



/	( )																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	17	17	17	17	17	17	17	13									
												( - - )/														
<b>1</b>	<b>: 1. ( )</b>																									
<b>1. .00</b>								<b>106</b>	<b>4190</b>	<b>2041</b>	<b>791</b>	<b>119</b>	<b>1131</b>	-	<b>2149</b>	<b>540</b>										
1. .01	10	2	-	-	-	-	3	108	68	34	-	34	-	40	36	-	2-0-2 40*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. .02	10	1	-	-	-	-	4	144	68	34	-	34	-	76	36	2-0-2 76*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. .03	7	4	-	1,2,3	-	-	11	396	136	-	-	136	-	260	36	0-0-2 56*	0-0-2 74*	0-0-2 74*	0-0-2 56*	-	-	-	-	-	-	-
1. .04	1	-	6	-	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	
1. .05.01	5	-	-	1	-	-	2	72	17	17	-	-	-	55	-	1-0-0 55*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .05.02	5	-	-	1,2,3 ,4,5, 6	-	-	-	374	374	-	-	374	-	-	-	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-2	-	-	-	
1. .06							83	2988	1327	672	102	553	-	1661	432											
1. .06.01	4	3	-	-	-	-	4	144	51	34	-	17	-	93	36	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .06.02	1:	6	1	-	-	-	4	144	68	34	-	34	-	76	36	2-0-2 76*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .06.03	2:	6	-	-	1	-	3	108	68	34	-	34	-	40	-	2-0-2 40*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .06.04	3:	6	2	-	-	-	4	144	68	34	-	34	-	76	36	-	2-0-2 76*	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .06.05	5: ,	6	-	4	-	-	4	144	68	34	-	34	-	76	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	-	-	-	-	
1. .06.06	4:	6	3	-	-	-	5	180	68	34	-	34	-	112	36	-	-	2-0-2 112*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .06.07	6:	6	5	-	-	-	4	144	51	17	-	34	-	93	36	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-	-	

/	( )																									
			4	2,3	4	-	-	-	10	360	204	102	51	51	-	156	72	-	1	2	3	4	5	6	7	8
																			17	17	17	17	17	17	17	13
																			( - - )/							
1. .06.08		4	2,3	4	-	-	-	10	360	204	102	51	51	-	156	72	-	2-1-1 40*	2-1-1 94*	2-1-1 22*	-	-	-	-		
1. .06.09		5	1	-	-	-	-	4	144	51	34	-	17	-	93	36	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-	-		
1. .06.10	:	5	1	-	-	-	-	7	252	102	51	-	51	-	150	36	3-0-3 150*	-	-	-	-	-	-	-		
1. .06.11		1	-	-	2	-	-	3	108	34	17	17	-	-	74	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-	-	-		
1. .06.12		6	-	2	-	-	-	5	180	68	34	-	34	-	112	-	-	2-0-2 112*	-	-	-	-	-	-		
1. .06.13		5	2	-	-	-	-	4	144	51	34	-	17	-	93	36	-	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-		
1. .06.14		5	-	2	3	-	2,3	7	252	136	68	-	68	-	116	-	-	2-0-2 76*	2-0-2 40*	-	-	-	-	-		
1. .06.15		9	5	-	-	-	-	4	144	68	34	34	-	-	76	36	-	-	-	-	2-2-0 76*	-	-	-		
1. .06.16		5	6	-	-	6	-	5	180	68	34	-	34	-	112	36	-	-	-	-	-	2-0-2 112*	-	-		
1. .06.17		5	-	-	7	-	7	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-		
1. .06.18		9	-	-	8	-	-	3	108	52	26	-	26	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 56*		
<b>1. .00</b>								<b>110</b>	<b>3960</b>	<b>1700</b>	<b>788</b>	<b>137</b>	<b>775</b>	-	<b>2260</b>	<b>432</b>										
1. .01		2	-	-	5	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-		
1. .02		6	-	-	4	-	-	2	72	51	17	-	34	-	21	-	-	-	-	1-0-2 21*	-	-	-	-		
1. .03		4	-	-	4	-	-	3	108	51	34	17	-	-	57	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-		
1. .04		8	4	-	-	-	-	4	144	85	34	17	34	-	59	36	-	-	-	2-1-2 59*	-	-	-	-		
1. .05		5	4	-	-	-	4	4	144	51	34	-	17	-	93	36	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	-		



/	( )																								
			10	-	-	1	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	1	2	3	4	5	6	7	8
																		17	17	17	17	17	17	17	13
																		( - - )/							
1. . .01		10	-	-	1	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	
1. . .02		4	-	-	1	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	
1. . .03		1	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	
1. . .04		10	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	
1. . .05	INTERNET-	5	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. . .06	WEB-	5	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	-	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. . .07		6	-	3	-	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-	
1. . .08		6	-	3	-	-	-	3	108	51	34	-	17	-	57	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-	
1. . .09		5	-	5	-	-	5	4	144	51	34	-	17	-	93	-	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	
1. . .10		5	-	5	-	-	5	4	144	51	34	-	17	-	93	-	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	
1. . .11		9	-	5	-	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-	
1. . .12		9	-	5	-	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-	
1. . .13		6	-	-	6	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. . .14		6	-	-	6	-	-	3	108	51	17	-	34	-	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	
1. . .15	INTERNET-	5	-	6	-	-	-	4	144	51	34	-	17	-	93	-	-	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	
1. . .16		9	-	6	-	-	-	4	144	51	34	-	17	-	93	-	-	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	
1. . .17		5	-	7	-	-	-	5	180	68	34	-	34	-	112	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 112*	-	



3.

/	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>1</b>	216	8150	3741	1579	256	1906	4409	972
<b>2</b>	18	648	68			68	580	36
<b>3</b>	6	216					216	
	<b>240</b>	<b>9014</b>	<b>3809</b>	<b>1579</b>	<b>256</b>	<b>1974</b>	<b>5205</b>	<b>1008</b>

4.

/	1								2								3								4										
	1				2				3				4				5				6				7				8						
		.				.				.				.				.				.				.				.				.	
<b>1</b>	29,5	510	620	144	29	527	585	144	25,5	442	544	108	27	527	513	108	28	527	549	144	26	476	494	108	30	459	621	144	21	273	483	72			
<b>2</b>					1,5		54		4	51	93		3,5	17	109						6		216	36					3		108				
<b>3</b>																													6		216				
	29,5	510	620	144	30,5	527	639	144	29,5	493	637	108	30,5	544	622	108	28	527	549	144	32	476	710	144	30	459	621	144	30	273	807	72			
		29					31				29				32				31				28				27				21				

:

5.

								1		2		3		4		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
	240							29,5	30,5	29,5	30,5	28	32	30	30	
( - )	<b>9014</b>	<b>3809</b>	<b>1579</b>	<b>256</b>	<b>1974</b>	<b>5205</b>	<b>1008</b>	<b>53.81</b>	<b>53</b>	<b>53.81</b>	<b>53</b>	<b>51.24</b>	<b>49.42</b>	<b>51.43</b>	<b>51.43</b>	
	<b>1</b>												<b>1</b>			
	<b>5</b>								<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		
	<b>28</b>							<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
	<b>18</b>								<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	<b>29</b>							<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
	<b>6</b>								<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>1</b>		<b>1</b>	

6.

1. .01		10	2	-1	,
1. .01		10	2	-6	,
1. .01		10	2	-8	;
1. .02		10	1	-4	,
1. .02		10	1	-8	;
1. .02		10	1	-9	,
1. .03		7	1	-10	,
1. .03		7	2	-10	,
1. .03		7	3	-10	,
1. .03		7	4	-10	,
1. .04		1	6	-8	

1. .05.01		5	1	-11	,
1. .05.02		5	1	-11	,
1. .05.02		5	2	-11	,
1. .05.02		5	3	-11	,
1. .05.02		5	4	-11	,
1. .05.02		5	5	-11	,
1. .05.02		5	6	-11	,
1. .06.01		4	3	-4	,
1. .06.01		4	3	-5	,
1. .06.02	1:	6	1	-1	( )

1. .06.02	1:	6	1	-2	, ( )
1. .06.03	2:	6	1	-1	, ( )
1. .06.03	2:	6	1	-2	, ( )
1. .06.04	3:	6	2	-1	, ( )
1. .06.04	3:	6	2	-2	, ( )
1. .06.05	5: ,	6	4	-1	, ( )
1. .06.05	5: ,	6	4	-2	, ( )
1. .06.06	4:	6	3	-1	, ( )
1. .06.06	4:	6	3	-2	, ( )
1. .06.07	6:	6	5	-1	, ( )
1. .06.07	6:	6	5	-2	, ( )
1. .06.08		4	2	-2	, ( )
1. .06.08		4	3	-2	, ( )

1. .06.08		4	4	-2	,
1. .06.09		5	1	-1	( )
1. .06.09		5	1	-4	,
1. .06.10	:	5	1	-1	( )
1. .06.11		1	2	-8	;
1. .06.11		1	2	-8	,
1. .06.12		6	2	-1	( )
1. .06.12		6	2	-2	,
1. .06.13		5	2	-1	( )
1. .06.14		5	2	-3	
1. .06.14		5	3	-3	
1. .06.15		9	5	-1	( )
1. .06.15		9	5	-6	( -, - - )
1. .06.16		5	6	-1	( )
1. .06.16		5	6	-2	
1. .06.16		5	6	-3	

1. .06.17		5	7	-1	,
1. .06.17		5	7	-2	
1. .06.17		5	7	-3	
1. .06.17		5	7	-4	
1. .06.17		5	7	-02	
1. .06.18		9	8	-25	,
1. .06.18		9	8	-01	, , - ,
1. .01	,	2	5	-3	
1. .01	,	2	5	-7	
1. .02		6	4	-1	( )
1. .02		6	4	-2	, ,
1. .03		4	4	-1	( )
1. .03		4	4	-01	, , - ,
1. .04		8	4	-1	( )
1. .05		5	4	-1	( )

1. .06		9	5	-1	,
1. .06		9	5	-01	, , -
1. .06		9	5	-03	, -
1. .07		9	5	-1	( )
1. .07		9	5	-01	, , -
1. .08		5	5	-3	
1. .09		9	6	-1	( )
1. .09		9	6	-4	, ,
1. .09		9	6	-01	, , -
1. .10		1	6	-2	, ,
1. .10		1	6	-3	-
1. .11		9	6	-1	( )
1. .11		9	6	-5	,
1. .11		9	6	-03	, -

1. .12		5	6	-2	
1. .12		5	6	-3	
1. .13		9	7	-1	( )
1. .13		9	7	-6	( -, - - )
1. .13		9	7	-01	, , -
1. .14		5	7	-1	( )
1. .14		5	7	-6	( -, - - )
1. .14		5	7	-10	,
1. .15		5	7	-4	, ,
1. .16		9	7	-1	,
1. .16		9	7	-23	
1. .16		9	7	-24	,
1. .16		9	7	-5	
1. .17		5	7	-7	,
1. .17		5	7	-22	, - ,

1. .17		5	7	-26	- , - ,
1. .18		5	7	-1	( )
1. .18		5	7	-6	( -, - - )
1. .19		9	8	-3	
1. .19		9	8	-5	,
1. .19		9	8	-6	( -, - - )
1. .19		9	8	-1	,
1. .19		9	8	-10	,
1. .19		9	8	-2	
1. .19		9	8	-3	
1. .19		9	8	-4	
1. .19		9	8	-7	
1. .19		9	8	-02	
1. .20		9	8	-01	- , ,

1. .20		9	8	-03	'
1. .21		5	8	-9	
1. .22		5	4	-4	'
1. .22		5	4	-7	'
1. . .01		10	1	-8	;
1. . .01		10	1	-9	,
1. . .02		4	1	-8	;
1. . .02		4	1	-9	,
1. . .03		1	4	-9	,
1. . .04		10	4	-9	,
1. . .05	INTERNET-	5	3	-5	,

1. . .06	WEB-	5	3	-5	,
1. . .07		6	3	-2	,
1. . .08		6	3	-2	,
1. . .09		5	5	-1	( )
1. . .09		5	5	-3	
1. . .09		5	5	-5	
1. . .10		5	5	-1	( )
1. . .10		5	5	-3	
1. . .10		5	5	-5	
1. . .11		9	5	-3	-
1. . .11		9	5	-2	,
1. . .11		9	5	-03	- ,
1. . .12		9	5	-3	-
1. . .12		9	5	-2	,
1. . .12		9	5	-03	- ,

1. . .13		6	6	-2	,
1. . .13		6	6	-25	,
1. . .14		6	6	-2	,
1. . .14		6	6	-25	,
1. . .15	INTERNET-	5	6	-1	( )
1. . .16		9	6	-1	( )
1. . .17		5	7	-6	( -, - - -)
1. . .17		5	7	-2	
1. . .18		5	7	-6	( -, - - -)
1. . .18		5	7	-2	
1. . .19		9	8	-6	
1. . .19		9	8	-01	,
1. . .20		9	8	-6	,
1. . .20		9	8	-01	,

1. . .21		5	8	-6	( -, - - )
1. . .21		5	8	-01	, , - ,
1. . .22		9	8	-6	( -, - - )
1. . .22		9	8	-01	, , - ,
2. .01.01	:	5	4	-4	,
2. .01.01	:	5	2	-4	,
2. .01.02	:	5	6	-4	,
2. .01.02	:	5	4	-6	, , , ,
2. .01.02	:	5	3	-6	, , , ,
2. .01.02	:	5	6	-7	,
2. .01.02	:	5	3	-2	, , ,
2. .01.02	:	5	4	-2	, , ,

2. .01.02	:	5	6	-3	
2. .01.02	:	5	6	-4	,
2. .01.02	:	5	4	-5	,
2. .01.02	:	5	3	-5	,
2. .01.02	:	5	6	-1	,
2. .01.02	:	5	6	-10	,
2. .01.03	:	5	8	-2	,
2. .01.03	:	5	8	-3	
2. .01.03	:	5	8	-5	,
2. .01.03	:	5	8	-10	,
2. .01.03	:	5	8	-22	,
2. .01.03	:	5	8	-02	
3. .01		5	8	-1	,

3. .01		5	8	-6	( -, - - )
3. .01		5	8	-24	,
3. .01		5	8	-26	- , - ,
3. .01		5	8	-6	