







/	( )	4																									
			5	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
																1	3	0	4	0	4	0	4	0	4		
																( - - )/											
1. .04		4	5	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-		
1. .05		4	6	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-		
1. .06		4	-	7	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	-	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-	-	-	-		
1. .07		4	7	-	-	-	-	5	180	6	4	-	2	174	9	-	-	-	-	-	-	2-0-1 174*	-	-	-	-	
1. .08		4	7	-	-	7	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	
1. .09		4	7	-	-	-	-	5	180	6	2	-	4	174	9	-	-	-	-	-	-	1-0-2 174*	-	-	-	-	
1. .10		4	-	8	-	-	-	3	108	8	4	-	4	100	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 100*	-	-	-	-	
1. .11	-	4	8	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	9	-	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-	-	-	-	
1. .12		4	-	9	-	-	-	4	144	6	4	-	2	138	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 138*	-	-	-	
1. .13		4	-	9	-	-	9	5	180	8	4	-	4	172	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	
1. .14		4	9	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	
1. .15		4	9	-	-	-	-	3	108	8	4	-	4	100	9	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 100*	-	-	-	
1. . .01		4	-	4	-	-	-	4	144	6	2	-	4	138	-	-	-	-	1-0-2 138*	-	-	-	-	-	-	-	
1. . .02		4	-	4	-	-	-	4	144	6	2	-	4	138	-	-	-	-	1-0-2 138*	-	-	-	-	-	-	-	
1. . .03	PR	4	4	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-	-

/	( )																									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10														
													1	3	0	4	0	4	0	4	0	4				
																							( - - )/			
1. . .04		4	4	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-	
1. . .05		7	-	-	5	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	-	-	-	-	-	
1. . .06		7	-	-	5	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	-	-	-	-	-	
1. . .07	-	4	-	6	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-	
1. . .08		4	-	6	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-	
1. . .09		4	8	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	
1. . .10		4	8	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	9	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	
1. . .11		4	-	8	-	-	-	3	108	8	4	-	4	100	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 100*	-	-	
1. . .12		4	-	8	-	-	-	3	108	8	4	-	4	100	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 100*	-	-	
1. . .13		4	-	8	-	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	-	
1. . .14		4	-	8	-	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	-	
1. . .15	PR- GR	4	-	9	-	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	
1. . .16	PR-	4	-	9	-	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	
1. . .17		4	-	9	-	-	-	3	108	8	4	-	4	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 100*	-	
1. . .18		4	-	9	-	-	-	3	108	8	4	-	4	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 100*	-	
		<b>1:</b>							<b>203</b>	<b>7308</b>	<b>406</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>206</b>	<b>6902</b>	<b>162</b>	<b>38</b>	<b>28</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>0</b>
																<b>932*</b>	<b>484*</b>	<b>720*</b>	<b>1068*</b>	<b>824*</b>	<b>618*</b>	<b>758*</b>	<b>714*</b>	<b>784*</b>	<b>0*</b>	



/	( )																															
																							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
																							1	3	0	4	0	4	0	4	0	4
			. ( - - )/																													
4 . .02		7	-	-	4	-	-	2	72	4	-	-	4	68	-	-	-	0-0-2 68*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4 . .03	:	4	-	-	6	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	-	-	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

2-1-2  
68\*

( - - )

3.

<b>1</b>	203	103	7308	406	200		206	6902	162
<b>2</b>	28	28	1008	16			16	992	
<b>3</b>	9	9	324					324	
	<b>240</b>	<b>140</b>	<b>8640</b>	<b>422</b>	<b>200</b>		<b>222</b>	<b>8218</b>	<b>162</b>

( ): 56,71%.

4.

	1								2								3								4								5							
	1				2				3				4				5				6				7				8				9				10			
<b>1</b>	28	76	932	27	15	56	484		21	36	720	18	31	48	1068	9	24	40	824	27	18	30	618	18	22	34	758	27	21	42	714	18	23	44	784	18				
<b>2</b>													5	4	176						6		216						6		216						11	12	384	
<b>3</b>																																	9		324					
	28	76	932	27	15	56	484		21	36	720	18	36	52	1244	9	24	40	824	27	24	30	834	18	22	34	758	27	27	42	930	18	23	44	784	18	20	12	708	
		36				28				18				26				20				15				17				21				22				6		



5.

																10	
									1		2		3		4		
									1	2	3	4	5	6	7		8
	240							28	15	21	36	24	24	22	27	20	
( - )	<b>8640</b>	<b>422</b>	<b>200</b>		<b>222</b>	<b>8218</b>	<b>162</b>	<b>252</b>	<b>135</b>	<b>252</b>	<b>324</b>	<b>288</b>	<b>123.43</b>	<b>264</b>	<b>138.86</b>	<b>80</b>	
	<b>1</b>													<b>1</b>			
	<b>5</b>								<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>					
	<b>18</b>							<b>3</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		
	<b>26</b>							<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
	<b>16</b>							<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>5</b>										<b>1</b>		<b>1</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	

6.