

\_\_\_\_\_  
 " " 20\_\_ .

« \_\_\_\_\_ » . . . . »

: 01.09.2024

: 24.04.05

:  
 :2  
 :

: 2024  
 : 9 -

: - ;

1.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52													
5																		=																																									34	6	4	0	7	51
6																		=																																									17	5	14	6	9	51

:                                 ☐   (                                 )☐                                 ☐   ☐

	/     /		/     /
9	/     /		/     /
			/     /

/	( )																																									
																		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
																		0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	0													
														( - - )/																												
<b>1</b>	<b>1.</b>														<b>( )</b>																											
<b>1. .00</b>									<b>42</b>	<b>1512</b>	<b>578</b>	<b>289</b>	-	<b>289</b>	<b>934</b>	<b>180</b>																										
1. .01	1	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-				
1. .02	7	10	-	9	9	-	6	216	68	-	-	68	148	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	0-0-2 74*	-	-				
1. .03	10	10	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-				
1. .04	6	-	10	9	-	-	6	216	102	68	-	34	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	2-0-1 57*	-	-			
1. .05	1	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-			
1. .06	1	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-			
1. .07	1	-	-	11	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
1. .08	9	-	-	10	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-		
1. .09	9	9	-	-	9	-	4	144	51	34	-	17	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	-		
1. .10	9	10	-	-	10	-	4	144	68	34	-	34	76	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	
1. .11	9	11	-	-	11	-	4	144	68	34	-	34	76	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-
<b>1. .00</b>															<b>26</b>	<b>936</b>	<b>323</b>	<b>153</b>	-	<b>170</b>	<b>613</b>	<b>72</b>																				
1. .01	9	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-



/	( )																															
														1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
														0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	0							
														(- - )/																		
2. .02.01		9	-	10,1 2	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	216*	-	-	108*			
2. .02.03	-	9	-	11	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*	-	-			
2. .02.04		9	-	12	-	-	-	18	648	-	-	-	-	648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	648*			
		<b>2:</b>							<b>43</b>	<b>1548</b>	-	-	-	-	<b>1548</b>	-	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>
<b>3</b>		<b>3.</b>																														
3. .01		9	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*		
		<b>3:</b>							<b>9</b>	<b>324</b>	-	-	-	-	<b>324</b>	-	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>	<b>0</b> <b>0*</b>
<b>4 . .00</b>								-	-	-	-	-	-	-	-																	
4 . .01		9	-	-	10	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	
4 . .02		5	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	

3.

<b>1</b>	68	42	2448	901	442		459	1547	252
<b>2</b>	43	43	1548					1548	
<b>3</b>	9	9	324					324	
	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>4320</b>	<b>901</b>	<b>442</b>		<b>459</b>	<b>3419</b>	<b>252</b>

( ): 76,58%.

4.

	1				2				3				4				5				6											
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12									
<b>1</b>																	23	289	539	72	23	323	505	108	22	289	503	72				
<b>2</b>																					13		468		9		324		21		756	
<b>3</b>																													9		324	
																		23	289	539	72	36	323	973	108	31	289	827	72	30		1080
																		17						19			17					

5.

							1		2		3		4		5		6		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
	120														23	36	31	30	
( - )	<b>4320</b>	<b>901</b>	<b>442</b>		<b>459</b>	<b>3419</b>	<b>252</b>								<b>41.4</b>	<b>54</b>	<b>53.14</b>	<b>51.43</b>	
	<b>4</b>														<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>7</b>														<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		
	<b>9</b>															<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	
	<b>9</b>														<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
	<b>5</b>															<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	

6.