

(1038 -958/ 430 - 348)
" "

*

- 958/ 430 -348)

" " (1038
:

.1

.2

.3

.4

:

:

(1) (1013/ 403)

(1183/ 578)
(2)" "

) (3)" " (1308/ 708

" (1260/ 658)
(4)"

) " (1308/ 708
(5)"

.2008/9/15

2008/2/12

*

(23) " "

(24) " "

)

(25)

" "

" " (26) " "

(27)

(6)

(28)

(7)

(29)

(8)

:

(9)

(10)

(11)

:

(12)

(30)

(13)

(14)

(31)

(15)

(32) (900/ 278)

(33)

(16) (1008-976/ 399-336)

(34)

(17)

(35)

" "

(36)

(18)

(19)

(37)

. 922/ 310

"

(20) "

(38)

(39)

(21) " "

(40)

(22) " "

(899/ 286)

-1

(41)

-	-	(917/ 305)	(42)	-2
	(65)	(933/ 322)	(43)	-3
(66)	981/ 371	(926/ 314)	(44)	-4
	(67)	(913/ 301)	(45)	-5
	(68)	(917/ 305)	(46)	-6
/ 352)	(69)	(910/ 298)	(47)	-7
/ 380)	(70)(963	(931/ 319)	(48)	-8
/ 356)	(71)(990	(941/ 330)	(49)	-9
	(72)(996	(983/ 327)	(50)	-10
(73) 1015 / 406		(951/ 340)	(51)	-11
:		(52)		
	(74)958/ 348	(53) 922/ 310		
	(75)	" (922/ 310)	(54)	
-350)	(976-961/ 366)	(951/ 340	(55)(970/ 360	
		(56) 940/ 330	922/ 310	
		(57)		
(76)		(58)		
		(59)(949/ 338)		
		(60)		
		(951/ 340	(61)	
		(62)		
(78)	(77)			
	(79)			
(80)			(63)	
-300)		(64)		
	-1			

		988/ 378		(988-912/ 378
(94)				
	(95)			(81)
(1008-932/ 399-320)		-9	(82)	-2
		-315)	(990-927/ 380	
	(96)	948/ 337	956/ 345	
"				
(97)"	:		(83)	
-324)		-10	-320)	-3
	(1010-935/ 401		(993-932/ 383	
			961/ 350	
		-375		
(98)	" "		986-985/ 376	
			(84)	
(99)			(996-918/ 386-306)	-4
-348)		-11		
	(1011-959/ 402		(86)	(85)
			(87)	
)	-5
	(100)	976/ 366	(1001/ 392	
			"	
			(89)	(88)"
	(101)		(90)	
			(1002-936/ 393-325)	-6
	(102)			
	(103)	970/ 360	956/ 345	
(104)"				
(107)	(106)	(105)	(91)	
			(1004-922/ 395-310)	-7
			953/ 342	
			(92)	
		(93)		
		-324)		-8
			(1007-935/ 398	

(108)

1008-975/ 399-366

(1182/ 578)

" :

-417

(109) 1029-1026/ 420

:

(115)»

:" :

(116)»

1009/ 399

(1228/ 626)

"

(117)»

(1235/ 633)

(110)

[]

:"

(111)

:

(118)»

-

-

(119)(1274/ 673)

-

-

(120)(1347/ 748)

)

(121)(1447/ 852)

:"

(1390/ 793

(122)»

1012/ 403

1028/ 419

(112)

:(123)»

(1076/ 469)

"

(124)»

"

1030/ 422

(113)

(125)»

(114) 1038/ 430

(1259/ 658)

(126)

(136)

" " " " (127)" "

(128)"

" (1286/ 685

(129)" " (1631/ 1041)

(137) 949/ 338 / /29

(138)

(139)

(141)"

"

(140)

(130)

(142)

:

) :(1149/ 544) :

" " (852/ 238 " " :

(143)

(131)

(132)" "

"

(133)

" " " :(1180/ 576) :

(145)

(144)

(134)"

(146)

:(1282/ 681) :

(147)

"

"

:

-1

(135)"

-2

(149) 941/ 330

(148)

) (1183/ 578)

-3

: (1013/ 403

(150)

(151) 912/ 300

"

"

"

(152)"

" "

(153)

(154)

(168)

(169)»

":

":

(155)

(156) 958/ 348

(170)»

(171)

(157)

(32)

(172)

(1008-975/ 399-366)

(173)

921/ 330

1008/ 399

(174) 1025/ 416

(158)

1009/ 400

(159)

(160) 1029/ 420

(162)

(161)

(1182/ 578)

(163)

":

» »

(164)»

(1149/ 544)

»

(165)»

(166)

(167)

» »

" :
(178)"

(1063/ 456)
(175)

:
:
1026/ 417

1025/ 416 :
(32) -1
(90)

: (176)
-2

:
(76) -3
-4

(179) 949/ 338 1025/ 416

(180)

:
:
" "

: (177)"

(194) (193) (192)
 (198) (197) (196) (195)) (1183/ 578)
 (200) (199) (1260/ 658
 (1076/ 469)
 (201) " " "
) (182) (181)"
 (203) (202)((183)"
 (204) 1029/ 420 " (184)"
 (205) " : (185)"
 " " " "
 .()
 (206)
 :
 . :
 . :
 . :
 (186)
 () (187)
 " : (188)
 " (207)"
 (208)"
 (189)
 (210) (209)
 (190)
 (191)
 "
 (211)"

(92)

(212)

(213)

(214)

(220)»

∴
" (219)» " - 1
" (221)» "
" (222)» " - 2
" (223)» " - 3
" (224)»
" (225)»

(215)»

(216)

(217)

(218)

(226)

(227)

(228)

(229)

(230)

()

:(949/ 338) :

(231)

" (256) " : " :

) -1
:(954/ 343

(232)»

(257)

(234)

(233)

(235)

: (950/ 339)
(258)»

(236)

-2

:(977/ 367) "

" "

(237)

(259)

(260)

(261)

(262)

(238)

: -3
(263)

(239)

(264)

(265)

(240)

(266)»

"

(241)

(242)

(267)

" "

" (935/ 324)
(268)»

(244)

(243)

(245)

(246)

(248)

(247)

: -1
" :

(249)

(251)

(250)

"

(253)

(252)

(269)

(254)

(255)

: -2
(270) " "

959/ 348

(271) 900/ 287

:
" " -1 (272)
1028/ 420 : " : -3
(273) "
(274)(895/ 282)
:
) -2
(948/ 420
" (949/ 338)
"
(1183/ 578)
-3
(1076/ 469))
-4 :
:
-5 :
"
"

		:	
	:(796-788/ 180-172)		-
(275)			-1
	:(852-821/ 238-206)		-
	(276)		-1
	(277)		-
	(278)		-
	(280) (279)		-2
	:() (281)		-3
	(282)		-4
	:(886-852/ 273-238)		-
	(283)		-1
	(284)		-2
	(285)		-3
	(286)		-4
	:(912-888/ 300-275)		-
	(287)		-1
	(288)		-2
	.() (289)		-3
	(290)		-4
	:(961-912/ 350-300)		-
	(291)		-1
	(292)		-2
	:(1012-976/ 403-366)		-
	:(1005/ 396)		-1
	(293)		
(294)	:(1012/ 403)		-2
		:	
	:(788-755/ 172-138)		-
	(295)		-1
	(1012-976/ 403-366)		-
(296)	(1010/ 401)		-1
	(297)(1011/ 402)		-2
	:(1023-1016/ 414-407)		-
	(298)(413)		-1
		:	-
	.(788-755/ 172-138)		-
	(299)(856/ 242)		-1

	(327)	(999/ 390)	-4
(328)		(999/ 390)	-5
		(1006/ 397)	-6
		(1006/ 397)	-7
		(329)	
	(330)	(1013/ 404)	-8
		(1016/ 407)	-9
		(331)	
		:(1016-1013 1010/ 407-403 400)	-
		(332)(407)	-1
		:	-
(333)		(1029/ 420)	-1
		:	
		(334) ()	-1
		(273-238)	-
	(335)	(939/ 328)	-1
	(336)	(887/ 274)	-2
(337)		(949/ 338)	-3
		:(1008-975/ 399-366)	-
(338)		(977/ 367)	-1
	(339)	(980/ 370)	-2
	(340)	(981/ 371)	-3
(341)		(982/ 372)	-4
(342)		(982 372)	-5
	(343)	(985/ 375)	-6
	(344)	(987/ 377)	-7
	(345)	(988/ 378)	-8
	(346)	(988/ 378)	-9
	(347)	(990/ 380)	-10
	(348)	(990/ 390)	-11
	(349)	(1001/ 392)	-12
(350)		(1001/ 392)	-13
		(351)	-14
(352)			-15
		(353)	-16
	(354)		-17
(355)		(1004/ 395)	-18
	(356)	(1006/ 397)	-19
		(1008/ 399)	-20
		(357)	

	(358)	(1008/ 399)		-21	
		:(1029-1008/ 420-399)			-
		(359) (1009/ 400)		-1	
	(360)	(1009/ 400)		-2	
		(361) (1011/ 402)		-3	
		(362) (1014/ 405)		-4	
	(363)	(1015/ 406)		-5	
		(364) (1018/ 409)		-6	
	(365)	(1027/ 418)		-7	
	(366)	(1028/ 419)		-8	
		(367) (1029/ 420)		-9	
	(368)	(1029/ 420)		-10	
		(369) ()		-11	
			" :		
			:		
	(370)				
		(13)			
	.279/8 :	(14)			
	.222 :	(15)			(1)
253/2 :	418 :	(16)			(2)
	.59 :				(3)
	892/3 223/1 :	(17)			(4)
	74 : 306/4 :				(5)
	279/8 : 178 :				
	530/2 : 198/2 :		:	223/1 :	(6)
	.1179/1 :		:	371/4 306/4	
74 :	306/4 :	(18)	:	1179/1 : 142	
.142 :	178 :			.501 :(440-421) 530/2	
				.223/1 :	(7)
(Cova)	(Covas)			.371/3	(8)
408				.756/2 :	(9)
	.564	178 :		74 :	(10)
	.198/2 :	(19)	261/7 :	279/8 :	
	.292 209 :	(20)	513 :(380-351)		
		(21)		.223 :	
1954			:	892/3 :	(11)
	84/2 :			.530/1 : 1179/1	
	1989		.643/2 :	198/2 :	(12)

	.698/3 :	(50)		.756/2 :	
	.756/2 :	(51)	178 :	74 :	(22)
	.611/2 :	(52)	.261/7 :	279/8 :	
		(53)	.512 :(380-351)		(23)
: 310			.541 498 :		(24)
.490/14 :	207/4		.501 :(440-421)		(25)
.280/7 :	178 :	(54)	.223 :		(26)
: 756/2 :		(55)	.1179/1 :		(27)
512 :(380-351)	178		.61/2 :	630 435 423/2 :	(28)
	.280/7 :		61/2 :		(29)
		(56)	735/2 :		
	310			.748/2 :	
330			530/2 :	892/3 :	(30)
(207/4 99/1	:)			.1179/1 :	
.178 :	74 :	(57)	.643/3 :	198/2 :	(31)
	756/2 :	(58)	.87 :	650/2 :	(32)
178 :	512 :(380-351)		218		(33)
				.650/2 :	
	.401/15 :	(59)	.643/2 :	198/2 :	(34)
: 756/3 :		(60)	74 :	198/2 :	(35)
.280/7 :	178		.643/2 :	289/7 :	
.280/7 :		(61)	.643/2 :	198/2 :	(36)
		(62)	74 :	198/2 :	(37)
	348		.643/2 :	279/7 :	
	406		275		(38)
	756/2 :	(63)		(286)	
: 512 :(380-351)				371	
(931/ 319)	344/6			287	
			178 :	74 :	(39)
59 :	688-687/2 :		.279/7 :		
.37 33 :()			198/2 :	:	(40)
		(64)	178 :	74	
			.643/2 :	279/8	
	.710-708 :2 /1 :		63 :	648/2 :	(41)
	.280/7 :	(65)		.336/2 :	
74 :	756/2 :	(66)		.358/1 :	(42)
371/4	178 :			.76/2 :	(43)
512 :(380-351)				.680/2 :	(44)
	.280/7 :			.294/2 :	(45)
	.280/7 :	(67)		.295/1 :	(46)
	.281/7 :	(68)		.429/1 :	(47)
530/2 :	892/3 :	(69)		.295/1 :	(48)
	.1179/1 :			.704/2 :	(49)

	.223/1 :	(101)	.424/2 :	(70)
.501 :(440-410)	.223/1 :	(102)	.770/2 :	(71)
	.306/4 :	(103)	.507/3 :	(72)
.530/2 :	.1179/1 :	(104)	530/2 : 892/3 :	(73)
	.142 :	(105)	.1179/1 :	
.8 :()		(106)	224/1 :	(74)
390 :		(107)	501 :(440-421)	
		(108)	306/4 :	
			. 343	
	.223/1 :	(109)	.892/3 :	(75)
:	:	(110)	:	(76)
	623 :2 1		41 :	201/1 :
	411 :			395/1 :
	.315 :	(111)	.313 :	383 :
:	210 :	(112)	.306/4 :	(77)
	.175-174 163/2		8 :()	(78)
	.145 :	(113)		.371/4
530/2 :	224/1 :	(114)	.223/1 :	(79)
-421)	1179/1 :		306/4 : 223/1 :	(80)
. 1043/ 435	501 :(440		501 :(440-421)	
26	24/1 :	(115)	.1179/1 :	530/2 :
	.(1)		:	114/1 :
	.223/1 :	(116)		.223/1
	.306/4 :	(117)	.223/1 :	(82)
.(1)	142 :	(118)	38 : 770/2 :	(83)
	.530/2 :	(119)		.71/1 :
.501 :(440-421)		(120)	.420/1 :	(84)
	.1179/1 :	(121)	.507/2 :	(85)
7	78 :	(122)	.892/2 :	(86)
	.(1)		.74/1 :	(87)
	36 :()	(123)	.642/2 :	426/2 :
.(1)	(20)			.643/2 :
	.8 :	(124)	.223/1 :	(90)
	.49:()	(125)	.105/2 :	507/2 :
.164/4 4/3 229/1 :		(126)	.687/2 :	383/1 :
898/3 234/2 229 21/1 :		(127)	.384/1 :	(93)
(15)	111/4		672/2 :	707/1 :
	.(1)			.53 :
	.157/1 :	(128)	.672/2 :	(95)
	.61/2 :	(129)	.42/1 :	649/2 :
:	275/5 :	(130)	.42/1 :	(97)
	213/2 :	591	.637/2 :	53/1 :
(59)	436 :			.637/2 :
	.142-141 :		.671/2 :	466/2 :
				(100)

	.703/2 :	(149)	:	735/2 :	(131)
		(150)			.275
	.31-26/1 :	(151)		.668 408/2 :	(132)
	.143/1 :	(152)	306/4 :	.421/2 :	(133)
	.50 :	(153)			(134)
	.155-143/1 :	(154)			
	.735/2 :	(155)			
	75/1 :	(156)		.13 :	
735/2 :	910/ 346			.371/4 :	(135)
.204/1 :	:		419/2 :	89/1 :	(136)
75/1 :	735/2 :	(157)	:	59 :	
	.31/8 :				122/1
.735/2 :	75/1 :	(158)	858 715/2 89/1 :		(137)
	.75/1 :	(159)	.207-206/1 :	420-419/2 :	
	75/1 :	(160)		.420/2 :	(138)
735/2 :	1019/ 410		70/2 :	89/1 :	(139)
				.204/1 :	
	.1025/ 416			.143/1 :	(140)
735/2 :	75/1 :	(161)	.38/8 :	59 :	(141)
	.31/8 :			.153 :	(142)
.735/2 :	75/1 :	(162)	:	244/1 :	(143)
735/2 :	75/1 :	(163)			.35/2
	.31/8 :		66 63 61 60 58 48/1 :		(144)
	.24/1 :	(164)	153 150 131 88 80 78 77 74 70 67		
	.75/1 :	(165)	202 199 195 194 189 173 171 167		
	.54 42/1 :	(166)	290 289 279 269 261 260 238 206		
	.84 77 66 :	(167)	366 359 327 320 318 296 294 291		
414 413 411 402 399/2 :		(168)	441 437 429 386 378 377 370 367		
550 548 531 441 438 434 433 420			570 557 512 501/2 475 472 459 443		
636 582 566 563 558 557 554 553			633 630 627 622 603 600 597 578		
.733 731 685 672 648 644			654 652 647 645 640 638 637 636		
.411/2 :	(169)		678 677 675 672 671 666 657 655		
.371/4	(170)		819 715 703 700 696 693 686 685		
.75/1 :	(171)		884 867 851 841 834 831 830 821		
:	(172)		.948 914 911 907 905 901 897		
.735/2 :	(173)		45 42 40 18 :()		(145)
733 402/2 :	(174)		.75 74 70 67 62 61 57 55 50		
			22 18/2 538 493 353 348/1 :		(146)
.36-35/2 :	(175)		141 138 136 134 133 51 50 29 24		
.(1)	(176)		.153 152 151 150 145 143		
.306/4 :	(177)		.155-143/1 :		(147)
.371/4 :	(178)	:	841/2 :		(148)
:	(179)				.143/1

:	164/4 :	725 558/2	(415-414)	(411-411)	(402-399)/2 :	
		.61/2			.(672-672) (637-636) /(548-548)	
	.718/2 :		(199)	:		(180)
563/2 :	472/2 :		(200)	77 :	71/1/4 :	
	.157/1 :				.80 :	
.640/2 :	281/1 :		(201)	:	173 141/3 :	(181)
	.8 :()		(202)	637 :	90/1 :	
	.12 :		(203)		.208 :	
	.223/1 :		(204)			
.735/2 :	75/1 :		(205)			
	.223/1 :		(206)	:	.	
	.36 :()		(207)		.83 :	
	.8 :		(208)	.284/1 :	207-206/1 :	(182)
	.40 :()		(209)		.7/3 :	(183)
	.8-7 :()		(210)		.68/1 :	(184)
	.12 :		(211)		.284/1 :	(185)
.10 :	27 :		(212)		.223/1 :	(186)
	40 :()		(213)		.(1)	(187)
						(188)
	8-7 :()		(214)	:		
			(215)	21		
	.421/2 :		(216)		928/ 316	
			(217)		:	
831/2 :				.287 :	372 :	
:	143/1 :			30 29 25 15 :()		(189)
	12 :			:()	119 106 102 41-40	
:	80/1 :			.37-36 5-4 :()	36 8	
	.65 :			629 482/2 54/1 :		(190)
	.40 18 :()		(218)	.12 :	637/2 :	
	7 4 :()		(219)	:	179 45/1 :	(191)
	273 194 102 40 29 :()			.689 582 580 572 435 402/2		
454 384 281 74 42/1 :				541/2 :	898/3 :	(192)
435 408 402/2 :	482 474/2				.672 657 580	
637 630 580 573 567 563 558 551				580/2 :	949/3 :	(193)
735 725 682 672 659 657					.657 637	
	.111/4 :			482 474 464/2 :		(194)
25 18 :()			(220)	.682 679 588/2 :		
78 36 8 :()				:	952/3 256/1 :	(195)
583 548 423/2 :	256/1 :				.659/2	
65 46 21 12 :	679 668 643			408/2 :	256/1 :	(196)
	.371/4	73			.668 659 583	
.892/2 629/2 343/1 :			(221)	.234/2 :	384/1 :	(197)
36 :()			(222)	:	748/2 281/1 :	(198)

683 668 659 581 551/4 :		718 472/2 193 185 148 35 42/1 :	
.231/4 /234/2 :		229/1 :	952 949 898/3
454/2 384 42/1 :	(248)	231 111 164/6 141 4/3 302 234/2	
.637/4 :		.157/1 :	
718 482 464/2 384/1 :	(249)	75/4 :	179/1 : (223)
643 580 563 435/2 :	898/3		.111
.141/3 :	658	.748 464/2 :	(224)
718 474 464/2 384 45/1 :	(250)	.54/1 :	(225)
679 643 637/2 :	953 949/3	-25 18 15-14 :()	(226)
.111/4 4/3 :	682 658	220 194 118 106 30-29 26	
: 629 482/2 54/1 :	(251)) 37-36 5-4 :()	
.112 :	558/4	.14-8 :(
482 462/2 384 281/1 :	(252)	194 106 30 25 :()	(227)
563 551 411 408/2 :	748	.8 :()	220
: 725 657 644 637 573		106 40 14 :()	(228)
73 65 46 12 :	157/1) 5 :()	
.61/2 :		.12 9 :(
474 264/2 384/1 :	(253)	.41 :()	(229)
: 643 637 563/2 :		.102 27 18 :	(230)
.64/3 234/2 299/1		.421/2 :	(231)
898/3 748 719/2 :	(254)	.37-36 :()	(232)
.61/2 :	725/2 :	.29 25 15 :()	(233)
.952/3 748 719/2 35/1 :	(255)	.64 :	(234)
.41 40 18 :()	(256)	.220 :	(235)
.724/2 :	309	.36 :()	(236)
.407/2 :	(258)	.4 :()	(237)
554/2 :	474/2 :	629 281 256/1 :	(238)
.368/4		370/4	541/2 :
.371/4	(260)		.21/1 :
.41 :()	(261)	.952 949/3 464 454/2 :	(239)
.75 :	(262)	.573 423/2 :	892/3 : (240)
.41 :	201/1 : (263)	898/3 718 472/2 :	(241)
.51/1 :	(264)	.157/1 :	573 563/2 : (242)
.395/1 :	202/1 : (265)	563/2 :	898/3 : (242)
.191/1 :	94 : (266)	.157/1 :	
.286/1 :	(267)	898/3 464 454/2 :	(243)
.65 :	(268)	.735 573/2 :	
.9 :()	(269)	898/3 75 54 42/1 :	(244)
.36 :()	(270)	.735 563/2 :	
.650/2 :	(271)	.563/2 :	898/3 : (245)
.643/2 :	198/2 : (272)	629 474 464/2 384/1 :	(246)
.106 :()	(273)	682 643 637 563/2 :	
(265)	(274)	.64/4 234/2 299/1 :	
.507		718 464/2 256/1 :	(247)

.55 :	68 :()		.231/4 :	(275)
287 :	:	(311)	.25 :()	(276)
.55:	71 :()		.25 :	(277)
.290/1 :	:	(1) (312)	.15 :	(278)
.586/2 :	:	(313)	.29 :	(279)
.60/1 :	:	(314)	.30 :	(280)
	.65 :	(315)	.56-49 41-40 :	(281)
	.402/2 :	(316)	.18 :	(282)
	.408-407/2 :	(317)	.119 106 :	(283)
	.73 :	(318)	.102 :	(284)
	.582/2 :	(319)	.220 :	(285)
	.435/2 :	(320)	.194 :	(286)
	.580/2 :	(321)	.37-36 :()	(287)
	: 45/1 :	(322)	.5-4 :	(288)
.199/1/1 :	18/1 :		.8-7 :()	(289)
	.572/2 :	(323)	.4/3 :	(290)
	.78 :	(324)	.8 :()	(291)
	.659/2 :	(325)	.36 :	(292)
	.78 :	(326)	.148/1 :	(293)
	.659/2 :	(327)	.718/2 :	(294)
.179/1 :	657/2 :	(328)	.12 :	(295)
.464/2 :	679/2 :	(329)	.54/1 :	637/2 :
	.668/2 :	(330)	.629/2 :	(297)
	.472/3 :	(331)	.482/2 :	(298)
.679/2 :	157/1 :	(332)	.21 :	(299)
.75/1 :	735/2 :	(333)	.48-47 :	(300)
.60/3 :	302/2 :	(334)	: 40 :()	(301)
	.142 :	(335)	.51 :	
	.421/2 :	(336)	49 :()	: (302)
	.435/2 :	(337)	.830/2 :	
	.371/4 :	(338)	50 :()	: (303)
	.423/2 :	(339)	.292/1 :	
	.551/2 :	(340)	54 :()	: (304)
	.558/2 :	(341)	.897/2 :	
	.558/2 :	(342)	57 :()	: (305)
	.234/2 :	(343)	.167/1 :	
	.898/3 :	(344)	78 :	: (306)
.111/4 :	567/2 :	(345)	.58 :()	
	.682/2 :	(346)	.62 :()	: (307)
	.949/3 :	(347)	83 :	: (308)
	.35/1 :	(348)	.63 :()	
	.111/4 :	(349)	85 :	: (309)
	.657/2 :	(350)	.68 :()	
	.111/4 :	(351)	85 :	: (310)

	.892/3 :	(362)	.164/4 :	(352)
	.474/2 :	(363)	.630/2 :	(353)
	.243/1 :	(364)	.21/1 :	(354)
748/2 :	725/2 :	(365)	.383/1 :	(355)
	.61/2 :		.193/1 :	(356)
	74/1 :	(366)	.42/1 :	(357)
	.229/1 :	(367)	.672/2 :	(358)
.75/1 :	735/2 :	(368)	.185/1 :	(359)
	.256/1 :	(369)	.281/1 :	(360)
	.223/1 :	(370)	.952/3 :	(361)

1979 -

)
 1992 (1186/ 581) : (1260/ 658)
 1995 -

(971/ 361) 1985 -
 1989

:(1384/ 779) 1979 -

1956 1975 (1183/ 578)
 - 1989

(1281/ 681) : (1448/ 852)
 1972 1964 -

(1235/ 633) 1991 -
 1954

:(1374/ 748) : (1063/ 456)
 1989 1962 -
 - 1987 -

1962 1996 (1095/ 488)
 - 1952/ 1372

1963 - : (1076/ 469) -

(1147/ 542) 1937 -

1973 -

1992

	1988	(989/ 379)	
(1441/ 845)		1984	
1991		(1308/ 707)	
(1438/ 842)		1937	
		(1496/ 902)	
	1993		
(1390/ 793)		1983	
	1980	(1286/ 685)	
(1228/ 626)		1978	
1956		(1180/ 576)	
			1985
	1955	(1362/ 764)	
	1982	1991	
		(1203/ 599)	
	: -	1989	
	1999)	
	1992		(1312/ 712
.1		1983	
	1995	(1274/ 673)	
	1981		1998/ 1419
	1982	(1149/ 544)	
		1967	
	1985		
		:(1012/ 403)	
	1988		1954
		1989	-
	2003	(977/ 368)	
		1989	
-	1984	(1301/ 703)	
.31			
	2000	1973-1964	
		(1631/ 1041)	
	.91		

**Al-Hasan Bin Muhammad Al-Qubbashi
(348H- after 430A.H/ 958-after 1038A.C) and his Book
“Al-Ihtifal Fi Tarikh A’lam Al-Rijal”**

*Yousef A. Bani-Yaseen**

ABSTRACT

This research is aiming at shedding light on Al-Hasan bin Muhammad Al-Qubbashi (430 A.H), one of the pioneer historians in the Andalusian history, and his book “Al-Ihtifal fi Tarikh Al-Rijal” was neglected by the historians. It is to be noticed that some of the historians were erroneous about the book and his author. According to that, the researches compiled and studied the texts of the book. The biography of the author and his culture were deeply investigated.

The subject of the book, its style, order, and sources were discussed. The two historians, Ibn Abd-Barr and Ibn Afif, and their relation to the book and its author were understand.

Keywords: Writing History, Al-Andalus, Al-Qubbashi, Al-Ihtifal fi Tarikh Al-Rijal, Ibn Abd- Barr, Ibn Afif.

* Department of History, University of Jordan, Amman, Jordan. Received on 12/2/2008 and Accepted for Publication on 15/9/2008.