

/	()	4																							
			2,3	4	-	-	-	11	396	204	102	51	51	-	192	72	1	2	3	4	5	6	7	8	
																	17	17	17	17	17	17	17	13	
																	(- -)/								
1. .06.08		4	2,3	4	-	-	-	11	396	204	102	51	51	-	192	72	-	2-1-1 40*	2-1-1 76*	2-1-1 76*	-	-	-	-	
1. .06.09		2	1	-	-	-	3	108	51	17	34	-	-	57	36	1-2-0 57*	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .06.10		1	-	-	2	-	-	3	108	34	17	17	-	-	74	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-	-	-	-
1. .06.11		3	-	2	1	-	-	6	216	68	-	-	68	-	148	-	0-0-2 74*	0-0-2 74*	-	-	-	-	-	-	-
1. .06.12		3	4	-	3	-	-	6	216	102	68	-	34	-	114	36	-	-	2-0-1 57*	2-0-1 57*	-	-	-	-	
1. .06.13		8	4	-	3	-	-	6	216	102	68	34	-	-	114	36	-	-	2-1-0 57*	2-1-0 57*	-	-	-	-	
1. .06.14		2	-	-	4	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	
1. .06.15		9	-	-	4	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	
1. .06.16		2	5	-	-	-	-	4	144	68	34	17	17	-	76	36	-	-	-	-	2-1-1 76*	-	-	-	
1. .06.17		2	-	-	5	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	
1. .06.18		2	6	-	-	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	36	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. .06.19		2	-	6	-	-	6	3	108	68	34	-	34	-	40	-	-	-	-	-	-	2-0-2 40*	-	-	
1. .06.20		2	7	-	-	-	-	3	108	51	17	17	17	-	57	36	-	-	-	-	-	-	1-1-1 57*	-	
1. .00								106	3816	1606	707	183	716	-	2210	432									
1. .01	:	9	1	-	-	-	-	5	180	68	34	-	34	-	112	36	2-0-2 112*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .02		2	-	-	8	-	-	3	108	39	13	-	26	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 69*	
1. .03		9	-	2	-	-	2	4	144	68	34	-	34	-	76	-	-	2-0-2 76*	-	-	-	-	-	-	

/	()																										
			2	-	-	3	-	-	3	108	17	17	-	-	-	91	-	-	-	1	2	3	4	5	6	7	8
																				17	17	17	17	17	17	17	13
																				(- -)/							
1. .04		2	-	-	3	-	-	3	108	17	17	-	-	-	91	-	-	1-0-0 91*	-	-	-	-	-	-	-		
1. .05		7	4	-	-	-	4	4	144	51	34	-	17	-	93	36	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	-			
1. .06		4	-	-	4	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-				
1. .07		2	-	-	2	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-	-	-			
1. .08		8	-	-	5	-	-	3	108	34	17	17	-	-	74	-	-	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-			
1. .09		2	5,6	-	7	7	-	10	360	153	68	17	68	-	207	72	-	-	-	2-1-1 76*	2-0-2 40*	0-0-1 91*	-	-			
1. .10		8	-	-	5	-	-	3	108	51	17	17	17	-	57	-	-	-	-	1-1-1 57*	-	-	-	-			
1. .11		2	6	-	-	-	6	4	144	85	34	17	34	-	59	36	-	-	-	-	2-1-2 59*	-	-	-			
1. .12	-	2	6	-	5	-	-	6	216	102	34	-	68	-	114	36	-	-	-	1-0-2 57*	1-0-2 57*	-	-	-			
1. .13		2	7	-	6	7	-	8	288	136	51	17	68	-	152	36	-	-	-	-	2-0-1 57*	1-1-3 95*	-	-			
1. .14		2	7	-	-	-	-	4	144	68	17	-	51	-	76	36	-	-	-	-	-	1-0-3 76*	-	-			
1. .15		2	-	7	-	-	-	3	108	51	17	17	17	-	57	-	-	-	-	-	-	1-1-1 57*	-	-			
1. .16		2	-	7	-	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-			
1. .17		2	8	-	-	8	-	4	144	39	13	-	26	-	105	36	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 105*			
1. . .01		1	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-			
1. . .02		10	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-			
1. . .03	-	1	-	-	2	-	-	3	108	34	-	-	34	-	74	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	-	-	-			

/	()	1																								
			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1	2	3	4	5	6	7	8	
																		17	17	17	17	17	17	17	13	
																		(- -) /								
1. . .04	-	1	-	-	2	-	-	3	108	34	-	-	34	-	74	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	-	-	-	-	-
1. . .05	6:	6	5	-	-	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	36	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	
1. . .06		6	5	-	-	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	36	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	
1. . .07		4	5	-	-	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	36	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-	
1. . .08		4	5	-	-	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	36	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-	
1. . .09		4	-	-	6	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	-	-	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	
1. . .10		4	-	-	6	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	-	-	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	
1. . .11		2	-	-	6	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-	
1. . .12		2	-	-	6	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-	
1. . .13		2	-	-	7	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. . .14		6	-	-	7	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. . .15		2	-	-	7	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. . .16		6	-	-	7	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. . .17		4	-	-	8	-	-	3	108	39	26	-	13	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 69*	-	
1. . .18		4	-	-	8	-	-	3	108	39	26	-	13	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 69*	-	
1. . .19		2	-	-	8	-	8	3	108	39	13	-	26	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 69*	-	
1. . .20		4	-	-	8	-	-	3	108	39	13	-	26	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 69*	-	

3.

/
1	214	8078	3697	1523	370	1804	4381	1008
2	20	720	68		68		652	
3	6	216					216	
	240	9014	3765	1523	438	1804	5249	1008

4.

/	1								2								3								4										
	1				2				3				4				5				6				7				8						
		
1	29,5	476	654	144	29	527	585	108	29,5	493	637	108	29	544	568	144	26	476	528	144	25	510	424	144	30	476	604	144	16	195	381	72			
2					1,5		54						1,5		54		3	68	40		6		216						8		288				
3																													6		216				
	29,5	476	654	144	30,5	527	639	108	29,5	493	637	108	30,5	544	622	144	29	544	568	144	31	510	640	144	30	476	604	144	30	195	885	72			
		27					31				29				32				32				30				28				15				

:

5.

								1		2		3		4		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
	240						29,5	30,5	29,5	30,5	29	31	30	30		
(-)	9014	3765	1523	438	1804	5249	1008	53.81	53	53.81	53	52.95	47.92	51.43	51.43	
	3												2	1		
	5							1		1		2		1		
	28						4	3	3	4	4	4	4	2		
	14							3	1	3	1	2	2	2		
	35						5	5	6	4	5	4	3	3		
	7							1		1	1	1		2		

6.

1. .01		10	2	-01	
1. .02		10	1	-02	
1. .02		10	1	-06	,
1. .03		7	1	-05	
1. .03		7	2	-05	
1. .03		7	3	-05	
1. .03		7	4	-05	
1. .03		7	4	-07	
1. .03		7	3	-07	
1. .03		7	2	-07	
1. .03		7	1	-07	
1. .04		1	7	-09	,
1. .05.01		5	1	-08	
1. .05.02		5	1	-08	

1. .05.02		5	2	-08	
1. .05.02		5	3	-08	
1. .05.02		5	4	-08	
1. .05.02		5	5	-08	
1. .05.02		5	6	-08	
1. .06.01		4	3	-03	
1. .06.02	1:	6	1	-01	-
1. .06.03	2:	6	1	-01	-
1. .06.04	3:	6	2	-01	-
1. .06.05	4:	6	3	-01	-
1. .06.06	5: ,	6	4	-01	-
1. .06.07		6	3	-01	-

1. .06.08		4	2	-01	-
1. .06.08		4	3	-01	-
1. .06.08		4	4	-01	-
1. .06.09		2	1	-01	-
1. .06.10		1	2	-01	-
1. .06.11		3	1	-01	-
1. .06.11		3	2	-01	-
1. .06.12		3	3	-01	-
1. .06.12		3	4	-01	-

1. .06.13		8	3	-01	-
1. .06.13		8	4	-01	-
1. .06.14	,	2	4	-18	- ,
1. .06.14	,	2	4	-20	,
1. .06.14	,	2	4	-21	,
1. .06.15	,	9	4	-01	-
1. .06.16		2	5	-01	-
1. .06.17		2	5	-18	- ,
1. .06.17		2	5	-20	,
1. .06.18		2	6	-18	- ,
1. .06.18		2	6	-21	,

1. .06.19		2	6	-20	,
1. .06.19		2	6	-21	,
1. .06.20		2	7	-18	- ,
1. .06.20		2	7	-21	,
1. .06.20		2	7	-02	
1. .01	:	9	1	-01	-
1. .02		2	8	-18	- ,
1. .02		2	8	-21	,
1. .03		9	2	-01	-
1. .04		2	3	-18	- ,
1. .05		7	4	-01	-

1. .06		4	4	-01	-
1. .07		2	2	-01	-
1. .08		8	5	-01	-
1. .09		2	5	-01	-
1. .09		2	7	-01	-
1. .09		2	6	-01	-
1. .10		8	5	-01	-
1. .11	,	2	6	-20	,
1. .11	,	2	6	-03	
1. .12	-	2	6	-19	,

1. .12	-	2	5	-19	,
1. .13		2	6	-01	-
1. .13		2	7	-01	-
1. .14		2	7	-19	,
1. .15	,	2	7	-19	,
1. .15	,	2	7	-21	,
1. .15	,	2	7	-01	
1. .15	,	2	7	-04	
1. .16		2	7	-18	- ,
1. .16		2	7	-05	,
1. .17		2	8	-19	,
1. .17		2	8	-03	
1. . .01		1	3	-04	

1. . .02		10	3	-06	, , ,
1. . .03	-	1	2	-01	-
1. . .04	-	1	2	-01	-
1. . .04	-	1	2	-02	- , , , , , , , , , , ,
1. . .05	6:	6	5	-01	-
1. . .06		6	5	-20	,
1. . .07		4	5	-01	-
1. . .08		4	5	-01	-
1. . .09		4	6	-01	-
1. . .09		4	6	-20	,

1. . .10		4	6	-01	-
1. . .10		4	6	-20	,
1. . .11		2	6	-02	- , , , , ,
1. . .12		2	6	-02	- , , , , ,
1. . .13		2	7	-02	- , , , , ,
1. . .13		2	7	-21	,
1. . .14		6	7	-21	,
1. . .15		2	7	-02	- , , , , ,

2. .01.03	-	2	8	-18	- , '
2. .01.03		2	8	-18	- , '
2. .01.03		2	8	-19	,
2. .01.03	-	2	8	-20	,
2. .01.03	-	2	8	-21	,
3. .01		2	8		