

/	()	7																						
			7	6	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	1	2	3	4	5	6	7	8
																	17	17	17	17	17	17	17	13
																	(- -)/							
1. .33		7	-	6	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-		
1. .34	INTERNET-	7	6	-	-	6	-	5	180	85	34	-	51	95	36	-	-	-	-	-	2-0-3 95*	-	-	
1. .35		7	6	-	-	-	-	5	180	85	34	-	51	95	36	-	-	-	-	-	2-0-3 95*	-	-	
1. .36		7	7	-	-	-	-	4	144	68	34	-	34	76	36	-	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	
1. .37		7	7	-	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	36	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	
1. .38		7	7	-	-	-	7	4	144	51	34	-	17	93	36	-	-	-	-	-	-	2-0-1 93*	-	
1. .39		7	-	7	-	-	-	3	108	68	-	-	68	40	-	-	-	-	-	-	-	0-0-4 40*	-	
1. .40	-	7	7	-	-	-	-	4	144	68	34	-	34	76	36	-	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	
1. .41		7	-	7	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	
1. .42		7	8	-	-	-	-	3	108	39	26	-	13	69	36	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 69*	
1. .43		7	-	8	-	-	-	3	108	26	13	-	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 82*	
1. .44		7	-	8	-	-	-	3	108	52	26	-	26	56	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 56*	
1. .45		6	-	4	-	-	-	3	108	68	34	-	34	40	-	-	-	-	2-0-2 40*	-	-	-	-	
1. .00	'							14	844	545	94	-	451	299	36									
1. .01		1	-	-	6	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	

/	()																							
																1	2	3	4	5	6	7	8	
																17	17	17	17	17	17	17	13	
														(- -)/										
1. .02		7	8	-	-	-	-	4	144	52	26	-	26	92	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 92*
1. . .01	WEB-	7	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. . .02	INTERNET-	7	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	
1. . .03		7	-	5	-	-	-	4	144	68	34	-	34	76	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	-	
1. . .04		9	-	5	-	-	-	4	144	68	34	-	34	76	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-	-	
1. .01		5	-	5	1,2,3 ,4	-	-	-	340	340	-	-	340	-	-	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	-	-	-	
		1:							206	7756	3382	1468	119	1795	4374	900	30	30	25	30	27	25	22	13
																710*	530*	543*	530*	689*	547*	526*	299*	
2		2.																						
2. .00								25	900	128	-	-	128	772	-									
2. .01								19	684	128	-	-	128	556	-									
2. .01.01.01		7	-	4	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	216*	-	-	-	
2. .01.01.02		7	-	3	-	-	-	3	108	51	-	-	51	57	-	-	-	0-0-3 57*	-	-	-	-	-	
2. .01.02	-	7	-	8	-	-	-	6	216	26	-	-	26	190	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 190*	
2. .01.04	- ()	7	-	7	-	-	-	4	144	51	-	-	51	93	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-3 93*	
2. .02								6	216	-	-	-	-	216	-									
2. .02.01	(-)	7	-	6	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	-	-	216*	
		2:							25	900	128	-	-	128	772	-	0	0	3	0	0	0	3	2
																0*	0*	57*	216*	0*	216*	93*	190*	

/	()																						
														1	2	3	4	5	6	7	8		
														17	17	17	17	17	17	17	13		
(- -)/																							
3		3.																					
3. .01		7	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	324*
		3:						9	324	-	-	-	-	324	-	0	0	0	0	0	0	0	0
																							324*
4 . .00								-	-	-	-	-	-	-									
4 . .01		7	-	-	4	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	-
4 . .02		4	-	-	6	-	-	3	108	34	34	-	-	74	-	-	-	-	-	-	2-0-0 74*	-	-
4 . .03		4	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-

2-1-2
68*

(- -)

3.

1	206	192	7756	3382	1468	119	1795	4374	900
2	25	25	900	128			128	772	
3	9	9	324					324	
	240	226	8980	3510	1468	119	1923	5470	900

(): 93,94%.

4.

	1								2								3								4							
	1				2				3				4				5				6				7				8			
1	32	510	710	108	27	510	530	108	25	425	543	144	27	510	530	72	30	459	689	72	27	425	547	180	25	374	526	144	13	169	299	72
2									3	51	57		6	216							6	216			4	51	93		6	26	190	
3																													9	324		
	32	510	710	108	27	510	530	108	28	476	600	144	33	510	746	72	30	459	689	72	33	425	763	180	29	425	619	144	28	195	813	72
		29				30				28				30				27				25				25				15		

5.

									1		2		3		4	
									1	2	3	4	5	6	7	8
	240							32	27	28	33	30	33	29	28	
(-)	8980	3510	1468	119	1923	5470	900	58.1	49.52	53.8	52.33	57.4	49.5	49.71	48	
	2												1	1		
	3									1		1		1		
	25							3	3	4	2	2	5	4	2	
	26							2	3	3	4	6	2	3	3	
	17							6	3	2	4		1	1		
	5									1	1		1	1	1	

6.