	(⁶)
	.4309 (102/2)	(⁷)
	.1471 (429/3)	(⁸)
	.4309 (15/7)	(⁹)
	.1026 (172/1)	(¹⁰)
	.5215 (757/1)	(¹¹)

:

(2) (1)

.

.

.

:

:

.

(3)

.

:

.

:

.

(4)

.

:

.

:

.

(5)

.

:

.

:

(6)

.

.

.47 (26/1)

.1596 (141/2)

(¹)

(²)

.(275-274)

(³)

.5341 (773/1)

(⁴)

.483 (85/2)

(⁵)

.(105)

(⁶)

•

•

•

:

:

(1)

•

•

(2)

•

•

(3)

(39)

•

(4)

.

•

(5)

•

.10737 (454/6)

⁽¹⁾

.8423 (209/8)

$$(2)$$

1562 (273-272/2)

15427 (104/9)

539 (121/8)

•

(3)

884 (475-474/9)

5720 (67-66/27)

(135/3)

.(365/1)

6418 (515/1)

.884 (474/9)

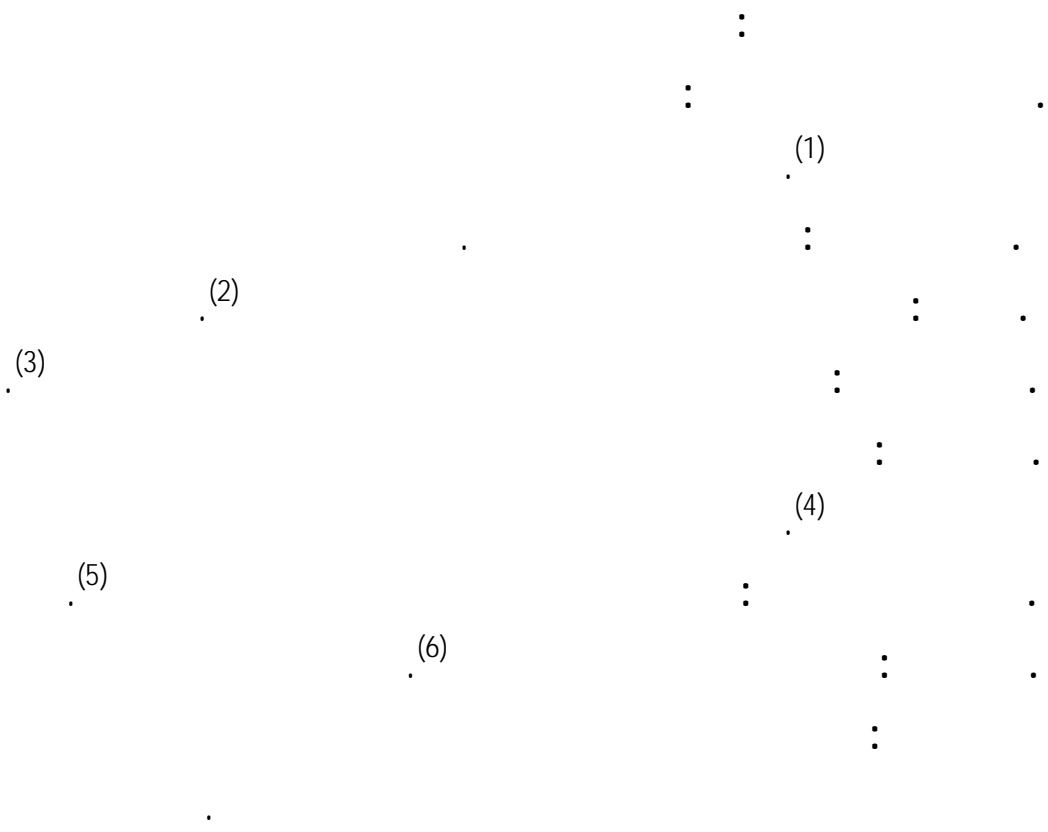
(4)

.539 (121/8)

(5)

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

	.5720 (66/27)	(¹)
	.6418 (515/1)	(²)
	.6418 (515/1)	(³)
		(⁴)
.10737 (454/6)	.15427 (104/9)	(⁵)
	.6418 (515/1)	(⁶)



.(104)	(¹)
.(101)	(²)
.(103)	(³)
.(96)	(⁴)
.(105)	(⁵)
.(105)	(⁶)

	.	:	:	(¹)
			.(534/3)	
	.10746 (457/6)			(²)
:	292		3593 (33/2)	(³)
		.		
			.3594 (33/2)	(⁴)

			:	
			:	
(1)	(40)		:	
(2)			:	
			:	
(3)			:	
			:	
(4)			:	
			:	
		(5)	:	
			:	
	(6)		:	
			:	
14584 (487/8)	1375 (249/6)	2617 (355/6)	:	(¹)
858 (547-546/2)		203 (205 204)		
1107 (1104/3)	6668 (211-207/12)	1186 (74-73/2)		
502 (56/2)	4416 (165-162/22)	(262/3)		
(741/1)	120 (71-70/8)	(377/18)	121 (472-470/11)	
:		780 (53-52/2)	5081	
.1973 (402-401/2)	1996	:		
		.4416 (163-162/22)	(²)	
		.120 (70/8)	(³)	
		.6668 (207/12)	(⁴)	
		.5081 (741/1)	(⁵)	
		.2617 (355/6)	(⁶)	

(3)

.2471 (246/1)	(¹)
.3663 (326/1)	(²)
.5150 (429/1)	(³)

			:
			:
(1)	(41)		:
			:
(2)			:
			:
(3)			:
			:
		(4)	:
			:
		(5)	:
			:
			:
		(6)	:

749 (409/9)	5616 (475/26)	15399 (98/9)	:	(¹)
		.6308 (897/1)		
		.749 (409/9)		(²)
		.5616 (475/26)		(³)
		.749 (409/9)		(⁴)
		.6308 (897/1)		(⁵)
	.10746 (457/6)			(⁶)

•

(2)

.(1)

(1

(3)

:

(2

(4)

•

(3

•

•

:

(5)

(42)

•

(6)

:

(7) (

)

•

(8)

353

¹

.(224/7)

.749 (409/9)

$$(2)$$

.15399 (98/9)

(3)

.6308 (897/1)

(4)

3613 (219/16)

8982 (54/7)

2617 (355/6)

•

(5)

.3651 (272/7)

3663 (326/1)

4654 (214/4)

.3613 (219/16)

⁽⁶⁾

.4654 (214/4)

(7)

.8982 (54/7)

(8)

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

	.3663 (326/1)	(¹)
	.2617 (355/6)	(²)
.10746 (457/6)		(³)
	.2617 (355/6)	(⁴)
	.8982 (54/7)	(⁵)
	.4654 (214/4)	(⁶)
	.3663 (326/1)	(⁷)
:	343 (126/1)	(⁸)
:		
.	1989 – 1409	

11.

•

•

•

•

•

•

(2)

(3)

•

•

•

•

•

(4)

•

•

1

•

•

•

.(13/1)	(¹)
.2533 (250/1)	(²)
.(148)	(³)
.(148)	(⁴)

الفصل الثاني

في دراسة الرواة المجروحين في مجمع الزوائد وفيه خمسة مباحث:

- المبحث الأول: دراسة الرواة الكذابين ، وعددهم.....(02)
المبحث الثاني: دراسة الرواة الضعفاء ، وعددهم.....(12)
المبحث الثالث : دراسة الرواة المختلف فيهم ، وعددهم.....(06)
المبحث الرابع: دراسة الرواة المجهولين ، وعددهم.....(03)
المبحث الخامس: : دراسة الرواة المتروكين، وعددهم.....(04)

(2)

.10683 (433/6)

	(¹)
.163 (117/3)	(²)

			:
(1)		(43)	
			:
(2)			
			:
	(3)		
			:
(4)			
			:
			:
			:
			:
			:
			:
		(5)	

		.129 (307-302/1)	:	(¹)
	:	385		(380/13)
	3284 (247/6)	(126/1)	1985 - 1405	
:	579		428 (123/1)	
	.1373 (441/1)	967 (415/1)	1406	
			.967 (415/1)	(²)
			.3284 (247/6)	(³)
			.3284 (247/6)	(⁴)
				(⁵)
	.10683 (433/6)			

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

.1373 (441/1)	(¹)
.129 (302/1)	(²)
.(126/1)	(³)
. 428 (123/1)	(⁴)
.(380/13)	(⁵)
.965 (253/1)	(⁶)
.(359/5)	(⁷)

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

.7100 (559/1)	(¹)
.6246 (503/1)	(²)
.19 (35/1)	(³)

				:	
-	-	:	:		.
	.				
		(1)		:	
	(2)				
				:	
	(3)	(44)		:	
	(4)				
				:	
(5)					
				:	
	(6)				
	.10684 (433/6)				(¹)
				.262 (163/23)	(²)
		(253/2)	1478 (271/7)	:	(³)
(159/6)	5234 (246/25)	(126/4)		1626 (115/6)	
	.5901 (479/1)	268 (157/9)	111 (248/6)	7580	
				.7580 (159/6)	(⁴)
				.5234 (246/25)	(⁵)
				.268 (157/9)	(⁶)

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

	.5901 (479/1)	(¹)
	.5234 (252/25)	(²)
		(³)
.10684 (6/433)	.1626 (115/6)	(⁴)
	.1478 (271/7)	(⁵)
	.(253/2)	(⁶)
	.1626 (119/6)	(⁷)
	.(126/4)	(⁸)
	.111 (248/6)	(⁹)
	.5901 (479/1)	(¹⁰)

:

.

.

.

:

:

.

(1)

:

.

(2)

:

.

(3)

:

.

(4)

:

.

:

.

(5)

.4783 (404/1) ⁽¹⁾

.209 (425-423/13) ⁽²⁾

.1137 (153/1) ⁽³⁾

.1499 (178/1) ⁽⁴⁾

.2675 (259/1) ⁽⁵⁾

(1)

⋮

.

.(65)

(¹)

()

Created with

 **nitro**^{PDF}professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

•

•

•

•

:

•

•

 **nitro**^{PDF}professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

Created with

 **nitro**^{PDF}professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

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

.(117/21)	(¹)
.(98)	(²)
.2445 (244/1)	(³)
.7581 (592/1)	(⁴)

				:
-	:	-	-	:
"				" :-
(1)				:
(2)				:
(3)				:
		(46)		:
				:
		(4)		:
				:
(5)				:
(6)				:
.10694 (437/6)				(¹)
			.1199 (46/2)	(²)
256 (120/2)		1385 (362/2)	:	(³)
528 (143/1)		12645 (142-141/8)	251 (15/2)	
93 (26/2)	(113/16)	908 (106/1)	1207 (32/2)	
			.(566/2)	
			.1385 (362/2)	(⁴)
			.256 (120/2)	(⁵)
			.(113/16)	(⁶)

:

.

:

(1)

.

:

(2)

.

:

(3)

.

(1

(4)

.

:

(2

:

(3

(5)

.

:

(6) "

.

" :

.

.

.

.10694 (437/6)

.(113/16)

(¹)

(²)

.12645 (141/8)

(³)

.528 (143/1)

(⁴)

.251 (15/2)

(⁵)

.(13/1)

(⁶)

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

.(55/22)	(¹)
.5468 (325/10)	(²)
.2615 (254/1)	(³)
.270 (95/1)	(⁴)
.4681 (397/1)	(⁵)
.(47)	(⁶)

				:
" : -	-	:	:	
	"			
	.			:
		(1)		
			:	
				(2)
			:	
(3)		(47)	:	
			:	
	(4)			
			:	
(5)				

.10696 (437/6)				(¹)
		.883 (118/2)		(²)
1235 (193/3)	(255/6)	313 (70/8)	:	(³)
(382/16)	8101 (20/4)	3169 (94/3)		
	.1733 (352/5)	6255 (504/1)	689 (372/9)	
		.689 (372/9)		(⁴)
		.1235 (193/3)		(⁵)

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

	.(382/16)	(¹)
	.6255 (504/1)	(²)
	.1733 (352/5)	(³)
.10696 (437/6)		(⁴)
		(⁵)
.7 (17 16/14)		
	.313 (70/8)	(⁶)
	.3169 (94/3)	(⁷)
	.(255/6)	(⁸)
	.1235 (194/3)	(⁹)
	.6255 (504/1)	(¹⁰)

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

.(274/21)	(¹)
.3861 (340/1)	(²)
.3302 (302/1)	(³)
.1609 (186/1)	(⁴)
.2120 (222/1)	(⁵)

(48)

.(197/4)	.	:	:	(¹)
	.10719 (446/6)			(²)
671 (324/1)	5152 (433/4)		:	(³)
1311 (303/3)	1683 (303/6)	479 (225/1)		
.814 (83 82/2)	1276 (95/5)		(124/2)	
		.814 (83 82/2)		(⁴)
		.671 (324/1)		(⁵)
		.814 (83/2)		(⁶)

•

(1)

•

(2)

•

(1

(3)

•

(2

(4)

:

(3

•

(4

(5)

•

(5

•

•

•

•

(7)

•

•

.10719 (446/6)

$$(1)$$

.5152 (433/4)

$$(2)$$

.479 (225/1)

(3)

.1683 (303/6)

$$(4)$$

.(124/2)

(5)

.1276 (95/5)

⁽⁶⁾

.5011 (420/1)

(7)

		:
	:	:
-	-	
(1)		:
		:
	(2)	
		:
(3)	(49)	:
		:
(4)		:
		:
(5)		:
		:
(6)		
.10727 (449/6)		(¹)
	.710 (299/20)	(²)
.710 (299/20)		(³)
(428/2)	(60/1)	:
3642 (183/3)	(79/3)	6 (2/9)
.7431 (581/1)	6071 (352/2)	6712 (7/31)
	.6712 (7/31)	(⁴)
	.6 (2/9)	(⁵)
	.229 (121/11)	(⁶)

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

	.7431 (581/1)	(¹)
	.229 (122/11)	(²)
.10727 (449/6)		(³)
	.(60/1)	(⁴)
	.3642 (183/3)	(⁵)
	.(428/2)	(⁶)
	.6 (3/9)	(⁷)
	.(79/3)	(⁸)
	.7431 (581/1)	(⁹)

•

•

•

:

•

•

•

•

•

•

•

(1)

:

•

(2)

•

•

•

•

!

(3)

•

• •

•

(4)

:

•

• •

•

$$\cdot(188/23) \quad (1)$$
$$.934 (140/1) \quad (2)$$

.2092 (220/1) $(^3)$

$$.7888 \text{ (71/6)} \quad (4)$$

			:
-	-	:	
		.	
(1)		:	
	(2)		
		:	
(3)	(50)	:	
		:	
	(4)		
		:	
(5)		:	
		:	
(6)			
<hr/>			
.10728 (449/6)			⁽¹⁾
		.6905 (319/2)	⁽²⁾
308 (241/1)		103 (50/1)	⁽³⁾
1979 – 1399	:	:	275
324 (276)	1638 (136/6)		1203 (217/7)
7300 (85/6)	5100 (547/24)	1203 (201/1)	
	.5767 (470/1)	104 (72/9)	
		.104 (72/9)	⁽⁴⁾
		.5100 (547/24)	⁽⁵⁾
		.1203 (217/7)	⁽⁶⁾

		:
	(1)	
		:
		:
	(2)	
		:
	(3)	(1)
	(4)	(2)
	(5)	(3)
	(6)	(4)
(7)		(5)
	(8)	(6)
(9)		(7)
	(10)	(8)
	<hr/>	
	.5767 (470/1)	⁽¹⁾
.10728 (449/6)		⁽²⁾
	.103 (50/1)	⁽³⁾
	.308 (241/1)	⁽⁴⁾
	.1638 (136/6)	⁽⁵⁾
	.1203 (217/7)	⁽⁶⁾
	.1203 (217/7)	⁽⁷⁾
	.324 (276)	⁽⁸⁾
	.1203 (201/1)	⁽⁹⁾
	.5767 (470/1)	⁽¹⁰⁾

:

.

.

.

.

:

:

.

(1)

.

(2)

:

:

.

:

.

:

.

(3)

.

:

.

-

-

(4)

.

:

.

.324 (98/1)

(¹)

.1066 (297/6)

(²)

.810 (132/1)

(³)

.(35/1)

(⁴)

			:	
-		:	:	
		-		
.	-	-	:	
	(1)			
			:	
			(2)	
			:	
	(3)	(51)		
			:	
(4)				
			:	
	(5)			

	.10734 (453/6)			(¹)
		.11845 (358/18)		(²)
(225/1)	1255 (140/2)	1306 (548/1)	:	(³)
	1392 (359/3)	24 (104/1)		481
	3956 (146/20)	307 (25/1)		2125 (382/6)
	.4616 (393/1)	414 (200/7)		4139 (436/2)
			.414 (200/7)	(⁴)
			.2125 (382/6)	(⁵)

		:
(1)		
		:
	(2)	
		:
(3)		
		:
	(4)	
		:
	(5)	(1
(6)		(2
(7)		(3
	(8)	(4
(9)		(5
	(10)	(6
	.3956 (146/20)	(¹)
	.4616 (393/1)	(²)
	.3956 (148/20)	(³)
.10734 (453/6)		(⁴)
	.1306 (548/1)	(⁵)
.24 (104/1)		(⁶)
	.1255 (140/2)	(⁷)
	.481 (225/1)	(⁸)
	.2125 (383/6)	(⁹)
	.307 (25/1)	(¹⁰)

$$\begin{array}{c} : \\ : \end{array} \quad (7)$$

•

•

•

•

•

1

1

(3)

1

•

1

2

•

•

•

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

1

$$(3)$$

(4)

:
:
:
-
-
.
:
:
:
"
:
"
:
"
:
.
(1)
.
:
(2)
.
:
(3)
(52)
:
(4)
.
:
(5)
.

.10735 (453/6)			(¹)
		.1026 (186/1)	(²)
1434 (302/5)	481 (225/1)	212 (75/1)	(³)
	.1724 (441/3)	4285 (406/1)	
		.1434 (302/5)	(⁴)
		.1724 (441/3)	(⁵)

:

(1)

:

:

:

(2)

:

(3)

(1

(4)

(2

(5)

(3

(6)

(4

(7)

(5

:

.10735 (453/6)

.1724 (441/3)

(¹)

(²)

.212 (75/1)

(³)

.481 (225/1)

(⁴)

.1724 (441/3)

(⁵)

.1434 (302/5)

(⁶)

.4285 (406/1)

(⁷)

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

.440 (107/1)	(¹)
.7900 (613/1)	(²)
.6296 (506/1)	(³)
.8142 (645/1)	(⁴)
.(38/1)	(⁵)

Created with

 **nitro**^{PDF} professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

		:
(1)		
		:
(2)		
		:
	(3)	
		:
		:
		:
	(4)	
		:
	(5)	(1
(6)		(2
	(8)	(7)
		(3
	(9)	(4
	.135 (69/4)	⁽¹⁾
	.2349 (48/11)	⁽²⁾
	.2387 (240/1)	⁽³⁾
.10739 (455/6)		⁽⁴⁾
	.1236 (263/3)	⁽⁵⁾
.208 (86/1)		⁽⁶⁾
		⁽⁷⁾
	.273 (95/1)	
	.365 (199/1)	⁽⁸⁾
	.273 (190/1)	⁽⁹⁾

$$\begin{pmatrix} (2) \\ \cdot \end{pmatrix} : \quad (6)$$

•

•

•

(3)

•

(4)

•

:

(5)

(6)

:

(6)

(7)

:

•

•

.260 (59/4) ⁽¹⁾

.2387 (240/1) ⁽²⁾

.2029 (216/1) ⁽³⁾

.179 (89/1) ⁽⁴⁾

$$.6188 (499/1) \quad (5)$$

.(185) (6)

(105) (7)

Created with

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

	.878 (137/1)	(¹)
	.(299/1)	(²)
.10741 (455/6)		(³)
	.(35/6)	(⁴)
	.1356 (285/3)	(⁵)
	.1769 (364/3)	(⁶)
	.50 (37/1)	(⁷)
	. 28 (50/1)	(⁸)
	.206 (264/1)	(⁹)
	.98 (163/1)	(¹⁰)
	.2043 (498/2)	(¹¹)

$$\begin{array}{c} \vdots \\ \vdots \end{array} \quad (8)$$

•

•

•

.133 (53/1)	(¹)
.2029 (216/1)	(²)
.(47)	(³)
.(165)	(⁴)
.8194 (653/1)	(⁵)
.8734 (440/6)	(⁶)

•

•

:

•

•

(1)

•

(2)

•

(3)

(55)

•

(4)

:

(5)

•

(6)

.10743 (456/6)

¹

.9734 (349/9)

(2)

2263 (494/8)

590 (242/1)

985 (92/9)

•

$$(3)$$

7304 (461/13)

1984 (52/7)

1909 (308/4)

7100 (599/1)

759 (376/10)

6386 (322/29)

•

•

||

10 (508/1)

.2453 (123/5)

1981 :

.6386 (322/29)

(4)

.10 (508/1)

(5)

.2453 (123/5)

⁽⁶⁾

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

	.7100 (599/1)	(¹)
	.7304 (461/13)	(²)
.10743 (456/6)		(³)
		(⁴)
.56 (206 194-192/9)		
	.1909 (308/4)	(⁵)
	.759 (376/10)	(⁶)
	.2263 (494/8)	(⁷)
	.985 (92/9)	(⁸)
	.590 (242/1)	(⁹)
	.759 (376/10)	(¹⁰)

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

.7100 (599/1)	(¹)
.333 (99/1)	(²)
.(98)	(³)
.(98)	(⁴)
.2347 (238/1)	(⁵)
.(47)	(⁶)

				:
" :	-	-	:	:
"				
.				
			:	:
		(1)		
				:
			(2)	
				:
	(3)		(56)	
				:
			(4)	
				:
(5)				

		.10747 (457/6)		(¹)
			.471 (206/20)	(²)
(332/5)		236 (45/6)	1030 (66/3)	(³)
3363 (651/1)	3416 (63/12)	1925 (106/2)		1487
	.4065 (355/1)	612 (281/6)	(206/9)	
			.612 (281/6)	(⁴)
			.3416 (63/12)	(⁵)

•

(1)

•

(2)

•

:

(3)

•

(4)

•

(1

(5)

•

(2

(6)

(3

(7)

(4

(8)

(5

(9)

•

(6

.10747 (457/6)

.(206/9)

(1)

.4065 (355/1)

$$(2)$$

.1030 (66/3)

⁴

.612 (281/6)

(5)

.236 (45/6)

⁽⁶⁾

.1487 (332/5)

(7)

.3363 (651/1)

⁽⁸⁾

.4065 (355/1)

(9)

:

•

•

•

(1)

•

(2)

•

(3)

•

(4)

•

(4)

•

(5)

•

.(216-215/1) ⁽¹⁾

$$.179 (89/1) \quad (2)$$

.564 (115/1) ⁽³⁾

$$(63) \quad (4)$$

.8148 (185-184/6) ⁽⁵⁾

•

•

|| . —

—

•

11

(1)

•

()

(2)

•

(3)

(57)

•

(4)

•

(5)

.10682 (433/6)

⁽¹⁾

.3023 (168/3)

$$(2)$$

2691 (379/2)

(349/6)

.

(3)

(179/7)

511 (230/1)

1567 (231/2)

560 (158/1)

5017 (281-280/24)

132 (91/1)

(231/2)

1014

.2191 (506/3)

5685 (464/1)

835 (417/8)

.835 (417/8)

(4)

.5017 (281-280/24)

(5)

		:
(1)		
		:
	(2)	
		:
	(3)	
		:
(4)		
		:
	(5)	(1
		:
	(6)	(2
		:
(7)		(3
		:
	(8)	(4
		:
	(9)	(5
		:
	(10)	(6
		:
	.2191 (506/3)	(¹)
	.5685 (464/1)	(²)
	.835 (418/8)	(³)
.10682 (433/6)		(⁴)
	.(349/6)	(⁵)
	.560 (158/1)	(⁶)
	.2691 (379/2)	(⁷)
	.132 (91/1)	(⁸)
	.1567 (231/2)	(⁹)
	.511 (230/1)	(¹⁰)

(1)	:	(7
(2)	:	(8
(3)	:	(9
(4)	:	
(5)	:	أ.
(6)	:	ب.
(7)	:	ج.
	:	د.

.1014 (179/7)	(¹)
.(231/2)	(²)
.5685 (464/1)	(³)
.1741 (653/2)	(⁴)
.4266 (406/2)	(⁵)
.57 (81/1)	(⁶)
.6944 (549/1)	(⁷)

هـ.

:

(1)

.

و.

:

(2)

.

ز.

:

(3)

.

:

.

.5065 (423/1)	(¹)
.210 (517/4)	(²)
.1649 (44/2)	(³)

(1)

(2)

•

(3)

•

•

(4)

(58)

•

(5)

:

(6)

.(482/3)

$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \vdots \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (1)$$

.10717 (446/6)

$$.11675 \text{ (260/11)} \quad (3)$$

51 (41/1)

702 (191/1)

$$\vdots \quad (4)$$

1400

•

•

233

344 (257/1)

1521 (218/2)

854 (192/7)

(216/2)

782 (140-139/7)

50 (228/1)

668 (336/8)

4876 (593/23)

444 (19/1)

.2139 (480/2)

5546 (455/1)

.668 (336/8) ⁽⁵⁾

.4876 (593/23) ⁽⁶⁾

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

		.2139 (480/2)	(¹)
		.5546 (455/1)	(²)
.10717 (446/6)			(³)
	.702 (191/1)		(⁴)
	.51 (41/1)		(⁵)
		.854 (192/7)	(⁶)
		.1521 (218/2)	(⁷)
	.344 (257/1)		(⁸)
		.782 (140-139/7)	(⁹)

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

.50 (228/1)	(¹)
.(216/2)	(²)
.444 (19/1)	(³)
.5546 (455/1)	(⁴)
.1855 (352 351/2)	(⁵)
.4247 (367/1)	(⁶)

⋮
⋮
(1)
⋮
⋮
(2)
⋮
⋮
⋮
⋮

(3)

.

.1121 (152/1)	(¹)
.2688 (260/1)	(²)
.(179)	(³)

			:
	:	:	
-	-	.	
(1)			:
	(2)		:
(3)	(59)		:
		(4)	:
(5)			
	.10723 (447/6)		(¹)
		. 23639 (47/39)	(²)
1521 (218/2)	1047 (225/3)	(321/7)	: (³)
	422 (58/1)	1087 (194/7)	
1404	:	:	385
167 (130/1)	5057 (407/24)	2883 (41/3)	
	.5752 (467/1)	51 (34/9)	
		.51 (34/9)	(⁴)
		.5057 (407/24)	(⁵)

•

•

•

•

:

(1

•

(2

•

(3

(4

(5

⁽¹⁾
$$(2)$$

(3)

(4)

(5)

162

(6)

(7)

$$(8)$$

(9)

(10)

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

.422 (58/1)	(¹)
.167 (130/1)	(²)
.5752 (467/1)	(³)
.7548 (590/1)	(⁴)
.3071 (286/1)	(⁵)
.6517 (522/1)	(⁶)

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

.10725 10724 (448/6)

(953/3)

(1)

(2)

.573 (15/2)

(3)

:

(1) (60)

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

:

(6)

:

(7)

	373 (328/1)	96 (41/1)	:	(¹)
1296 (291/3)	166 (171/1)		130 (154/1)	
764		(333/4)	(269/1)	
5895 (87/2)	1556 (432/7)	تهذ 2000	:	
.537 (253/1)	1577 (183/1)	104 (51/3)		
		.104 (51/3)		(²)
		.1556 (432/7)		(³)
		.537 (253/1)		(⁴)
		.1577 (183/1)		(⁵)
		.(333/4)		(⁶)
.10725 10724 (448/6)				(⁷)

[illegible]

	.96 (41/1)	(¹)
	.373 (328/1)	(²)
.130 (154/1)		(³)
.166 (171/1)		(⁴)
	.1296 (291/3)	(⁵)
	.(269/1)	(⁶)
	.5895 (87/2)	(⁷)
	.1577 (183/1)	(⁸)

:

: .

(1)
.

: .

(2)
.

: .

.

: .

(4)
.

(3)
.

:

.

.401 (104/1)	(¹)
.(100)	(²)
.5692 (564/4)	(³)
.4753 (402/1)	(⁴)

:

:

|| :

—

• •

•

•

•

. 1989 1410 :

			:
(1)		(61)	:
			:
(2)			:
			:
	(3)		:
			:
(4)			:
			:
			:
			:
	(5)		:
			:
			:
	(6)		(1
15793 (164/9)	962 (216/8)	1337 (313/7)	: (1)
:	264	(293/1)	
	.1002 (234/2)	1999	:
		.1337 (313/7)	(2)
		.962 (216/8)	(3)
		.(293/1)	(4)
			(5)
	.10748 (457/6)	.962 (216/8)	(6)

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

.15793 (164/9)	(¹)
.1002 (234/2)	(²)
.(13/1)	(³)
.1138 (255/3)	(⁴)
.1341 (282/5)	(⁵)
.4317 (373/1)	(⁶)
.96 (84/1)	(⁷)
.3918 (344/1)	(⁸)

(1)

(2)

:

.

:

.

:

.8643 (750/1)	(¹)
.(69)	(²)

:

•

:

$$\begin{array}{rcl} & & \text{---} \\ & & \vdots \\ & & (1) \\ & & (2) \end{array}$$
$$\frac{.69}{3} = .23$$
$$.(662/5)_{(4)}$$
$$\begin{aligned} & (4/8) & (5) \\ & \cdot & (6) \end{aligned}$$

174 (63/1)

(10/1)

3/1)

7

14) (1)

13) (8)

		:
(1)		
		:
	(2)	
		:
	(3)	
		:
	(4)	
		:
	(5)	(1
		:
	(6)	(2
		:
(8)		(7) (3
		:
		(8)
		:
(9)		(4
		:
	(1)	(5
		:
	.1073 (508/1)	(¹)
	.2913 (275/1)	(²)
	.(261/1)	(³)
.10755 (459/6)		(⁴)
	.428 (133/1)	(⁵)
	.492 (300/1)	(⁶)
		(⁷)
.140 (517 515/14)		
	.2863 (135/13)	(⁸)
	.174 (63/1)	(⁹)

.307 (196/1)	(¹)
.1889 (430/4)	(²)
.(10/1)	(³)
.2913 (275/1)	(⁴)
.108 (84/1)	(⁵)
.3714 (330/1)	(⁶)
.1432 (174/1)	(⁷)
.(47)	(⁸)

(1)

.

:

.

•

•

|| : _

:

• •

:

(1)

•

(2)

•

(3)

(63)

:

(4)

(6)

(5)

.10701 (441/6)

⁽¹⁾

.6478 (304/6)

(2)

(56/2)

2109 (427/9)

903 (197/3)

•

$$(3)$$

7573 (192/34)

7711 (398/14)

(1/2)

.8310 (666/1)

8650 (183/12)

6785 (451/2)

.7711 (398/14)

(4)

.(56/2)

(5)

.2109 (427/9)

⁽⁶⁾

 **nitro**^{PDF} professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

	(1)	:	(3)
	(2)	:	(4)
		:	
		:	
		:	أ.
		:	ب.
		:	ج.
		:	د.
		:	هـ.
		:	و.
		:	

.

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

.6785 (451/2)	(¹)
.8310 (666/1)	(²)
.6207 (501/1)	(³)
.2415 (242/1)	(⁴)
.265 (94/1)	(⁵)
.5469 (450/1)	(⁶)
.1019 (431/1)	(⁷)

					:
"	:	-	-	:	:
			"	(1)	
	(2)	:	.		
					:
				(3)	.
					:
	(4)			(64)	
					:
		(5)	.		
					:
	(6)	.			
	:				(¹)
		.(421/3)			
		.10744 (456/6)			(²)
			.6868 (67/7)		(³)
4074 (235 234/36)	4196 (129/5)	1851 (105/6)	:		(⁴)
630	(52/5)	3712 (395/2)			
1404					
		.55 (21/4)			
		.1851 (105/6)			(⁵)
		.4074 (235 234/36)			(⁶)

:

(1)

:

:

:

(2)

:

:

(3)

:

(1

(2

(4)

(5)

:

(3

(6)

:

(4

:

" :

.10744 (456/6)

.4074 (235/36)

(¹)

(²)

.(52/5)

(³)

.4196 (129/5)

(⁴)

.3712 (395/2)

(⁵)

.55 (21/4)

(⁶)

(1)

:

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

:

(5)

(6)

:

:

.(13/1)

(¹)

.851 (572/1)

(²)

.2934 (276/1)

(³)

.7456 (584/1)

(⁴)

.5469 (450/1)

(⁵)

.(179)

(⁶)

				:
" :	-	-	:	
		"		
(1)	:			
				:
		(2)		
				:
(3)	(65)			:
		(4)		
				:
			(5)	
				:
		(6)		
.10745 (456/6)				⁽¹⁾
			.3664 (43/2)	⁽²⁾
.3664 (43/2)				⁽³⁾
1736 (191/1)	2281 (602/1)	665 (153/3)	:	
			.1425 (353/2)	
			.1425 (353/2)	⁽⁴⁾
			.1736 (191/1)	⁽⁵⁾
			.665 (153/3)	⁽⁶⁾

:

:

:

(1)

:

:

(3)

(2)

(1

(4)

:

(2

(5)

:

(3

:

.10745 (456/6)

162

(¹)

(²)

.(82/5)

.665 (153/3)

(³)

.2281 (602/1)

(⁴)

.1425 (353/2)

(⁵)

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

.5103 (426/1)	(¹)
.1496 (178/1)	(²)
.(63)	(³)
.(129)	(⁴)

(1)

:

:

(2)

:

:

(3)

:

(4)

:

(1

:

(2

(5)

(6)

:

(3

(7)

:

(4

(8)

:

(5

.10688 (435/6)

.703 (381/9) (1)

.5268 (505/1) (2)

(3)

.63 (40/1) (4)

.(277/2) (5)

.459 (62/1) (6)

.5137 (214/2) (7)

.5268 (505/1) (8)

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

.120 (85/1)	(¹)
.6688 (533/1)	(²)
.3967 (347/1)	(³)
.6875 (545/1)	(⁴)
.9093 (591/6)	(⁵)

Created with

 **nitro**^{PDF}professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

(1)

⋮ ⋅

⋮ ⋅

(2)

⋮ ⋅

(3)

⋮ ⋅

(4)

(5)

⋮ ⋅

⋮

⋅

.(232-230)	(¹)
.(165)	(²)
.(168)	(³)
.2816 (268/1)	(⁴)
.(201)	(⁵)

:

II — — :

$$\mathbb{I} \quad (1)$$

(2)

:

(3)

•

(4)

(67)

•

(5)

:

(6)

(6)

.(4/197) . : (1)

.10718 (446/6) (2)

$$.226 (79/1) \quad (3)$$
$$200 \text{ (53/3)} \quad 5409 \text{ (486/4)} \quad : \quad (4)$$

919 (210/3) 307 (196/1) (463/3)

2299 (606/1) 1502 (323/7) 502 (376/2)

.1519 (179/1) 38 (26/3)

.38 (26/3) ⁽⁵⁾

.1502 (323/7) ⁽⁶⁾

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

(8)

(9)

	.38 (25/3)	(¹)
	.1519 (179/1)	(²)
.10718 (446/6)		(³)
	.200 (53/3)	(⁴)
.(463/3)		(⁵)
	.919 (210/3)	(⁶)
	.307 (196/1)	(⁷)
	.502 (376/2)	(⁸)
	.1519 (179/1)	(⁹)

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

.(422/1)	(¹)
.5918 (481/1)	(²)
.751 (127/1)	(³)
.5024 (421/1)	(⁴)
.(65)	(⁵)
.(105)	(⁶)

•

•

(68)

•

:

:

•

$$(1)$$

.5754 (127/10)

$$(2)$$

837 (221/1)

151 (123/1)

•

(3)

(76/3)

65 (15/9)

286 (161/1)

2542 (155/8)

251 (131/11)

6734 (76/31)

1995 (72/7)

.7453 (583/1)

.251 (131/11)

(4)

.6734 (76/31)

(5)

.65 (15/9)

(6)

.7453 (583/1)

(7)

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

	.251 (131/11)	(¹)
		(²)
	.837 (221/1)	(³)
	.151 (123/1)	(⁴)
	.2542 (155/8)	(⁵)
	.286 (161/1)	(⁶)
	.1995 (72/7)	(⁷)
	.65 (15/9)	(⁸)
	.(76/3)	(⁹)
	.1995 (72/7)	(¹⁰)
	.7453 (583/1)	(¹¹)
.10731 (451/6)		

:

.

.

.

:

:

.

(1)

.

.

:

.

:

.

(2)

.

:

.

(3)

.

(4)

.

:

.

:

.

.2690 (260/1) ⁽¹⁾

.861 (145/1) ⁽²⁾

.1417 (545 544/2) ⁽³⁾

.(54) ⁽⁴⁾

		:
	(1)	
		:
		:
		:
	(2)	
		:
(3)		:
		(1
(4)		:
		(2
	(5)	:
		(3
	(6)	:
		(4
(7)		:
		(5
	(8)	:
		(6
	(9)	:
		(7
	(10)	:
		(8
	<hr/>	
	.2532 (249/1)	(¹)
.10740 (455/6)		(²)
	.2577 (527/3)	(³)
	.2756 (393/2)	(⁴)
	.1756 (2/4)	(⁵)
	.158 (104/1)	(⁶)
	.450 (100/4)	(⁷)
	.(150/1)	(⁸)
	.246 (185/1)	(⁹)
	.(109/9)	(¹⁰)

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

.2068 (456/1)	(¹)
.2532 (249/1)	(²)
.(160/21)	(³)
.6947 (550/1)	(⁴)
.734 (126/1)	(⁵)
.(620/9)	(⁶)
.4156 (361/1)	(⁷)

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

.270 (95/1)	(¹)
.(168)	(²)
.(47)	(³)

الفصل الثالث

في الرواة لم يعرفهم الإمام الهيثمي في مجمع الزوائد
وفيه مبحثان:

المبحث الأول:

دراسة الرواة لم يعرفهم الإمام الهيثمي وعددهم.....(16)

المبحث الثاني:

دراسة الرواة لم يسموا وعددهم.....(1)

• •

:

$$\begin{array}{c} \parallel \\ : \\ : \end{array} \quad \text{---}$$

•

:

11

(1)

:

•

•

•

•

(70)

•

•

(2)

(71)

(3)

• •

•

•

•

.10692 (436/6)

$$\binom{1}{1}$$

264 (188/1)

•

•

$$(2)$$

264 (188/1)

$$(3)$$

			:
" : -	-	:	:
		" (1)	.
		(2)	.
			:
	(3)		.
			:
(4)	(72)		:
			:
	(5)		.
			:
	(6)		.

					(¹)
	(667/5)				(²)
	.10695 (437/6)				
			.7562 (302/7)		(³)
	51 (241/2)	(272/22)	:		(⁴)
		:	771		
	.5987 (485/1)	388 (214/9)		1413	
		(272/22)			(⁵)
		.51 (241/2)			(⁶)

:

(1)

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

(1

(6)

(2

:

.

.10695 (437/6)

.(272/22)	(¹)
.5987 (485/1)	(²)
.388 (214/9)	(³)
	(⁴)
.(272/22)	(⁵)
.5987 (485/1)	(⁶)

(73)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

⁽¹⁾
$$(2)$$

(3)

(4)

(5)

$$(6)$$

(7)

Created with

:

•

:

•

:

•

:

•

•

•

•

•

•

.6407 (514/1)	(¹)
.7985 (624/1)	(²)
.3054 (285/1)	(³)
.2008 (215/1)	(⁴)
.(47)	(⁵)

:

(1)

(3)

(2)

.17405 (334/8)

:

:

739 :

.4953 (363/8)

94 (296/1)

:

354

(¹)

(²)

(³)

$$\vdots$$

• •

•

•

•

•

•

•

•

•

$$^{(1)}$$
$$(2)$$
$$(3)$$

(4)

:

(1)

:

(2)

:

:

:

(3)

:

(5)

(4)

:

.276 (72/2)	(¹)
.276 (72/2)	(²)
	(³)
	(⁴)
.251	
.276 (72/2)	(⁵)

.10695 (437/6)

(11 8/4)

(77)

•

:

(2)

•

(3)

•

(4)

•

•

•

(5)

:

(6)

• •

$$(1)$$

(2)

$$(3)$$

(4)

(5)

(6)

.10695 (437/6)

			:
.			:
(1)	(78)		:
(2)			:
.			:
(3)			:
.			:
(4)			:
.			:
	(5)		:
			:
	(6)		
.			

	10240 (315/7)	416 (73/7)	1486 (207/2)	:	(¹)
(333/12)	6768 (361/3)	4763 (282/23)	489 (165/4)		
	2102 (455/2)	5431 (448/1)	540 (264/8)		
			.(310/1)		
			.540 (264/8)		(²)
			.4763 (282/23)		(³)
			.2102 (455/2)		(⁴)
			.5431 (448/1)		(⁵)
			.(310/1)		(⁶)

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

.10697 (437/6)

.2451 (245/1)

	(¹)
	(²)
.416 (73/7)	(³)
.1486 (207/2)	(⁴)
.540 (264/8)	(⁵)
.416 (73/7)	(⁶)
.10240 (315/7)	(⁷)
.489 (165/4)	(⁸)
.(333/12)	(⁹)
.6768 (361/3)	(¹⁰)
.5431 (448/1)	(¹¹)

				:
(2)	(1)	.		(2)
		.		:
	(3)		(79)	:
	(4)	.		:
(5)		.		:
	(6)	.		:
			(7)	.

		.6978 (2697/6) {	}		(¹)
		.1307 (85/2)			(²)
	5493 (419/5)	1469 (319/8)	(466/5)	:	(³)
68 (38/10)	7072 (439/3)	5783 (229/27)	(247/1)		
	.(369/1)	2214 (15/3)	5431 (448/1)		
			.68 (38/10)		(⁴)
			.5783 (229/27)		(⁵)
			.2214 (15/3)		(⁶)
			.5431 (448/1)		(⁷)

•

$$\begin{array}{ccc} (2) & & (1) \\ \cdot & & \cdot \\ & & \vdots \end{array}$$

•

(3)

(4)

$$\vdots \quad (1$$

(5) : (2

$$\begin{matrix} (6) & : & (3) \\ . & : & \end{matrix}$$

(7)

$$\vdots \quad (4$$

(8)

$$: \quad (5$$

(9)

$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (6)$$

(11) (10)

$$.(369/1) \quad (1)$$
$$\cdot(247/1) \quad (2)$$

.10697 (437/6)

$$(3)$$
$$.(466/5) \quad (4)$$

.1469 (319/8) ⁽⁵⁾

.1469 (319/8) ⁽⁶⁾

$$.5493 (419/5) \quad (7)$$

.7072 (439/3) ⁽⁸⁾

.6481 (520/1) ⁽⁹⁾

.213 (88/1)

(10)

.440 (106/1)

$$\binom{11}{}$$

(1)

(2)

(3)

(4)

544

1410

(198)	(1)
(65)	(2)
10867 (433/7)	(3)
10869 (433/7)	(4)

		:	
	:	:	
.	-	-	
:			
(1)		:	
.			
		:	
(2)			
.			
		:	
(3)	(80)	:	
		:	
	(4)		
.			
		:	
(5)			
.		:	
	(6)		
.			

.10737 (454/6)

	(¹)
.8423 8422 (209/8)	(²)
.1082 (685/1) :	(³)
.1082 (685/1)	(⁴)
.1082 (685/1)	(⁵)
.1082 (685/1)	(⁶)

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

.10737 (454/6)		(¹)
	.1082 (685/1)	(²)
	.(104)	(³)
	.(96)	(⁴)
	.(105)	(⁵)

(1)

.

:

.

:

.

(105)

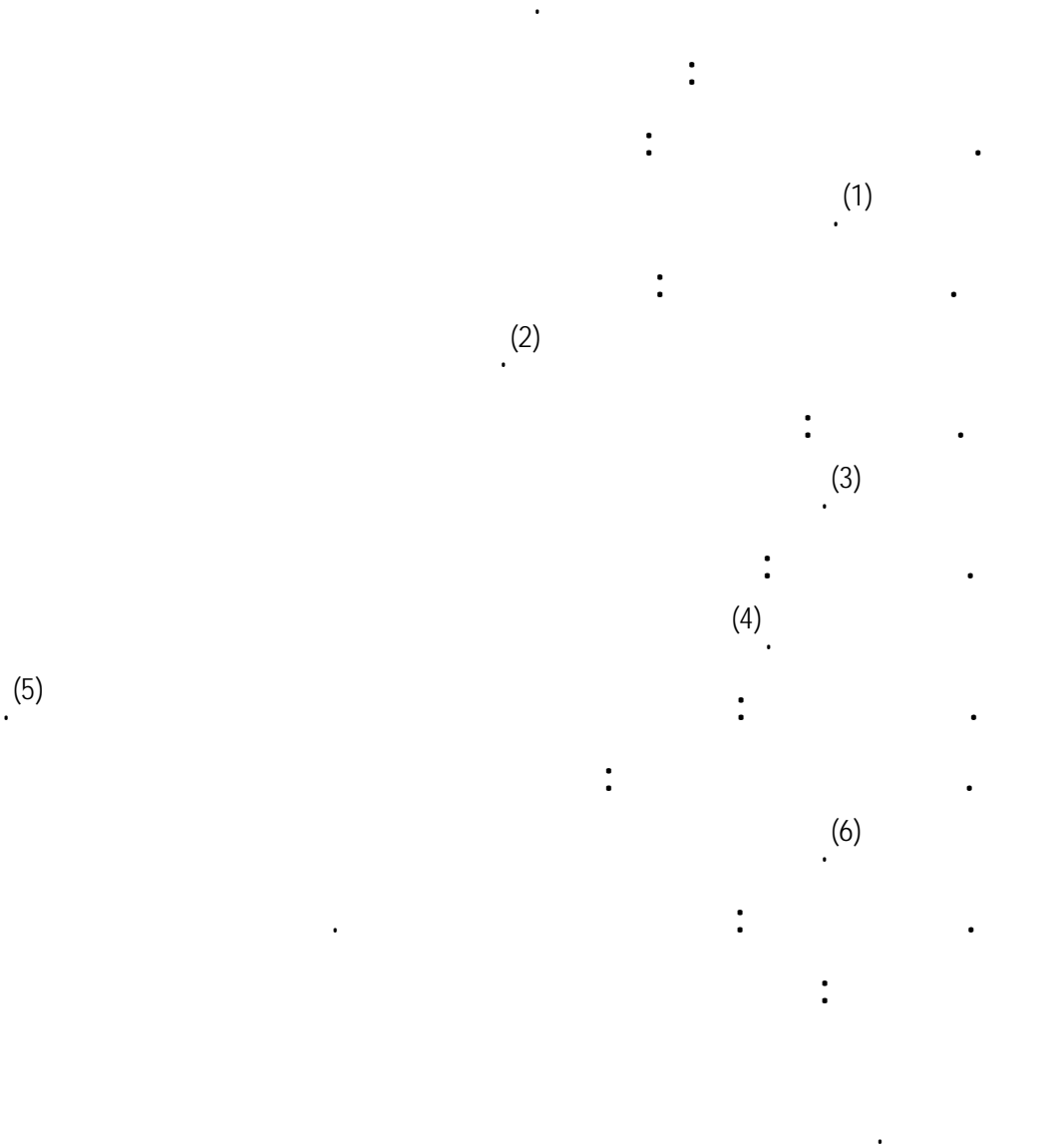
(1)

Created with

 **nitro**^{PDF}[®] professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

Created with



.(107-106)	(¹)
.(112)	(²)
.(112)	(³)
.(110-108)	(⁴)
.(111-110)	(⁵)
.(112)	(⁶)

— : —
·

(1)

:

(2)

:

(3)

(82)

:

(5)

(4)

:

(6)

.10749 (457/6)		(1)
	.634 (231/1)	(2)
.(230/21)	2017 (1/239)	:
	.(230/21)	(4)
	.2017 (1/239)	(5)
	.2017 (1/239)	(6)

:

(2) (1)

:

:

(3)

:

(4)

:

:

.(230/21) (1)
2017 (1/239) (2)
. (230/21) (3)
.10749 (457/6) (4)

(83)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

:	.634 (231/1)			(¹)
(419/1)	2126 (105/10)	13283 (251/8)	2596 (573/3)	
.(129/1)		2155 (224/1)	776 (366/3)	1754
			.776 (366/3)	(²)
			.2126 (105/10)	(³)
			.(129/1)	(⁴)
			.2155 (224/1)	(⁵)
	.10749 (457/6)			(⁶)

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

.2596 (573/3)	(¹)
.13283 (251/8)	(²)
.1754 (419/1)	(³)
.2155 (224/1)	(⁴)
.(116)	(⁵)
.(113)	(⁶)
.(115)	(⁷)
.(117)	(⁸)

⋮
" : - - :
" .
" " : " " :
(1) .

⋮
(2) .

⋮
(3) (84) ⋮

(4) .
⋮
(6) (5)

⋮
(8) (7)

.10753	10752 (459/6)		(1)
		.2923 (201/3)	(2)
.501 (547/3)		15396 (98/9) :	(3)
		.15396 (98/9)	(4)
		.501 (547/3)	(5)
		.15396 (98/9)	(6)
		.501 (547/3)	(7)
		.15396 (98/9)	(8)

:

:

:

(1)

:

(2)

:

(3) "

" :

:

(4)

:

:

:

(5)

:

.

.10753 10752 (459/6)

(¹)

.15396 (98/9)

(²)

.(13/1)

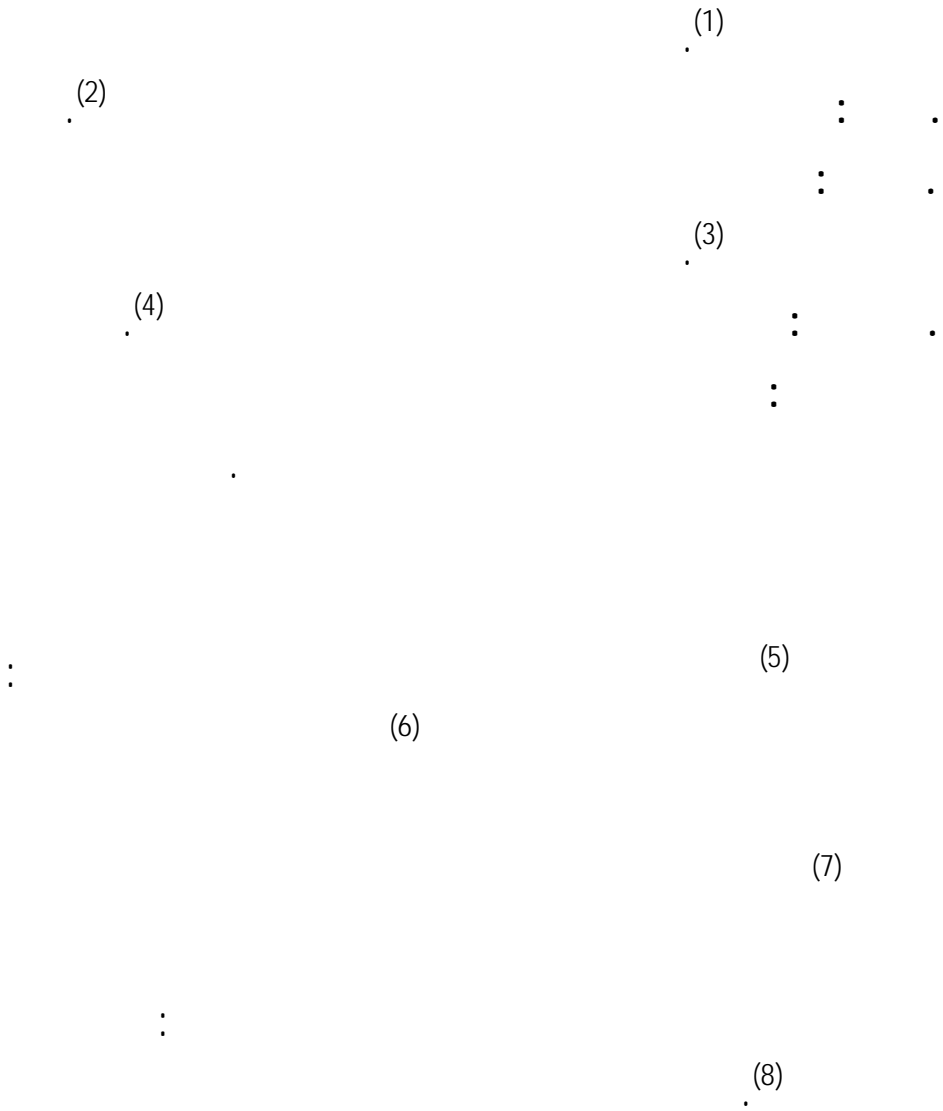
(³)

.(126-125)

(⁴)

.(128 127)

(⁵)



.(128)	(¹)
.(129)	(²)
.(63)	(³)
.(129)	(⁴)
.431 (137/1)	(⁵)
.20525 (5/50)	(⁶)
.8744 (5/226)	(⁷)
.133 (105/1)	(⁸)

:"- - : :
" . : :
:

(1)

:

(2)

:

(3)

(85)

:

(4)

:

(5)

:

(6)

.10756 (460/6)

.(60/22)

278 (552/13)

	(¹)
.663 (206/1)	(²)
2190 (349/4) :	(³)
.2190 (349/4)	(⁴)
.278 (552/13)	(⁵)
.(60/22)	(⁶)

:

:

(1)

:

(2)

:

(3)

(1

(4)

(2

:

.

:

:

(5)

:

(6)

:

.

.10756 (460/6)

.2190 (349/4)	(¹)
	(²)
.2190 (349/4)	(³)
.(60/22)	(⁴)
.(138-137)	(⁵)
.(141)	(⁶)

[illegible]

(2)

(3)

$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (4)$$

(5)

.16261 (133/8)

.(140-139)	(¹)
.(141)	(²)
.(105)	(³)
.20487 (46/5)	(⁴)
	(⁵)

:

:

:

:

-

-

" :-

-

"

(1)

:

(2)

:

(86)

:

:

.

:

(3)

:

.

.10703 (442/6)

	(¹)
.15937 (258/25)	(²)
.4625 (393/1)	(³)

(1)

:

(2)

:

(3)

:

:()

:

.7487 (586/1)	(¹)
.6992 (552/1)	(²)
.2169 (226/1)	(³)

الفصل الرابع

في دراسة الرواة الصحاح في مجمع الزوائد

وفيه مبحث واحد:

دراسة الرواة الصحاح وعددهم.....(20)

(87)

	.10680 (432/6)			(¹)
			.4458 (144/2)	(²)
(267/1)	6598 (143/12)	14747 (513/8)	:	(³)
.3172 (293/1)	3124 (216/14)	139 (61/5)		
		.6598 (143/12)		(⁴)
		.3124 (216/14)		(⁵)
		.7562 (268/14)		(⁶)

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

	.3172 (293/1)	(¹)
	.(267/1)	(²)
		(³)
.10680 (432/6)	.14747 (513/8)	(⁴)
	.3124 (216/14)	(⁵)
	.6598 (143/12)	(⁶)
	.139 (61/5)	(⁷)
	.3172 (293/1)	(⁸)

			:
(1)		(88)	
			:
(2)			
			:
(3)			
			:
(4)			
			:
		(5)	
			:
		(6)	
			:
		(7)	

	16327 (261/9)	821 (197/9)	(408/6)	:	(¹)
(598/1)	486 (265/11)	9659 (415/4)	6949 (46/32)		
			.7675		
			.6949 (46/32)		(²)
			.486 (265/11)		(³)
			.6949 (47/32)		(⁴)
			.7675 (598/1)		(⁵)
			.(408/6)		(⁶)
	.10680 (432/6)				(⁷)

•

(1

(2

(3

(4

•

•

•

•

•

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

(3)

(4)

(5)

⁽⁶⁾

:

7111 (381/32)

7840 (609/1)

(8)

(9)

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

	.2737 (260/3)	(¹)
	.7840 (609/1)	(²)
	.(527/10)	(³)
		(⁴)
	.3550 (418/8)	(⁵)
	.1307 (304/9)	(⁶)
	.11916 (653/7)	(⁷)
	.6411 (397/2)	(⁸)
	.7840 (609/1)	(⁹)
.10680 (432/6)		

			:
(1)	.	.	
	.		
			:
(2)		(90)	
			:
(3)	.		
			:
(4)	.		
			:
(5)	.		
			:
		(6)	.

		.2029 (9/3)		(¹)
2269 (406/6)	1274 (148/2)	2422 (321/2)	:	(²)
(426/7)	3874 (34/2)	4018 (308/20)	10119 (290/7)	
	4682 (397/1)	486 (246/7)	(116/1)	
			.1831 (342/2)	
			.486 (246/7)	(³)
			.4018 (308/20)	(⁴)
			.1831 (342/2)	(⁵)
			.4682 (397/1)	(⁶)

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

	.(426/7)	(¹)
		(²)
.10680 (432/6)	.2422 (321/2)	(³)
	.1274 (148/2)	(⁴)
	.2269 (406/6)	(⁵)
	.4018 (310/20)	(⁶)
	.10119 (290/7)	(⁷)
	.3874 (34/2)	(⁸)
	.(116/1)	(⁹)
	.4682 (397/1)	(¹⁰)

	(¹)
	(²)
.2538 (250/1)	(³)
.5050 (423/1)	(⁴)

(1)

(2)

(91)

(4)

(5)

(6)

.10687 (434/6)

3011 (300/4)

145 (114/1)

2531 (5/12)

670 (430/1)

(335/1)

.2575 (252/1)

⁽¹⁾
$$.7227 (311/7) \quad (2)$$
$$(252/7) \quad : \quad \binom{3}{1}$$

571 (264/1)

341 (176/4)

$$.341 \text{ (176/4)} \quad (4)$$
$$.2531 \text{ (5/12)} \quad (5)$$

.571 (264/1) ⁽⁶⁾

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

	.2575 (252/1)	(¹)
	.(335/1)	(²)
		(³)
	.145 (114/1)	(⁴)
	.(252/7)	(⁵)
	.2531 (8/12)	(⁶)
	.670 (430/1)	(⁷)
	.341 (176/4)	(⁸)
	.3011 (300/4)	(⁹)
	.2575 (252/1)	(¹⁰)
.10687 (434/6)		

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

.503 (196/1)	(¹)
.9 (8/1)	(²)
.(165)	(³)
.(98)	(⁴)
.(165)	(⁵)
.4017 (351/1)	(⁶)

•

•

•

•

•

•

•

1

•

(1)

1

•

()

()

()

(2)

.10690 (434/6)

⁽¹⁾

.5011 (179/5)

(2)

•

•

(92)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

• •

•

•

•

•

•

•

•

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

(8)

(9)

(10)

.10690 (434/6)

.6054 (284/11)	(¹)
.4513 (386/1)	(²)
.1767 (310/2)	(³)
	(⁴)
.58 (152/11)	(⁵)
.1218 (130/2)	(⁶)
.913 (167/6)	(⁷)
.7 (10/1)	(⁸)
.4027 (425/2)	(⁹)
.4513 (386/1)	(¹⁰)

			:
.		(2)	(1)
	.		
			:
(3)		(94)	:
			:
	(4)		
			:
	(5)		
			:
	(6)		
			:
		(7)	

.70 (39/1)					(¹)
	.268 (63/1)				(²)
1892 (466/2)		2115 (177/2)	(408/6)	:	(³)
50 (26/2)		717 (285/1)	855 (408/4)	1990 (97/4)	
				.854 (134/1)	
				.50 (26/2)	(⁴)
				.855 (408/4)	(⁵)
				.2115 (177/2)	(⁶)
				.854 (134/1)	(⁷)

•

(1)

•

(2)

•

$$(3) \quad \vdots \quad (1)$$
$$\begin{matrix} (4) & : & (2) \\ . & : & \end{matrix}$$
$$(5) \quad \cdot \quad (3)$$
$$\begin{matrix} (6) & : \\ . & : \end{matrix} \quad (4$$
$$\begin{matrix} (7) & : & (5) \\ \cdot & : & \end{matrix}$$

•

(8)

•

•

.10690 (434/6)

$$.(408/6) \quad (1)$$
$$(1)$$
$$(2)$$

.1892 (466/2) ⁽³⁾

$$(3)$$

.50 (26/2) (4)

(4)

.1990 (97/4) (5)

(5)

.717 (285/1) ⁽⁶⁾

⁽⁶⁾

.854 (134/1) ⁽⁷⁾

(7)

707 (247/1) ⁽⁸⁾

(8)

•

•

•

•

256

. 1989 – 1409

•

•

•

•

•

•

•

•

:

•

•

•

(1)

$$(2)$$

(3)

•

•

— — — — —

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

21. _____

22. _____

23. _____

24. _____

25. _____

26. _____

27. _____

28. _____

29. _____

30. _____

31. _____

32. _____

33. _____

34. _____

35. _____

36. _____

37. _____

38. _____

39. _____

40. _____

41. _____

42. _____

43. _____

44. _____

45. _____

46. _____

47. _____

48. _____

49. _____

50. _____

51. _____

52. _____

53. _____

54. _____

55. _____

56. _____

57. _____

58. _____

59. _____

60. _____

61. _____

62. _____

63. _____

64. _____

65. _____

66. _____

67. _____

68. _____

69. _____

70. _____

71. _____

72. _____

73. _____

74. _____

75. _____

76. _____

77. _____

78. _____

79. _____

80. _____

81. _____

82. _____

83. _____

84. _____

85. _____

86. _____

87. _____

88. _____

89. _____

90. _____

91. _____

92. _____

93. _____

94. _____

95. _____

96. _____

97. _____

98. _____

99. _____

100. _____

— — — — —

•

(1)

•

•

(2)

•

•

(3)

(95)

•

•

(4)

•

•

(5)

.10691 (436/6)

¹⁾
$$.5016 (180/5) \quad (2)$$
$$(2)$$
$$6980 \text{ (112/32)} \quad 6105 \text{ (536/5)} \quad 1074 \text{ (255/9)} \quad : \quad (3)$$

(3)

.7706 (600/1) 520 (281/11) 6294 (381/2) 28 (57/14)

$$.520 (281/11) \quad (4)$$

(4)

.6980 (112/32) ⁽⁵⁾

(5)

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

	.1074 (255/9)	(¹)
	.7706 (600/1)	(²)
	.28 (57/14)	(³)
.10691 (436/6)		(⁴)
	.1892 (466/2)	(⁵)
	.6980 (112/32)	(⁶)
	.6105 (536/5)	(⁷)
	.6294 (381/2)	(⁸)
	.7706 (600/1)	(⁹)

:

(1)

:

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

:

(6)

:

:

.6378 (122/7) - -

	(¹)
.(123)	(²)
.(119-118)	(³)
.5841 (475/1)	(⁴)
.(168)	(⁵)
.(297)	(⁶)

(96)

Created with

 **nitro**^{PDF} professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

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

	.2101 (174/2)	(¹)
	.1876 (463/2)	(²)
	.840 (133/1)	(³)
	.28 (57/14)	(⁴)
		(⁵)
.10702 (441/6)	.194 (261/1)	(⁶)
	.156 (46/3)	(⁷)
	.840 (133/1)	(⁸)
	.840 (133/1)	(⁹)

•

•

•

(1)

•

•

(2)

•

1

(3)

•

•

(4)

(4)

8

1

•

•

•

.7914 (614/1) ⁽¹⁾

.7407 (580/1) ⁽²⁾

.526 (113/1) ⁽³⁾

.2524 (249/1) ⁽⁴⁾

				:	:
-	-	-	-	:	" :
					.
			(1)		:
					:
	(2)				:
					:
		(3)	(97)		:
					:
	(4)				:
					:
(5)					:
					:
			(6)		

					.10705 (442/6)	(¹)
						.4458 (144/2) (²)
	(419/1)	7615 (304/14)	16448 (282/9)	:		(³)
(266/3)	7887 (612/1)	731 (374/11)	7159 (465/32)			
		(.440/1)	2753			
			.731 (374/11)			(⁴)
			.7159 (465/32)			(⁵)
			.2753 (266/3)			(⁶)

•

(1)

•

(2)

•

(3)

•

(4)

.

(1

(5)

(2

(6)

(3

(7)

(4

(8)

•

(5

(9)

(6

:

(10)

•

•

.10705 (442/6)

.(440/1)

.7887 (612/1) ⁽¹⁾

$$.7615 \text{ (304/14)} \quad (2)$$

(3)

$$.(419/1) \quad (4)$$

(4)

.7159 (467/32) ⁽⁶⁾

(6)

.16448 (282/9) (7)

(7)

$$.7615 (304/14) \quad (8)$$

(8)

.7887 (612/1) ⁽⁹⁾

(9)

(10)

.

:

(1) (98)

:

(2)

:

(3)

:

(4)

:

(5)

:

(6)

:

(7)

1338 (295/1)	7 (193/1)	(405/6)	:	(¹)
87 (44/1)	64 (375/1)	12042 (9/8)	79 (57/2)	
		.51 (31/1)	63 (81/1)	
		.87 (44/1)		(²)
		.64 (375/1)		(³)
		.51 (31/1)		(⁴)
		.63 (81/1)		(⁵)
		.1338 (295/1)		(⁶)
.10705 (442/6)				(⁷)

•

(1)

(1

(2)

(2

(3)

(3

(4)

(4

(5)

(5

(6)

(6

:

(7)

.(405/6) ⁽¹⁾

.7 (193/1) ⁽²⁾

.79 (57/2) ⁽³⁾

.64 (378/1) $(^4)$

$$.12042 \text{ (9/8)} \quad (5)$$

.63 (81/1) (6)

.194 (83/1)

Created with

			:
(1)	(99)		:
(2)			:
(3)			:
(4)			:
	(5)		:
(6)			:
	(7)		:

5352 (391/5)	815 (186/8)	(288/6)	:	(¹)
6632 (530/1)	237 (119/10)	27 (71/5)	5931 (521/27)	
			.2265 (36/3)	
			.237 (119/10)	(²)
			.5931 (521/27)	(³)
			.2265 (36/3)	(⁴)
			.6632 (530/1)	(⁵)
			.5352 (391/5)	(⁶)
.10705 (442/6)				(⁷)

(8)

.761 (274/1)
.1113 (50/2)

(1)

: .

: .

: .

(2)

(3)

: .

:

(4)

(5)

(6)

.(168) ⁽¹⁾

.6601 (528/1) ⁽²⁾

.(47) ⁽³⁾

.3593 (317/2) ⁽⁴⁾

.1959 (311/1) ⁽⁵⁾

546 (311/1) ⁽⁶⁾

:

. 1984 – 1405

(3) **(100)**

Created with

 **nitro**^{PDF} professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

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

	.1887 (142/9)	(¹)
	.668 (315/1)	(²)
	.1917 (208/1)	(³)
		(⁴)
	.4382 (100/3)	(⁵)
	.497 (227/3)	(⁶)
	.360 (86/1)	(⁷)
	.469 (359/1)	(⁸)
.10708 10707 (443/6)		

(1)

.

:

(5)

(2)

.

:

(6)

(3)

.

:

(7)

(4)

.

:

(8)

:

(5)

.

.

:

(6)

(101)

:

(7)

.

:

(8)

.

				<div>.206 (178/1)</div>	<div>(¹)</div>
				<div>.2145 (478/3)</div>	<div>(²)</div>
				<div>.7821 (301/6)</div>	<div>(³)</div>
				<div>.1917 (208/1)</div>	<div>(⁴)</div>
<div>.6899 (46/8)</div>					<div>(⁵)</div>
<div>1554 (228/2)</div>	<div>2689 (378/2)</div>	<div>(244/7)</div>	<div>:</div>		<div>(⁶)</div>
<div>4666 (149/2)</div>	<div>4985 (200/24)</div>	<div>800 (396/8)</div>		<div>5108 (336/5)</div>	
<div>.1338 (321/1)</div>	<div>2181 (499/1)</div>	<div>5653 (462/1)</div>			
		<div>.800 (396/8)</div>			<div>(⁷)</div>
		<div>.4985 (200/24)</div>			<div>(⁸)</div>

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

	.2181 (499/1)	(¹)
	.5653 (462/1)	(²)
	.1338 (321/1)	(³)
.10708 10707 (443/6)		(⁴)
	.(244/7)	(⁵)
	.2689 (378/2)	(⁶)
	.926 (164/7)	(⁷)
	.1554 (228/2)	(⁸)
	.4985 (200/24)	(⁹)
	.5108 (336/5)	(¹⁰)

:

•

•

:

•

:

:

•

.10365 (311/7) ⁽⁶⁾

.10709 (443/6)				(¹)
		.17522 (65/29)		(²)
12804 (170/8)	160 (38/3)	(337/7)	:	(³)
560 (279/2)	1069 (330/1)	1277 (329/6)	(138/1)	
		.1288 (164/1)	438 (206/1)	
		.560 (279/2)		(⁴)
		.1277 (329/6)		(⁵)

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

	.438 (206/1)	(¹)
	.1288 (164/1)	(²)
	.(138/1)	(³)
.10708	10707 (443/6)	(⁴)
	.(337/7)	(⁵)
	.560 (279/2)	(⁶)
	.160 (38/3)	(⁷)
	.160 (38/3)	(⁸)
	.12804 (170/8)	(⁹)
	.1069 (330/1)	(¹⁰)

(1) : (7

:

(2)

.

:

:

:

(3)

:

(4)

:

(5)

:

.1288 (164/1)	(¹)
	(²)
.3563 (319/1)	(³)
.7701 (600/1)	(⁴)
.274 (499/1)	(⁵)

.329 (77/1)

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

.10721 10720 (447/6)	(¹)
.9727 (348/9)	(²)
.(165)	(³)
.(98)	(⁴)
.(96)	(⁵)
.4154 (361/1)	(⁶)

(1)

(2)

.

:

.

:

.

:

(212) (1)

(47) (2)

•

•

•

•

•

•

•

•

(1)

•

(2)

•

(3)

(103)

•

(4)

•

(5)

.10733 (452/6)

⁽¹⁾

.3805 (105/4)

$$(2)$$

1624 (353/8)

1892 (431/7)

781 (393/1)

.

(3)

.113 (60/10)

5823 (314/27)

11187 (504/7)

.113 (60/10)

(4)

.1892 (431/7)

(5)

:

(1)

:

(2)

:

:

(3)

:

(4)

(1

(5)

(2

(6)

(3

(7)

(4

(8)

(5

(9)

(6

.10733 (452/6)

.5823 (314/27)	(¹)
.6520 (523/1)	(²)
	(³)
.781 (393/1)	(⁴)
.5823 (314/27)	(⁵)
.1624 (353/8)	(⁶)
.113 (61/10)	(⁷)
.11187 (504/7)	(⁸)
.6520 (523/1)	(⁹)

		:
(1)	.	.
	.	
		:
(2)	.	:
		:
		:
(3)	.	.
		:
		:
(4)	.	.
	.	.
	.	.
	-	-
	-	-
		:
(5)	.	.
		:
		.
.3736 (1456/4) {...	}	(¹)
		(²)
		(³)
		(⁴)
		(⁵)

:

:

:

.

-

-

-

-

.

:

-

-

-

-

.

-

-

-

-

.

(1)

.

:

:

(2)

.

.10736 (453/6)

.10737 (304/10)

(¹)

(²)



			:
(1)		(104)	
			:
(2)			:
.			
			:
	(3)		:
.			
			:
(4)			:
.			
			:
		(5)	
		.	
			:
(6)			
.			
			:
		(7)	
		.	

	1517 (320/5)	1161 (112/2)	(250/5)	:	(¹)
681			356 (116/3)	3867 (63/5)	
	75 (62/1)	1994 - 1900	:	:	
	.75 (62/1)		1682 (314/3)	4309 (372/1)	
			.75 (62/1)		(²)
			.75 (62/1)		(³)
			.1682 (314/3)		(⁴)
			.4309 (372/1)		(⁵)
			.356 (116/3)		(⁶)
	.10736 (453/6)				(⁷)

.(250/5)	(¹)
.1161 (112/2)	(²)
.1517 (320/5)	(³)
.3867 (63/5)	(⁴)
.4309 (372/1)	(⁵)
	(⁶)
	(⁷)
.7605 (594/1)	(⁸)

(1)

.

:

.

(2)

.

:

.

(3)

.

:

.

(4)

.

(5)

.

:

.

:

.

(6)

.

:

.

:

.

.3388 (308/1) ⁽¹⁾

.3721 (330/1) ⁽²⁾

.(318) ⁽³⁾

.(185) ⁽⁴⁾

.(318) ⁽⁵⁾

.(65) ⁽⁶⁾

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

.10742 (456/6)	(¹)
.9737 (350/9)	(²)
.(165)	(³)
.(98)	(⁴)
.(165)	(⁵)
.(168)	(⁶)
.(168)	(⁷)
.(168)	(⁸)

•

•

•

•

•

•

•

⁽¹⁾

(2)

$$(3)$$

(4)

•

(5)

•

(6)

— :
(1) " : —
"

(2)

(3)

.(394/3)
.10748 (457/6)

— : (1)
(2)
.4757 (197/8) (3)

			:
(1)		(105)	
			:
	(3)	(2)	
			:
(4)			
			:
	(5)		
			:
		(6)	
			:
	(7)		
			:
		(8)	
1163 (112/2)	743 (169/3)		: (1)
1160 (328/4)	1534 (323/5)	351 (205/1)	
3930 (297/7)	4314 (372/1)	3934 (416/2)	(312/6)
		.1688 (317/3)	
	.(332/12) ()	(2)
		.1534 (323/5)	(3)
		.1688 (317/3)	(4)
		.3930 (297/7)	(5)
		.4314 (372/1)	(6)
		.(312/6)	(7)
.10748 (457/6)			(8)

Created with

 **nitro**^{PDF} professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

$$\begin{aligned} &.(194 \ 193) && (1) \\ &.(195) && (2) \\ &.(59) && (3) \end{aligned}$$

•

•

(106)

•

:

:

•

⁽¹⁾

(2)

$$(3)$$

5946

7352 (576/1)

(4)

(5)

(6)

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

	.7352 (576/1)	(¹)
		(²)
.10751 (459/6)	.(297/6)	(³)
	.1915 (334/2)	(⁴)
	.5946 (503/5)	(⁵)
	.6010 (343/2)	(⁶)
	.7352 (576/1)	(⁷)
	.6041 (2351/5)	(⁸)
.593 (147/1)		(⁹)

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

.7256 (570/1)	(¹)
.4318 (373/1)	(²)
.(165)	(³)
.(168)	(⁴)
.16641 (61/4)	(⁵)

الفصل الخامس

منهج الإمام الهيثمي في الجرح والتعديل

وفيه أربعة مباحث

المبحث الأول:

طريقة الإمام الهيثمي في ذكر الجرح والتعديل

المبحث الثاني:

ألفاظ التوثيق لدى الهيثمي

المبحث الثالث:

ألفاظ الجرح لدى الهيثمي

المبحث الرابع:

خصائص المنهج الذي انتهجه الإمام الهيثمي

	-	-	:	
"				
	-	-	"	.
.				
			:	
	:			
			.	
			:	
:				
		(1)		
		.	:	
			:	
		:		
		.	:	
			:	
:	(2)		:	
.10694 (437/6)			-	(¹)
.10699 (438/6)			-	(²)

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

	.10680 (432/6)	-	(1)
.10725	10724 (448/6)	-	(2)
	.10755 (459/6)	-	(3)
.10696	(437/6)	-	(4)
	.10728 (449/6)	-	(5)

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

.10750 (458/6)	-	(¹)
.10686 (434/6)	-	(²)
.10748 (457/6)	-	(³)
.10746 (457/6)	-	(⁴)

:

.

:

:

:

(1)

.

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

.3389 (403/2)	-	(¹)
.15881(430/9)	-	(²)
.17710 (285/10)	-	(³)
.4814 (265/3) "	-	(⁴)
.1180 (321/1)	-	(⁵)
.3300 (382/2)	-	(⁶)
.16737 (49/10)	-	(⁷)
.4804 (263/3) "	-	(⁸)
.2777 (260/2)	-	(⁹)

(3)

(2)

(1)

(5)

(4)

(6)

.18039 (365/10)

.14329(12/9)

.9197(305/5)

.10875(27/7) "

.4801(262/3) " "

.8946 (241/5)

— (1)

$$- \quad (2)$$

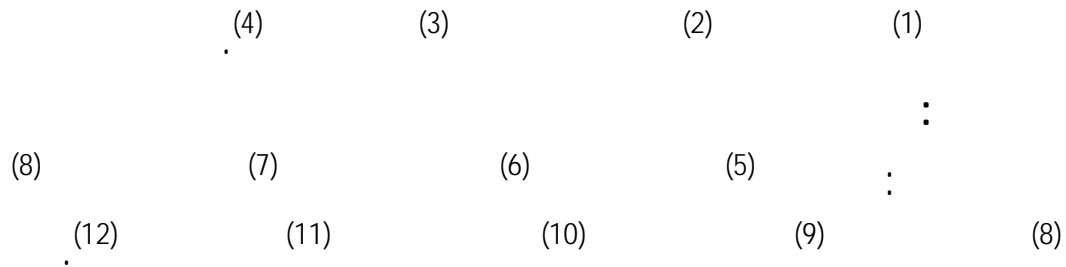
— (3)

$$- \quad (4)$$

— (5)

$$- \quad (6)$$

			:	
		:		
			:	
		(1)	:	
			:	
			:	
(4)	(3)	(2)	:	
			:	
(7)	(6)	(5)	:	
	(10)	(9)	:	(8)
			:	
		(11)	:	
			:	
(13)		(12)	:	
		.18209 (404/10)	-	(¹)
		.108 (55/1)	-	(²)
		.5883(509/3)	-	(³)
		.404 (140/1)	-	(⁴)
		.552 (175/1)	-	(⁵)
		.5690 (462/3)	-	(⁶)
.5876 (508/3)			-	(⁷)
		.4 (28/1)	-	(⁸)
		.288 (113/1)	-	(⁹)
		.14261 (438/8)	-	(¹⁰)
		.259 (106/1)	-	(¹¹)
	.573 (180/1)		-	(¹²)
		.479 (159/1)	-	(¹³)



.11285 (152/7) "	":	-	(¹)
.1393 (361/1)		-	(²)
.19 (32/1)		-	(³)
.4825 (266/3)		-	(⁴)
.8408 (125/5)		-	(⁵)
.12674 (16/8)		-	(⁶)
.2673 (239/2)		-	(⁷)
.5771 (481/3)		-	(⁸)
.2315 (163/2)		-	(⁹)
.44 (39/1)		-	(¹⁰)
.6294 (125/4)		-	(¹¹)
.6200 (65/4)		-	(¹²)

•

:

•

.1

(1) "

|| . . .
|| . . .

.2

(2) "

11.

.3

(3) "

II

.4

(5) "

(4)

||

.5

•	•
•	•

(6)

.6

(7) "

II

.10688 (435/6)

— (1)

.10743 (456/6)

$$- \quad (2)$$

.10740 (455/6)

— (3)

.710 (299/20)

(4)

.10727 (449/6)

— (5)

.10682 (433/6)

— (6)

.10725 10724 (448/6)

- (7)

Created with

 **nitro**^{PDF}professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

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

.10755 (459/6)	-	(1)
10746 (457/6)	-	(2)
10693 (436/6)	-	(3)
.10682 (433/6)	-	(4)
.10697 (437/6)	-	(5)
.10727 (449/6)	-	(6)
.10744 (456/6)	-	(7)
.10750 (458/6)	-	(8)

الخاتمة

:

.1 - -

.2 " "

.3

.4

.5

.6 - -

.7

(1)

.8

.9

! .

.10692 (436/6)

- (1)

:

"

.1

"

.

.2

.

.3

.

.4

.

.5

.

.6

.

.7

.

.8

.

.9

.

.



•

$$): -$$

$$(1) \left(\dots \right)$$

$$\cdot^{(2)} ($$
$$) :-$$

•

•

—

—

—

—

—

•

:

• —

:

•

:

—

•

:

•

. 131 / (1)

. 61 / (2)

⋮
⋮
⋮

الفهارس

فهرس الآيات القرآنية

فهرس الأحاديث والآثار

فهرس الصحابة رضي الله عنهم

فهرس الأعلام المترجمة

فهرس الرواة

فهرس المصادر والمراجع

فهرس الموضوعات

فهرس الآيات القرآنية

الرقم	طرف الآية	الآية: السورة	رقم الصفحة
1		:131	351
2		:61	351
3		:102	5
4		:70,71	5
5		:1	5

فهرس أطراف الأحاديث والآثار

رقم الصفحة	طرف الحديث أو الأثر	الرقم
145		1
206		2
280		3
328		4
66		5
248		6
330		7
213		8
319		9
106		10
264		11
277		12
158		13
113		14
267		15
97		16
198		17
186		18

64		19
48		20
79		21
209		22
253		23
169		24
166		25
162		26
192		27
280		28
224		29
238		30
174		31
298		32
334		33
99		34
172		35
38		36
189		37
291		38

324		39
183		40
142		41
261		42
101		43
56		44
233		45
304		46
45	:	47
217		48
242		49
118		50
316		51
74		52
221		53
195		54
227		55
85		56
55		57
247		58

93		59
202		60
235		61
137		62
274		63
125		64
271		65
230		66
130		67
177		68
70		69
180		70
311		71
154		72
321		73
301		74

فهرس الصحابة رضي الله عنهم

رقم الصفحة	إسم الروای	الرقم
117		1
157		2
220		3
129		4
182		5
315		6
105		7
179		8
287		9
223		10
136		11
201		12
318		13
297		14
171		15
63		16
69	()	17
185		18

65		19
54		20
44		21
47		22
212		23
148		24
84		25
173		26
124		27
208		28
176		29
197		30
191		31
232		32

فهرس الأعلام المترجمة

رقم الصفحة	إسم المترجم	الرقم
187		1
265		2
95		3
20		4
20		5
77		6
76		7
60		8
60		9
102		10
293		11
40		12
76		13
254		14
43		15
50		16
40		17
20		18

40		19
20		20
23		21
23		22
24		23
23		24
218		25
75		26
23		27
193		28
61		29
24		30
170		31
109		32
46		33
88		34
41		35
20		36
72		37
29		38

41		39
40		40
20		41
60		42
20		43
150		44
31		45
121		46
40		47
150		48

فهرس الرواة
أولاً: حسب ترتيب حروف الهجاء:

رقم الصفحة	إسم الروای	الرقم
125		1
42		2
103		3
79		4
134		5
308		6
221		7
118		8
101		9
163		10
242		11
192		12
48		13
274		14
306		15
155		16
166		17

110		18
253		19
295		20
189		21
76		22
70		23
316		24
292		25
120		26
235		27
210		28
311		29
277		30
301		31
83		32
186		33
288		34
49		35
113		36
61		37

217		38
59		39
280		40
85		41
183		42
195		43
224		44
122		45
250		46
150		47
264		48
331		49
325		50
52		51
130		52
293		53
180		54
285		55
267		56
89		57

45		58
57		59
172		60
146		61
139		62
81		63
256		64
202		65
313		66
198		67
227		68
214		69
258		70
206		71
247		72
158		73
177		74
174		75
106		76
66		77

127		78
248		79
271		80
253		81
253		82
74		83
255		84
169		85
230		86
149		87
142		88
321		89
108		90
81		91
132		92
137		93
87		94
261		95
71		96
115		97

334		98
247		99
239		100
282		101
269		102
298		103
39		104
283		105
304		106

ثانيا : حسب ترتيب الرسالة

رقم الصفحة	إسم الروای	الرقم
39		1
42		2
45		3
48		4
49		5
52		6
57		7
59		8
61		9
66		10
70		11
71		12
74		13
76		14
79		15
81		16
83		17
85		18

87		19
89		20
81		21
101		22
103		23
106		24
108		25
110		26
113		27
115		28
118		29
120		30
122		31
125		32
127		33
130		34
132		35
134		36
137		37
139		38

142		39
146		40
149		41
150		42
155		43
158		44
163		45
166		46
169		47
172		48
174		49
177		50
180		51
183		52
186		53
189		54
192		55
195		56
198		57
202		58

206		59
210		60
214		61
217		62
221		63
224		64
227		65
230		66
235		67
239		68
242		69
247		70
247		71
248		72
250		73
253		74
253		75
253		76
255		77
256		78

258		79
261		80
264		81
267		82
269		83
271		84
274		85
277		86
280		87
282		88
283		89
285		90
288		91
292		92
293		93
295		94
298		95
301		96
304		97
306		98

308		99
311		100
313		101
316		102
321		103
325		104
331		105
334		106

فهرس المصادر والمراجع

الرقم	إسم الكتاب
	{ }
1	259 1405 . :
2	256 : : 1409 – 1989 .
3	: 1427 - 2006 .
4	: : 463 1412 .
5	911 1969 – 1389 . :
6	852 1412 . : :
7	: 1396 1980 .

	8
: 1396 . 2002 / -	
: 475 . 1411	9
852 : . 1986 - 1406	10
: 820 . 1282 : :	11
- 1408 : 562 . 1988	12
{ }	
: : 909 . 1992 - 1413	13
: 542 . 1418	14
	15

<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>807</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1994</div> </div> </div>	
<div> <div>{ }</div> </div>	
<div> <div> <div>:</div> <div>233</div> </div> <div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1979 -</div> <div>1399</div> </div> </div>	16
<div> <div>233</div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1400</div> </div> </div>	17
<div> <div>385</div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1984 -</div> <div>1404</div> </div> </div>	18
<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>748</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1987 -</div> <div>1407 :</div> </div> </div>	19
<div> <div>911</div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1952 -</div> <div>1371</div> </div> </div>	20
<div> <div>256</div> <div> <div>.</div> <div>:</div> </div> </div>	21
<div> <div> <div>:</div> <div>463</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1997 -</div> <div>1417</div> </div> </div>	22

240	23
: : . 1397	
: 571 . 1998- 1419 :	24
: : 397 . 1410	25
: : 852 .	26
: : 264 . 1999	27
748 : : . 1998 - 1419	28
: : 852 . 1996	29
	30

<p>474</p> <p>—</p>	
<p>1986 - 1406</p> <p>852</p>	31
<p>629</p> <p>1410</p>	32
<p>852</p> <p>1984 - 1404</p>	33
<p>742</p> <p>1980 - 1400</p>	34
<p>1031</p> <p>1988 - 1408</p>	35
{ }	
<p>354</p> <p>1975 - 1395</p>	36
{ }	
<p>606</p> <p>— —</p>	37

.	
: 327	38
. 1424	
{ }	
: : 923	39
. 1416	
{ }	
: 852	40
. 1348	
{ }	
: : 832	41
. 1990 - 1410	
: 911	42
{ }	
428	43
. 1407 : :	
: 1345	44

{ }	
275	45
: 1979 – 1399	
: 1404	46
: 1984 – 1404	47
: 412 : 1427 :	48
: 234 1404	49
1408 : 405 : 1988	50

	51
: 732	
.	:
398	52
.	:
275	53
.	:
:	54
:	
1414	55
:	:
. 1994 -	
:	56
:	:
. 1994 - 1414	544
279	57
.	:
748	58
. 1993 - 1413	:
{ }	
. 1406	59
:	1089

544	60
: :	
. 1410	
{ }	
354 :	61
: :	
. : 739 :	
256	62
: :	
. 1987 - 1407	
: 261	63
.	
)	64
: 261 (
. 1999- 1420	
{ }	
256	65
.	
	66
: 322	
. 1998 - 1418	

256	67
. 2005/ 1426	:
:	68
264	
- 1402	:
. 1982	
:	69
:	
579	
. 1406	
:	70
902	
. 1412	
{ }	
:	71
911	
. 1983 - 1403	
526	72
.	:
:	:
:	73
:	
771	
. 141	
:	74
)	
:	
447	

. : : (
: 230	75
852	76
. : :	
: 240 . 1982 – 1402	77
{ }	
748	78
: : . 1985 - 1405	
-	79
: . 1989 - 1409	
: : (385) . 1985 - 1405	80
: : 385 . 1985 - 1405	81
	82

<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>385</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1985 - 1405</div> </div> </div>	
<div> <div> <div>:</div> <div>241</div> </div> <div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1988 - 1408</div> </div> </div>	83
<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>241</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1988 1408</div> </div> </div>	84
<div> <div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1995 - 1415</div> </div> </div>	85
<div>{ }</div>	
<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>597</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1985 -</div> </div> </div>	86
<div>{ }</div>	
<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>395</div> </div> <div> <div>.</div> <div>1996 - 1417</div> </div> </div>	87
<div> <div> <div>:</div> <div>:</div> <div>.</div> <div>1982</div> </div> </div>	88

{ }	
: 748 . 1992 - 1413	89
1409 : 365 . 1998 -	90
: 841 . 1987 - 1407	91
" " : : . 1981	92
{ }	
871 . 1998 - 1419 :	93
852 648 (241/4) : . 1986 - 1406	94
{ }	
: : 385	95

. 1986	
: : 463 . 1417	96
354 . 1992 - 1412 :	97
807 . 1412 - :	98
630 . 1404	99
: : 405 . 1990 - 1411	100
: 7028 (599/11) 1420 : . 1999	93
: : 307 . 1989 1410	101
: 241 :	102

. 1999 1420	
	103
. : 241	
	104
. 292	
:	105
:	
. 1984 – 1405	
	106
: 354	
. 1991 – 1411	
126	107
: :	
. 1403	
: 360	108
. 1415 :	
	109
- 1397 : 622	
. 1977	
360	110
:	
. 1985 – 1405	

360 : . 1983 – 1404	111
: .	112
395 : . 1404	113
261 . 1985 - 1405 :	114
: : 233 : . 1985 - 1405	115
: : 480 . 1998 - 1419	116
: 748 1404 : .	117
748 : :	118

. 1404	
: 855 . 2006	119
748 . -	120
748 . : :	121
: : 884 . 1990 - 1410	122
233 : : . 1400	123
279 . 1358 :	124
748 . : :	125
{ }	
: 571 . 1979 - 1399 - :	126

{ }	
: : 398 . 1407	127
{ }	
: 764 . 2000	128
: : (681) . 1994 - 1900	129

فهرس الموضوعات

الرقم	الموضوع	رقم الصفحة
1		3
2		4
3		7
4		7
5		8
6		8
7		9
8		12
9		12
10		14
11		17
12	:	18
13	:	25
14	:	31
15	:	37
16	:	38
17	:	142
18	:	153

154	:	19
162	:	20
198	:	21
221	:	22
230	:	23
246	:	24
247	:	25
277	:	26
279	:	27
337	:	28
338	:	29
342	:	30
344	:	31
346	:	32
349		33
350		34
351		35
353		36
354		37
355		38

359		39
361		40
364		41
376		42
394		43