

/	()																				
														1	2	3	4	5	6	7	8
														17	17	17	17	17	17	17	13
(- -)/																					
1	1. ()																				
1. .00								161	5796	2527	1242	170	1115	3269							
1. .01	10	2	-	-	-	-	4	144	51	34	-	17	93	-	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-
1. .02	10	1	-	-	-	-	4	144	51	34	-	17	93	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-	-
1. .03	7	4	-	1,2,3	-	-	12	432	136	-	-	136	296	0-0-2 74*	0-0-2 74*	0-0-2 74*	0-0-2 74*	-	-	-	-
1. .04	5	6	-	-	-	-	3	108	68	34	17	17	40	-	-	-	-	-	2-1-1 40*	-	-
1. .05.01	5	-	-	1	-	-	2	72	17	17	-	-	55	1-0-0 55*	-	-	-	-	-	-	-
1. .06	6	4	2,3	1	-	-	15	540	306	136	-	170	234	2-0-2 40*	2-0-4 42*	2-0-2 76*	2-0-2 76*	-	-	-	-
1. .07	5	-	-	1	-	-	3	108	34	17	17	-	74	1-1-0 74*	-	-	-	-	-	-	-
1. .08	7	1	-	-	-	-	5	180	51	34	-	17	129	2-0-1 129*	-	-	-	-	-	-	-
1. .09	7	1	-	-	-	-	5	180	102	51	-	51	78	3-0-3 78*	-	-	-	-	-	-	-
1. .10	9	-	-	1	-	-	3	108	17	17	-	-	91	1-0-0 91*	-	-	-	-	-	-	-
1. .11	1	-	-	1	-	-	3	108	51	34	-	17	57	2-0-1 57*	-	-	-	-	-	-	-
1. .12	4	2,3	-	4	-	-	9	324	170	102	34	34	154	-	2-1-1 40*	2-1-1 40*	2-0-0 74*	-	-	-	-
1. .13	6	-	2	-	-	-	5	180	68	34	-	34	112	-	2-0-2 112*	-	-	-	-	-	-
1. .14	6	-	3	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-
1. .15	7	2	-	-	-	-	4	144	51	34	-	17	93	-	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-

/	()	9																					
			7	-	-	-	7	4	144	68	34	-	34	76	1	2	3	4	5	6	7	8	
															17	17	17	17	17	17	17	17	13
															(- -)/								
1. .33		9	7	-	-	-	7	4	144	68	34	-	34	76	-	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	
1. .34	-	9	-	-	7	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	
1. .35		9	-	-	8	-	-	3	108	52	26	-	26	56	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 56*	
1. .36		9	8	-	-	-	-	3	108	39	13	-	26	69	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 69*	
1. .37		9	-	8	-	-	-	3	108	39	13	-	26	69	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 69*	
1. .00								46	1996	1039	324	43	672	957									
1. .01	-	9	-	-	5	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	
1. .02		7	-	5	-	-	5	4	144	51	34	-	17	93	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	
1. .03		9	5	-	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	
1. .04		9	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	
1. .05		9	-	7	6	7	-	7	252	68	17	-	51	184	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	0-0-2 110*	-	
1. .06		9	6	-	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	
1. .07		9	-	7	-	-	-	3	108	68	34	-	34	40	-	-	-	-	-	-	2-0-2 40*	-	
1. .08		9	-	7	-	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	
1. .09		9	8	-	-	-	-	3	108	52	26	26	-	56	-	-	-	-	-	-	-	2-2-0 56*	
1. . .01	INTERNET-	7	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	

/	()																						
															1	2	3	4	5	6	7	8	
															17	17	17	17	17	17	17	13	
															(- -)/								
1. . .02	WEB-	7	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. . .03		9	-	6	-	-	6	4	144	85	34	17	34	59	-	-	-	-	-	2-1-2 59*	-	-	
1. . .04		9	-	6	-	-	6	4	144	85	34	17	34	59	-	-	-	-	-	2-1-2 59*	-	-	
1. . .05		9	6	-	-	-	-	4	144	68	34	-	34	76	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	
1. . .06		9	6	-	-	-	-	4	144	68	34	-	34	76	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	
1. . .07		9	-	-	8	-	-	3	108	52	26	-	26	56	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 56*	
1. . .08		9	-	-	8	-	-	3	108	52	26	-	26	56	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 56*	
1. . .01		5	-	-	1,2,3 4,5	-	-	-	340	340	-	-	340	-	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	-	-	-	
		1:							207	7792	3566	1566	213	1787	4226	29	30	26	27	27	27	30	18
2		2.																					
2. . .01									18	648	128	-	-	128	520								
2. . .01.01		9	-	4	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. . .01.02		9	-	3,4	-	-	-	6	216	102	-	-	102	114	-	-	0-0-3 57*	0-0-3 57*	-	-	-	-	
2. . .01.04	-	9	-	8	-	-	-	6	216	26	-	-	26	190	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 190*	
2. . .02									6	216	-	-	-	216									
2. . .02.01	(-)	9	-	6	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	-	216*	
		2:							24	864	128	-	-	128	736	0	0	3	3	0	0	0	2
3		3.																					

/	()																								
			9	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	1	2	3	4	5	6	7	8		
																17	17	17	17	17	17	17	13		
																(- -)/									
3. .01		9	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*	
		3:						9	324	-	-	-	-	324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	324*
4		4.																							
4 . .00								-	-	-	-	-	-												
4 . .01		4	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-		
4 . .02		4	-	-	6	-	-	3	108	34	34	-	-	74	-	-	-	-	-	2-0-0 74*	-	-	-		
4 . .03		1	-	-	7	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	

3.

1	207	7792	3566	1566	213	1787	4226
2	24	864	128			128	736
3	9	324					324
	240	8980	3694	1566	213	1915	5286

4.

	1			2				3				4												
	1		2	3		4		5		6		7		8										
											
1	31	493	691	27	510	530	23	442	454	26	459	545	26	459	545	27	459	513	32	510	642	15	234	306
2							3	51	57	9	51	273			6		216				6	26	190	
3																						9	324	
	31	493	691	27	510	530	26	493	511	35	510	818	26	459	545	33	459	729	32	510	642	30	260	820
		28			30			29			30			27			27			30			20	

5.

							1		2		3		4	
		1	2	3	4		3	4	5	6	7	8		
	240					31	27	26	35	26	33	32	30	
(-)	8980	3694	1566	213	1915	5286	56.38	49.52	47.81	55.33	47.81	49.5	54.86	51.43
	2										1	1		
	6						1	1	1	1	1	1		
	25						3	3	2	4	3	4	4	2
	19							3	4	2	3	2	3	2
	26						7	2	3	5	2	3	2	2

6.

..
..

1. .01		10	2	-5	- ,
1. .02		10	1	-5	- ,
1. .03		7	4	-1	, ,
1. .03		7	3	-1	, ,
1. .03		7	1	-1	, ,
1. .03		7	2	-1	, ,
1. .03		7	3	-4	() ()
1. .03		7	2	-4	() ()
1. .03		7	4	-4	() ()
1. .03		7	1	-4	() ()
1. .03		7	1	-5	- ,
1. .03		7	4	-5	- ,
1. .03		7	2	-5	- ,
1. .03		7	3	-5	- ,

1. .04		5	6	-8	,
1. .05.01		5	1	-7	
1. .05.02		5	1	-7	
1. .05.02		5	2	-7	
1. .05.02		5	3	-7	
1. .05.02		5	4	-7	
1. .05.02		5	5	-7	
1. .06		6	1	-1	,
1. .06		6	2	-1	,
1. .06		6	3	-1	,
1. .06		6	4	-1	,
1. .07		5	1	-8	,
1. .08		7	1	-1	,
1. .08		7	1	-2	,
1. .09	:	7	1	-2	,

1. .09	:	7	1	-8	,
1. .10		9	1	-6	,
1. .11		1	1	-3	
1. .11		1	1	-6	,
1. .12		4	2	-1	,
1. .12		4	3	-1	,
1. .12		4	4	-1	,
1. .13		6	2	-1	,
1. .14		6	3	-1	,
1. .14		6	3	-9	
1. .15		7	2	-2	,
1. .15		7	2	-8	,
1. .16		7	2	-2	,
1. .16		7	3	-2	,

1. .16		7	3	-8	,
1. .16		7	2	-8	,
1. .16		7	2	-9	
1. .16		7	3	-9	
1. .16		7	3	-1.1	
1. .16		7	2	-1.1	
1. .17		4	3	-6	, , -
1. .17		4	3	-2	, ,
1. .18		4	4	-1	, ,
1. .19		8	4	-1	, ,
1. .20		7	4	-2	, ,
1. .20		7	4	-8	,
1. .21		5	4	-2	, ,
1. .22		9	4	-1	, ,
1. .23		1	7	-2	, ,

1. .24	6:	6	5	-1	,
1. .25		6	6	-1	,
1. .26		9	5	-1	,
1. .26		9	5	-6	, -
1. .26		9	5	-9	
1. .26		9	5	-1.4	
1. .27		9	6	-8	,
1. .27		9	6	-9	
1. .27		9	6	-4	, , , ,
1. .27		9	6	-1.2	,
1. .28		9	7	-5	
1. .28		9	7	-6	, -
1. .28		9	7	-7	-
1. .28		9	7	-4	, , , ,

1. .29		9	5	-1	,
1. .29		9	5	-1.4	
1. .30		9	5	-1	,
1. .30		9	5	-3	,
1. .30		9	5	-1	,
1. .30		9	5	-2	,
1. .31		9	7	-2	,
1. .31		9	7	-3	-
1. .32		9	7	-1	,
1. .32		9	7	-8	,
1. .33		9	7	-4	,
1. .33		9	7	-6	,
1. .33		9	7	-9	
1. .33		9	7	-1.1	

1. .33		9	7	-1.2	,
1. .33		9	7	-1	,
1. .33		9	7	-3	
1. .34	-	9	7	-5	
1. .34	-	9	7	-7	-
1. .35		9	8	-1	,
1. .35		9	8	-3	-
1. .36		9	8	-4	,
1. .37		9	8	-4	,
1. .37		9	8	-5	
1. .37		9	8	-6	-
1. .37		9	8	-7	-
1. .37		9	8	-1.1	
1. .37		9	8	-1.2	,
1. .37		9	8	-3	

1. .01	-	9	5	-1.1	
1. .01	-	9	5	-1.4	
1. .02		7	5	-1.1	
1. .02		7	5	-1.4	
1. .03		9	5	-1.4	
1. .04		9	6	-1.4	
1. .05		9	7	-1.3	,
1. .05		9	7	-1.4	
1. .05		9	6	-1.4	
1. .06		9	6	-1.4	
1. .07		9	7	-1.4	
1. .07		9	7	-2	,
1. .08		9	7	-1.4	
1. .09		9	8	-3	,
1. .09		9	8	-1.4	

1. .09		9	8	-1	,
1. . .01	INTERNET-	7	3	-1.1	
1. . .01	INTERNET-	7	3	-1.4	
1. . .02	WEB-	7	3	-1.1	
1. . .02	WEB-	7	3	-1.4	
1. . .03		9	6	-1.4	
1. . .04		9	6	-1.4	
1. . .05		9	6	-4	,
1. . .05		9	6	-5	,
1. . .05		9	6	-1.4	
1. . .05		9	6	-1	,
1. . .06		9	6	-4	,
1. . .06		9	6	-5	,
1. . .06		9	6	-1.4	

1. . .06		9	6	-1	,	,
1. . .07		9	8	-1.1		
1. . .07		9	8	-1.4		
1. . .08		9	8	-1.4		
2. .01.01		9	4	-2	,	,
2. .01.01		9	4	-3	-	
2. .01.01		9	4	-8	,	
2. .01.01		9	4	-9		
2. .01.01		9	4	-6	,	
2. .01.02		9	3	-2	,	,
2. .01.02		9	4	-2	,	,
2. .01.02		9	4	-9		
2. .01.02		9	3	-9		
2. .01.04	-	9	8	-2	,	,

2. .01.04	-	9	8	-3	-
2. .01.04	-	9	8	-4	,
2. .01.04	-	9	8	-3	,
2. .01.04	-	9	8	-4	,
2. .01.04	-	9	8	-5	,
2. .01.04	-	9	8	-1.3	,
2. .01.04	-	9	8	-1	,
2. .01.04	-	9	8	-2	,
2. .01.04	-	9	8	-6	,
2. .02.01	(-)	9	6	-1	,
2. .02.01	(-)	9	6	-2	,
2. .02.01	(-)	9	6	-3	-

2. .02.01	(-)	9	6	-5	
2. .02.01	(-)	9	6	-7	-
2. .02.01	(-)	9	6	-8	,
2. .02.01	(-)	9	6	-9	
2. .02.01	(-)	9	6	-1.1	
2. .02.01	(-)	9	6	-1.3	-
2. .02.01	(-)	9	6	-1.4	
2. .02.01	(-)	9	6	-1	,
2. .02.01	(-)	9	6	-2	,
2. .02.01	(-)	9	6	-3	
2. .02.01	(-)	9	6	-6	,
3. .01		9	8	-1	,

3. .01		9	8	-2	,
3. .01		9	8	-3	-
3. .01		9	8	-4	,
3. .01		9	8	-5	
3. .01		9	8	-6	,
3. .01		9	8	-7	-
3. .01		9	8	-8	,
3. .01		9	8	-9	
3. .01		9	8	-3	,
3. .01		9	8	-4	,
3. .01		9	8	-5	,
3. .01		9	8	-1.1	
3. .01		9	8	-1.2	,

3. .01		9	8	-1.3	,
3. .01		9	8	-1.4	
3. .01		9	8	-1	,
3. .01		9	8	-2	,
3. .01		9	8	-3	
3. .01		9	8	-4	() ()
3. .01		9	8	-5	- ,
3. .01		9	8	-6	,
3. .01		9	8	-7	
3. .01		9	8	-8	,
4 . .01	:	4	4		
4 . .02		4	6		
4 . .03		1	7		

•
09.03.01

:

		• • •	
" "		• •	
" "		• •	
" "		• •	