







/	( )																										
																	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
																	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	13
																	( - - )/										
1. .06.25		3	-	-	5	-	-	5	180	34	17	-	17	-	146	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-	-	-	-	-	
1. .06.26		3	-	6	-	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	
1. .06.27		3	-	10	-	-	-	5	180	26	13	-	13	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 154*	
1. .06.28		4	2,3	-	4	-	-	9	324	153	51	51	51	-	171	72	-	1-1-1 57*	1-1-1 57*	1-1-1 57*	-	-	-	-	-	-	
<b>1. .00</b>									<b>102</b>	<b>3672</b>	<b>808</b>	<b>353</b>	<b>51</b>	<b>404</b>	<b>-</b>	<b>2864</b>	<b>180</b>										
1. .01		3	-	6	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	
1. .02		9	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	
1. .03		3	-	5	-	-	-	4	144	34	17	17	-	-	110	-	-	-	-	-	1-1-0 110*	-	-	-	-	-	
1. .04		3	-	7	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	
1. .05		3	-	8	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	
1. .06		3	-	8	-	-	-	5	180	34	17	-	17	-	146	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-	-	
1. .07	-	3	8	-	-	-	-	6	216	51	17	-	34	-	165	36	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 165*	-	-	
1. .08		3	8	-	-	-	-	6	216	51	34	-	17	-	165	36	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 165*	-	-	
1. .09		3	9	-	-	9	-	5	180	51	17	-	34	-	129	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 129*	-	
1. .10		3	7	-	-	-	-	5	180	51	34	-	17	-	129	36	-	-	-	-	-	-	2-0-1 129*	-	-	-	
1. .11		3	-	7	-	-	-	5	180	34	17	-	17	-	146	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-	-	-	

/	( )																										
																	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
																	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	13
																	(- - )/										
1. .12		3	9	-	-	-	-	6	216	34	17	-	17	-	182	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 182*	-
1. .13		3	-	9	-	-	-	4	144	34	-	-	34	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 110*	-
1. .14		3	-	5	-	-	-	4	144	34	-	-	34	-	110	-	-	-	-	0-0-2 110*	-	-	-	-	-	-	-
1. .15		3	-	9	-	-	-	5	180	34	-	-	34	-	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 146*	-
1. . .01		10	-	-	3	-	-	3	108	17	-	-	17	-	91	-	-	-	0-0-1 91*	-	-	-	-	-	-	-	-
1. . .02		4	-	-	3	-	-	3	108	17	-	-	17	-	91	-	-	-	0-0-1 91*	-	-	-	-	-	-	-	-
1. . .03		10	-	-	4	-	-	3	108	17	17	-	-	-	91	-	-	-	-	1-0-0 91*	-	-	-	-	-	-	-
1. . .04		1	-	-	4	-	-	3	108	17	17	-	-	-	91	-	-	-	-	1-0-0 91*	-	-	-	-	-	-	-
1. . .05		5	-	7	-	-	-	5	180	34	17	17	-	-	146	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1-0 146*	-	-	-
1. . .06		4	-	7	-	-	-	5	180	34	17	17	-	-	146	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1-0 146*	-	-	-
1. . .07		3	-	9	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	
1. . .08		3	-	9	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	
1. . .09		1	-	-	6	-	-	3	108	34	17	17	-	-	74	-	-	-	-	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-	
1. . .10		1	-	-	6	-	-	3	108	34	17	17	-	-	74	-	-	-	-	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-	
1. . .11		3	-	6	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	
1. . .12		3	-	6	-	-	-	4	144	34	17	-	17	-	110	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	
1. . .13		1	-	7	-	-	-	5	180	34	17	-	17	-	146	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-	-	-



3.

1	216	7793	2092	842	238	1012	5701	792
2	18	648	17			17	631	
3	6	216					216	
	<b>240</b>	<b>8657</b>	<b>2109</b>	<b>842</b>	<b>238</b>	<b>1029</b>	<b>6548</b>	<b>792</b>

4.

/	1								2								3								4								5										
	1				2				3				4				5				6				7				8				9				10						
1	25	272	645	144	23	272	556	108	24	272	592	144	21	255	501	144	23	204	624	36	21	221	535	36	24	187	677	36	21	170	586	72	24	187	677	72	10	52	308				
2													3	17	91						4		144						3		108										8		288
3																																					6		216				
	25	272	645	144	23	272	556	108	24	272	592	144	24	272	592	144	23	204	624	36	25	221	679	36	24	187	677	36	24	170	694	72	24	187	677	72	24	52	812				
		16					16				16				16				12				13				11				10				11				4				

:

5.

		1		2		3		4		5		6		7		8	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	240							25	23	24	24	23	25	24	24	24	24
( - )	<b>8657</b>	<b>2109</b>	<b>842</b>	<b>238</b>	<b>1029</b>	<b>6548</b>	<b>792</b>	<b>43.67</b>	<b>39.43</b>	<b>41.14</b>	<b>41.14</b>	<b>39.43</b>	<b>39.13</b>	<b>41.14</b>	<b>39.27</b>	<b>41.14</b>	<b>41.14</b>
	<b>1</b>															<b>1</b>	
	<b>2</b>								<b>1</b>				<b>1</b>				
	<b>22</b>							<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	<b>24</b>								<b>2</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
	<b>20</b>							<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>				
	<b>5</b>										<b>1</b>		<b>1</b>		<b>1</b>		<b>2</b>

6.



1. .00		10	1	-1	,
1. .02		10	2	-1	,
1. .02		10	2	-3	
1. .03		7	1	-3	
1. .03		7	2	-3	
1. .03		7	3	-3	
1. .03		7	4	-3	
1. .04		1	5	-8	,
1. .05.02		5	1	-7	
1. .06.01		4	4	-2	
1. .06.02	1:	6	1	-2	,
1. .06.03		6	1	-2	,

1. .06.04	3:	6	2	-2	-
1. .06.05	4:	6	3	-2	-
1. .06.06	5: , ,	6	4	-2	-
1. .06.07		6	1	-2	-
1. .06.08	:	5	1	-3	-
1. .06.09		5	2	-3	-
1. .06.10		2	5	-2	-
1. .06.11		1	2	-4	,
1. .06.12		3	4	-1	-
1. .06.13		3	1	-2	-
1. .06.14		3	1	-1	-
1. .06.14		3	2	-1	-
1. .06.15		2	3	-1	-
1. .06.15		2	3	-2	-
1. .06.16		8	4	-1	-

1. .06.17		3	1	-1	-
1. .06.18		7	3	-1	-
1. .06.19	,	2	3	-1	-
1. .06.19	,	2	3	-2	-
1. .06.20		8	3	-1	-
1. .06.20		8	3	-2	-
1. .06.21		6	2	-1	-
1. .06.22		6	2	-2	-
1. .06.23		3	5	-2	-
1. .06.24		7	6	-1	-
1. .06.25		3	5	-2	-
1. .06.26		3	6	-2	-
1. .06.27		3	10	-2	-
1. .06.28		4	2	-2	-
1. .06.28		4	3	-2	-
1. .06.28		4	4	-2	-
1. .01		3	6	-1	-

1. .02		9	6	-2	-
1. .03		3	5	-1	-
1. .04		3	7	-1	-
1. .05		3	8	-2	-
1. .06		3	8	-2	-
1. .07	-	3	8	-2	-
1. .07	-	3	8	-3	-
1. .07	-	3	8	-07	-
1. .08		3	8	-2	-

1. .08		3	8	-3	- , ,
1. .08		3	8	-08	, ,
1. .09		3	9	-2	- , -
1. .09		3	9	-3	- , ,
1. .09		3	9	-08	, ,
1. .10		3	7	-2	- , -
1. .11		3	7	-2	- , -
1. .11		3	7	-09	
1. .12		3	9	-2	- , -
1. .13		3	9	-1	-

1. .14		3	5	-3	-
1. .15		3	9	-4	-
1. .15		3	9	-5	-
1. . .01		10	3	-4	,
1. . .02		4	3	-1	,
1. . .03		10	4	-4	,
1. . .04		1	4	-6	
1. . .05		5	7	-1	-
1. . .06		4	7	-1	-
1. . .07		3	9	-1	-
1. . .08		3	9	-1	-
1. . .09		1	6	-1	-
1. . .10		1	6	-1	-

1. . .11		3	6	-2	-
1. . .12		3	6	-3	-
1. . .13		1	7	-2	
1. . .13		1	7	-5	
1. . .14		3	7	-2	
1. . .15		2	10	-3	- , ,
1. . .16		2	10	-3	-
2. .01.01		3	6	-5	
2. .01.01		3	8	-5	
2. .01.01		3	8	-1	- ,
2. .01.01		3	6	-1	- ,
2. .01.01	:	3	4	-1	- ,
2. .01.01		3	6	-3	- , ,

2. .01.01		3	8	-3	- , ,
2. .01.03.01	:	3	10	-3	- , ,
2. .01.03.01	:	3	10	-4	- , ,
2. .01.03.01	:	3	10	-5	- , ,
2. .01.03.02	- :	3	10	-1	- ,
2. .01.03.02	- :	3	10	-4	- , ,
2. .01.03.02	- :	3	10	-5	- , ,
3. .01		3	10	-1	-
3. .01		3	10	-5	- , ,