

/	()																								
																		1	2	3	4	5	6	7	8
																		17	17	17	17	17	17	17	13
																		. (- -) /							
1. .07		2	-	-	4	-	-	3	108	34	-	17	17	-	74	-	-	-	0-1-1 74*	-	-	-	-		
1. .08		7	5	-	-	-	-	4	144	51	17	-	34	-	93	36	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-		
1. .09		7	6	-	5	-	-	7	252	136	34	68	34	-	116	36	-	-	-	1-2-1 40*	1-2-1 76*	-	-		
1. .10		7	5	6	-	-	6	7	252	136	68	34	34	-	116	36	-	-	-	2-1-1 40*	2-1-1 76*	-	-		
1. .11		1	-	-	7	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-		
1. .12		9	7	-	-	-	-	4	144	51	34	17	-	-	93	36	-	-	-	-	-	2-1-0 93*	-		
1. .13		7	-	8	-	-	8	5	180	39	13	26	-	-	141	-	-	-	-	-	-	-	1-2-0 141*		
1. .14		9	-	5	-	-	-	4	144	68	34	-	34	-	76	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	-		
1. . .01		10	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-		
1. . .02		4	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-		
1. . .03		1	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-		
1. . .04		10	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-		
1. . .05		6	-	-	2	-	-	3	108	34	-	-	34	-	74	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	-	-		
1. . .06		6	-	-	2	-	-	3	108	34	-	-	34	-	74	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	-	-		
1. . .07		8	3	-	-	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	36	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-		
1. . .08		8	3	-	-	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	36	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-		

3.

/
1	213	8042	3506	1336	622	1548	4536	1008
2	21	756	68			68	688	
3	6	216					216	
	240	9014	3574	1336	622	1616	5440	1008

4.

/	1								2								3								4										
	1				2				3				4				5				6				7				8						
		
1	29,5	476	654	144	29	459	653	108	29,5	527	603	144	26	493	511	108	29	544	568	144	25	442	492	144	23	357	471	144	22	208	584	72			
2					1,5		54						4,5	34	128						6		216		6	34	182		3		108				
3																													6		216				
	29,5	476	654	144	30,5	459	707	108	29,5	527	603	144	30,5	527	639	108	29	544	568	144	31	442	708	144	29	391	653	144	31	208	908	72			
		27					27				31				31				32				26				23				16				

:

5.

								1		2		3		4		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
	240						29,5	30,5	29,5	30,5	29	31	29	31		
(-)	9014	3574	1336	622	1616	5440	1008	53.81	53	53.81	53	52.95	47.92	49.71	53.14	
	6									1		1	2	1	1	
	28							4	3	4	3	4	4	4	2	
	16								3		4	1	3	1	4	
	27							5	4	6	5	4	1	2		
	6								1		2		1	1	1	

6.

1. .01		10	1	-1	
1. .02		10	2	-2	
1. .03		7	1	-5	
1. .03		7	2	-5	
1. .03		7	3	-5	
1. .03		7	4	-5	
1. .04		1	7	-9	
1. .05.01		5	1	-8	
1. .05.02		5	1	-8	
1. .05.02		5	2	-8	
1. .05.02		5	3	-8	
1. .05.02		5	4	-8	
1. .05.02		5	5	-8	

1. .05.02		5	6	-8	
1. .06.01		4	4	-3	
1. .06.01		4	4	-1	
1. .06.02	1:	6	1	-10	-
1. .06.03	2:	6	1	-10	-
1. .06.04	3:	6	2	-10	-
1. .06.05		5	1	-10	-
1. .06.06		5	2	-10	-
1. .06.07		4	2	-10	-
1. .06.07		4	3	-10	-
1. .06.07		4	4	-10	-

1. .06.08		1	2	-2	,
1. .06.09		3	1	-3	- , - , , ,
1. .06.10		3	1	-3	- , - , , ,
1. .06.10		3	2	-3	- , - , , ,
1. .06.11		3	3	-2	- , , ,
1. .06.11		3	4	-2	- , , ,
1. .06.12		7	3	-2	- , , ,
1. .06.13		2	3	-4	
1. .06.14		7	5	-10	-

1. .06.15		7	6	-10	-
1. .06.16		7	7	-10	-
1. .06.16		7	8	-10	-
1. .06.16		7	7	-3	- ,
1. .06.16		7	8	-3	- ,
1. .06.17		7	7	-10	-
1. .06.17		7	7	-3	- ,
1. .01		1	4	-1	- ,
1. .02		7	8	-10	-
1. .02		7	8	-3	- ,
1. .03	4:	6	3	-2	- ,

1. .04	5: , ,	6	4	-2	,
1. .05		2	3	-4	
1. .06		8	4	-4	
1. .07		2	4	-4	
1. .08		7	5	-10	-
1. .08		7	5	-3	, -
1. .09		7	5	-10	-
1. .09		7	6	-10	-
1. .09		7	6	-3	, -
1. .09		7	5	-3	, -
1. .10		7	5	-7	-
1. .10		7	6	-7	-
1. .11		1	7	-6	, , , -

1. .12		9	7	-6	- , , ,
1. .13		7	8	-5	
1. .14		9	5	-5	
1. . .01		10	4	-7	
1. . .02		4	4	-6	, , ,
1. . .03		1	3	-4	
1. . .03		1	3	-8	
1. . .04		10	3	-8	
1. . .05		6	2	-9	, ,
1. . .06		6	2	-9	, ,
1. . .07		8	3	-3	, - ,
1. . .08		8	3	-3	, - ,
1. . .09	:	1	5	-1	, - ,
1. . .09	:	1	6	-1	, - ,

1. . .10	:	3	6	-1	-
1. . .10	:	3	5	-1	-
1. . .11		1	5	-2	-
1. . .11		1	5	-3	-
1. . .12		3	5	-2	-
1. . .12		3	5	-3	-
1. . .13		1	6	-2	-
1. . .13		1	6	-3	-

1. . .14		1	6	-1	- ,
1. . .15		1	8	-1	- ,
1. . .16		3	8	-2	- , ,
1. . .16		3	8	-3	- , - , ,
1. . .17		2	6	-4	
1. . .18		2	6	-3	- , - , ,
1. . .18		2	6	-4	- ,
1. . .19		1	7	-1	- ,
1. . .20	,	1	7	-1	- ,

1. . .21	:	3	5	-1	,
1. . .22	:	3	5	-1	,
1. . .23		1	8	-4	,
1. . .24		1	8	-4	,
2. .01.01	:	1	4	-5	,
2. .01.01	:	1	2	-5	,
2. .01.01	:	1	2	-6	,
2. .01.01	:	1	4	-6	,

2. .01.02	:	1	8	-5	-
2. .01.02	:	1	6	-5	-
2. .01.02	:	1	6	-6	-
2. .01.02	:	1	8	-6	-
2. .01.03	:	7	7		
2. .01.04	:	2	4	-5	-
2. .01.04	:	2	4	-6	-
3. .01	:	1	8	-5	-
3. .01	:	1	8	-6	-