

/	()																														
														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. .02.02	-	9	-	11	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*	-	-		
2. .02.03		9	-	12	-	-	-	18	648	-	-	-	-	648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	648*		
		2:							42	1512	-	-	-	-	1512	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		3.																													
3. .01		9	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*		
		3:							9	324	-	-	-	-	324	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 . .00								-	-	-	-	-	-	-	-																
4 . .01		9	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
4 . .02		9	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
4 . .03		5	-	-	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

2-1-2
68*

(- -)

3.

1	69	42	2484	901	391		510	1583	252
2	42	42	1512					1512	
3	9	9	324					324	
	120	93	4320	901	391		510	3419	252

(): 75,68%.

4.

	1				2				3				4				5				6												
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12										
1																	25	323	577	72	23	289	539	144	21	289	467	36					
2																					12		432		9		324		21		756		
3																													9		324		
																		25	323	577	72	35	289	971	144	30	289	791	36	30		1080	
																		19								17							

5.

		1		2		3		4		5		6							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
	120															25	35	30	30
(-)	4320	901	391		510	3419	252									45	52.5	51.43	51.43
	3															1	1	1	
	7															2	4	1	
	11															1	4	4	2
	8															5	1	2	
	5																2	1	2

6.