





/	( )	1																								
			3	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
																17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	13
																. ( - - )/										
1. .16		1	3	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .17		1	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .18	, ,	4	-	3	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .19		1	-	3	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	
1. .20		1	5	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	-	
1. .21		1	4	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	-	-	
1. .22		1	6	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	
1. .23		1	-	-	5	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. .24		10	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	
1. .25		1	-	4	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	
1. .26		7	1	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .27		7	-	2	-	-	-	5	180	68	34	-	34	112	-	-	2-0-2 112*	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. .28		4	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	
1. .29		4	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	
1. .30		1	-	-	10	10	-	3	108	26	13	-	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 82*	
1. .31		7	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. .32		1	5	-	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	36	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-	-	-	

/	( )	9																																										
			17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17																				
																									( - - )/																			
1. .33		9	-	5	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-																				
1. .34		1	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-																				
1. .35		4	7	-	-	-	-	3	108	68	-	-	68	40	36	-	-	-	-	-	0-0-4 40*	-	-	-																				
1. .36	-	1	7	-	-	-	7	5	180	34	17	-	17	146	36	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-	-	-																				
1. .37		1	9	-	-	-	-	5	180	34	17	-	17	146	36	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-																				
1. .38		4	-	-	10	-	-	3	108	26	13	-	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 82*																				
1. .39		1	-	10	-	-	-	4	144	26	13	-	13	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 118*																				
<b>1. .00</b>	'							<b>68</b>	<b>2448</b>	<b>647</b>	<b>315</b>	-	<b>332</b>	<b>1801</b>	<b>396</b>																													
1. .01		4	-	-	8	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-																				
1. .02		4	3	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	-	-																				
1. .03		1	4	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	-																				
1. .04		1	5	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-	-																				
1. .05		1	7	-	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	36	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-																				
1. .06		9	7	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-																				
1. .07	-	1	-	-	7	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-																				
1. .08	-	1	-	-	8	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-																				

/	( )	1																																		
			17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17										
																											(- - )/									
1. .09		1	-	-	8	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-								
1. .10		1	8	-	-	-	-	5	180	34	17	-	17	146	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 146*	-	-								
1. .11		1	9	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-								
1. .12		9	9	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-								
1. .13		1	-	-	10	-	-	3	108	26	13	-	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 82*	-	-							
1. .14		1	-	-	10	-	-	3	108	26	13	-	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 82*	-	-						
1. . .01		1	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-							
1. . .02	-	1	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-							
1. . .03		4	5	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-							
1. . .04		4	5	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-							
1. . .05		1	8	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-							
1. . .06	-	1	8	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-							
1. . .07		1	8	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-							
1. . .08		1	8	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-	-							
1. . .09		1	-	9	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-								
1. . .10		1	-	9	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-								





3.

<b>1</b>	207	139	7452	2119	966	17	1136	5333	900
<b>2</b>	24	24	864	51			51	813	
<b>3</b>	9	9	324					324	
	<b>240</b>	<b>172</b>	<b>8640</b>	<b>2170</b>	<b>966</b>	<b>17</b>	<b>1187</b>	<b>6470</b>	<b>900</b>

( ): 70,56%.

4.

	1				2				3				4				5																							
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10																					
<b>1</b>	24	255	609	108	22	238	554	72	26	255	681	72	23	238	590	72	25	255	645	144	15	187	353	72	18	221	427	144	22	204	588	108	16	136	440	108	16	130	446	
<b>2</b>																					12	34	398						6	216			6	17	199					
<b>3</b>																																					9		324	
	24	255	609	108	22	238	554	72	26	255	681	72	23	238	590	72	25	255	645	144	27	221	751	72	18	221	427	144	28	204	804	108	22	153	639	108	25	130	770	
		14				14				15				14				15				13				13				12				9				10		



5.

							1		2		3		4		5		
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	240						24	22	26	23	25	27	18	28	22	25	
( - )	<b>8640</b>	<b>2170</b>	<b>966</b>	<b>17</b>	<b>1187</b>	<b>6470</b>	<b>900</b>	<b>41.14</b>	<b>37.71</b>	<b>44.57</b>	<b>39.43</b>	<b>45</b>	<b>40.5</b>	<b>32.4</b>	<b>42</b>	<b>37.71</b>	<b>42.86</b>
	<b>1</b>																<b>1</b>
	<b>1</b>												<b>1</b>				
	<b>25</b>						<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		
	<b>14</b>						<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
	<b>26</b>						<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>			<b>4</b>
	<b>4</b>											<b>2</b>		<b>1</b>	<b>1</b>		

6.

.