

/	()																																				
														1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12												
														0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	0												
1		:												1.												()											
1. .00								18	648	221	68	-	153	64	427	72																					
1. .01								18	648	221	68	-	153	64	427	72																					
1. .01.01		10	10	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	9	74	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	
1. .01.02		7	11	-	10	-	-	6	216	68	-	-	68	34	148	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	0-0-2 74*	-		
1. .01.03		1	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
1. .01.04		1	-	10	-	-	-	3	108	51	17	-	34	4	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-		
1. .01.05		1	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
1. .00								41	1476	527	153	-	374	177	949	108																					
1. .01		1	-	10	-	-	-	3	108	51	17	-	34	17	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-		
1. .02		9	-	-	9	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-		
1. .03		1	9	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	9	74	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
1. .04		1	-	-	10	-	-	3	108	34	-	-	34	15	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-		
1. .05		1	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	15	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
1. .06		1	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	24	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		

/	()	1																												
			1	-	-	9	-	9	3	108	34	17	-	17	15	74	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
																		0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	0
																		(- -) /												
1. .07		1	-	-	9	-	9	3	108	34	17	-	17	15	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-
1. .08		1	-	-	10	-	10	3	108	34	-	-	34	9	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	
1. . .01		4	11	-	-	-	-	4	144	51	17	-	34	6	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	
1. . .02		4	11	-	-	-	-	4	144	51	17	-	34	6	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	
1. . .03		1	-	-	9	-	-	3	108	34	-	-	34	24	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	
1. . .04		1	-	-	9	-	-	3	108	34	-	-	34	24	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	
1. . .05		1	11	-	-	-	11	4	144	51	17	-	34	20	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	
1. . .06		1	11	-	-	-	11	4	144	51	17	-	34	20	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	
1. . .07		4	-	-	11	-	-	3	108	51	17	-	34	6	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	
1. . .08		1	-	-	11	-	-	3	108	51	17	-	34	6	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	
1. . .09		1	-	-	10	-	-	3	108	34	-	-	34	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	
1. . .10		1	-	-	10	-	-	3	108	34	-	-	34	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	

3.

/
1	59	2124	748	221		527	1376	180
2	55	1980					1980	
3	6	216					216	
	120	4320	748	221		527	3572	180

4.

/	1				2				3				4				5				6											
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12									
									
1																	18	221	427	36	27	340	632	36	14	187	317	108				
2																	9,5		342		5,5		198		14,5		522		25,5		91	
3																													6		21	
																	27,5	221	769	36	32,5	340	830	36	28,5	187	839	108	31,5		113	
																	13						20				11					

:

5.

								1		2		3		4		5		6	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
	120															27,5	32,5	28,5	31,5
(-)	4320	748	221		527	3572	180									47.14	48.75	48.86	54
	3															1	1	1	
	5															1	1	3	
	9															1	4	2	2
	12															5	6	1	
	8															1	2	2	2

6.

-

..

..

..

1. .01.01	,	10	10	-01	,
1. .01.01	,	10	10	-03	,
1. .01.01	,	10	10	-03	,
1. .01.02		7	10	-01	
1. .01.02		7	11	-01	
1. .01.03		1	10	-03	,
1. .01.04		1	10	-03	,
1. .01.04		1	10	-04	-
1. .01.05		1	9	-02	,
1. .01		1	10	-02	,
1. .01		1	10	-05	
1. .02		9	9	-04	-
1. .03		1	9	-03	,

1. .03		1	9	-02	,
1. .03		1	9	-002	
1. .04		1	10	-02	, , ,
1. .04		1	10	-01	() , , ,
1. .05		1	9	-01	() , , ,
1. .05		1	9	-02	,
1. .06		1	10	-01	() , , ,
1. .06		1	10	-05	
1. .06		1	10	-003	-
1. .07		1	9	-01	() , , ,
1. .07		1	9	-04	- ,
1. .07		1	9	-05	
1. .08		1	10	-04	- ,
1. .08		1	10	-05	
1. . .01		4	11	-03	
1. . .02		4	11	-03	

1. . .03		1	9	-02	, , ,
1. . .03		1	9	-01	() , ,
1. . .04		1	9	-02	, , ,
1. . .04		1	9	-01	() , ,
1. . .05		1	11	-04	- ,
1. . .05		1	11	-05	
1. . .05		1	11	-001	
1. . .06		1	11	-04	- ,
1. . .06		1	11	-05	
1. . .07		4	11	-03	
1. . .08		1	11	-01	
1. . .09		1	10	-04	- ,
1. . .10		1	10	-01	
2. .01.01	- :	1	11	-01	, ,

2. .01.01	- :	1	11	-03	, ,
2. .01.01	- :	1	11	-01	
2. .01.01	- :	1	11	-03	,
2. .01.01	- :	1	11	-04	- ,
2. .01.02	- :	1	11	-01	, ,
2. .01.02	- :	1	10	-01	, ,
2. .01.02	- :	1	9	-01	, ,
2. .01.02	- - :	1	12	-02	,
2. .01.02	- - :	1	10	-02	,
2. .01.02	- :	1	9	-03	, ,
2. .01.02	- :	1	10	-03	, ,
2. .01.02	- :	1	11	-03	, ,

2. .01.02	-	:	1	11	-01	
2. .01.02	-	:	1	10	-01	
2. .01.02	-	:	1	9	-01	
2. .01.02	-	:	1	12	-01	
2. .01.02	-	:	1	10	-01	
2. .01.02	-	:	1	10	-02	,
2. .01.02	-	:	1	12	-02	,
2. .01.02	-	:	1	9	-03	,
2. .01.02	-	:	1	10	-03	,
2. .01.02	-	:	1	11	-03	,
2. .01.02	-	:	1	12	-01	() , ,
2. .01.02	-	:	1	10	-01	() , ,

2. .01.02	- :	1	10	-04	- ,
2. .01.02	- :	1	12	-04	- ,
2. .01.02	- :	1	9	-04	- ,
2. .01.02	- :	1	11	-04	- ,
2. .01.02	- :	1	10	-04	- ,
2. .01.03	:	1	12	-02	,
2. .01.03	:	1	12	-01	
2. .01.03	:	1	12	-02	, , ,
2. .01.03	:	1	12	-01	() , , ,
2. .01.03	:	1	12	-02	,
2. .01.03	:	1	12	-04	- ,
2. .01.03	:	1	12	-05	
3. .01		1	12	-01	, ,
3. .01		1	12	-02	,
3. .01		1	12	-03	, ,

3. .01		1	12	-01	
3. .01		1	12	-02	,
3. .01		1	12	-03	,
3. .01		1	12	-01	() , ,
3. .01		1	12	-02	,
3. .01		1	12	-03	
3. .01		1	12	-04	- ,
3. .01		1	12	-05	
3. .01		1	12	-001	
3. .01		1	12	-002	
3. .01		1	12	-003	-