

/	()																																	
												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12											
												0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	13											
(- -)/																																		
1	: 1. ()																																	
1. .00								30	1080	425	17	17	391	-	655	144																		
1. .01								30	1080	425	17	17	391	-	655	144																		
1. .01.01		7	11	-	10	-	-	6	216	68	-	-	68	-	148	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	0-0-2 74*	-				
1. .01.02		10	10	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-					
1. .01.03		8	11	-	-	11	-	5	180	68	-	-	68	-	112	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-4 112*	-	-				
1. .01.04		8	10	-	-	10	-	5	180	68	-	-	68	-	112	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-4 112*	-	-					
1. .01.05		2	-	11	-	11	-	3	108	51	-	17	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-1-2 57*	-	-				
1. .01.06		8	-	11	-	-	-	4	144	68	-	-	68	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-4 76*	-	-				
1. .01.07		8	-	11	-	-	-	4	144	68	-	-	68	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-4 76*	-	-				
1. .00								72	2592	738	200	17	521	-	1854	180																		
1. .01		9	-	-	9	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-					
1. .02		1	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-					
1. .03		1	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-				

3.

/
1	102	3672	1163	217	34	912	2509	324
2	12	432					432	
3	6	216					216	
	120	4320	1163	217	34	912	3157	324

4.

/	1				2				3				4				5				6												
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12										
										
1																	30	340	740	72	30	340	740	108	23	340	488	108	19	14	54	36	
2																										5,5		198		6,5		23	
3																													6		21		
																		30	340	740	72	30	340	740	108	28,5	340	686	108	31,5	143	991	36
																		20									20			20		11	

:

5.

									1		2		3		4		5		6	
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	120																30	30	28,5	31,5
(-)	4320	1163	217	34	912	3157	324										51.43	51.43	48.86	54
	3																	1	2	
	9																2	3	3	1
	11																2	1	4	4
	8																3	4	1	
	4																		2	2

6.

-

..
..
..

1. .01.01		7	10	-01	
1. .01.01		7	11	-01	
1. .01.02	,	10	10	-01	,
1. .01.02	,	10	10	-03	,
1. .01.03		8	11	-17	,
1. .01.04		8	10	-16	,
1. .01.04		8	10	-001	,
1. .01.05		2	11	-03	()
1. .01.06	,	8	11	-16	,

1. .01.07		8	11	-16	, , , , ,
1. .01		9	9	-16	, , , , ,
1. .02		1	9	-17	, , - ,
1. .03		1	10	-02	,
1. .03		1	10	-02	, , ,
1. .04		8	9	-15	, , , , , , , , ,
1. .05		8	9	-16	, , , , , , ,
1. .06		8	10	-16	, , , , , , ,
1. .06		8	10	-002	

1. .07		8	12	-16	,
1. .08		8	11	-03	()
1. .09		8	12	-03	,
1. .10	-	8	10	-04	,
1. .10	-	8	10	-17	,
1. .10	-	8	10	-18	-
1. .11		1	10	-21	,
1. . .01		6	9	-01	,
1. . .02		6	9	-01	,
1. . .03		6	10	-01	,
1. . .04		6	10	-01	,

1. . .05		8	9	-15	,
1. . .06		8	9	-15	,
1. . .07		8	9	-03	,
1. . .07		8	9	-04	,
1. . .08		8	9	-03	,
1. . .08		8	9	-04	,
1. . .09		8	12	-16	,
1. . .10		8	12	-16	,
2. .01.01	- :	8	12	-03	,

2. .01.01	-	:	8	11	-03	,	,
2. .01.01	-	:	8	11	-17	,	,
2. .01.01	-	:	8	12	-17	,	,
2. .01.01	-	:	8	12	-002		
2. .01.01	-	:	8	11	-002		
2. .01.02		:	8	12	-01		
2. .01.02		:	8	12	-15	,	,
2. .01.02		:	8	12	-16	,	,
2. .01.02		:	8	12	-17	,	,
2. .01.02	-	:	8	11	-19	-	,

2. .01.02	- :	8	11	-20	, , , ,
3. .01		8	12	-01	
3. .01		8	12	-16	, , , , , ,
3. .01		8	12	-17	, , - , ,