





/	( )	1																												
			-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
																0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	0	
																(- - )/														
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*	-	-	-	
1. .04		1	-	10	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	
1. .05		1	-	-	10	-	10	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	
1. .06		1	-	-	10	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	
1. .07		1	-	-	10	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	
1. .08		1	-	11	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-
1. .09		1	-	-	11	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-
1. . .01		1	-	-	11	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-
1. . .02		1	-	-	11	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-
1. . .03		4	-	11	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-
1. . .04		4	-	11	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-
1. . .05		4	11	-	-	-	-	8	288	51	17	-	34	237	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 237*	-	-	-





3.

<b>1</b>	84	41	3024	1003	374		629	2021	180
<b>2</b>	27	27	972					972	
<b>3</b>	9	9	324					324	
	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>4320</b>	<b>1003</b>	<b>374</b>		<b>629</b>	<b>3317</b>	<b>180</b>

( ): 61,26%.

4.

	1				2				3				4				5				6											
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12									
<b>1</b>																	28	340	668	36	27	323	649	72	29	340	704	72				
<b>2</b>																					6		216						21		756	
<b>3</b>																													9		324	
																	28	340	668	36	33	323	865	72	29	340	704	72	30		1080	
																		20					19			20						

5.

		1		2		3		4		5		6								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12									
	120															28	33	29	30	
( - )	<b>4320</b>	<b>1003</b>	<b>374</b>		<b>629</b>	<b>3317</b>	<b>180</b>										<b>50.4</b>	<b>49.5</b>	<b>49.71</b>	<b>51.43</b>
	<b>2</b>															<b>1</b>	<b>1</b>			
	<b>5</b>															<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
	<b>8</b>																<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	<b>15</b>															<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>		
	<b>3</b>																<b>1</b>		<b>2</b>	

6.