

/	()																							
																1	2	3	4	5	6	7	8	
																17	17	17	17	17	17	17	13	
																(- -)/								
1. .16		2	-	-	2	-	-	3	108	51	34	17	-	57	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-	-	-	-
1. .17		8	3	-	-	-	-	4	144	51	34	17	-	93	36	-	-	2-1-0 93*	-	-	-	-	-	-
1. .18		7	3	-	-	-	3	4	144	51	17	17	17	93	36	-	-	1-1-1 93*	-	-	-	-	-	-
1. .19		8	-	3	-	-	-	4	144	51	34	-	17	93	-	-	-	2-0-1 93*	-	-	-	-	-	-
1. .20		3	-	-	3	-	-	3	108	68	34	-	34	40	-	-	-	2-0-2 40*	-	-	-	-	-	-
1. .21		5	-	3	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-
1. .22		4	4	-	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	36	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-
1. .23		2	-	-	4	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-
1. .24		2	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-
1. .25		4	4	-	-	-	-	3	108	51	34	17	-	57	36	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-	-	-
1. .26		1	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-
1. .27		1	-	-	7	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-
1. .28		6	-	4	-	-	-	3	108	68	34	-	34	40	-	-	-	-	2-0-2 40*	-	-	-	-	-
1. .29		6	-	4	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-
1. .30		7	-	-	6	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-
1. .31		5	-	-	3	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-
1. .32		2	5	-	-	-	-	3	108	68	34	17	17	40	36	-	-	-	-	2-1-1 40*	-	-	-	-

/	()																						
																1	2	3	4	5	6	7	8
																17	17	17	17	17	17	17	13
																. (- -) /							
1. .33		2	-	-	6	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-
1. .34		2	-	-	8	-	8	3	108	39	13	-	26	69	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 69*
1. .35		2	-	8	-	-	-	3	108	52	-	-	52	56	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-4 56*
1. .00	'							74	3004	1489	400	200	889	1515	360								
1. .01	-	2	-	6	5	-	-	6	216	102	-	-	102	114	-	-	-	-	-	0-0-4 40*	0-0-2 74*	-	-
1. .02		2	5,6	-	7	7	-	9	324	136	51	17	68	188	72	-	-	-	-	2-1-1 40*	1-0-2 57*	0-0-1 91*	-
1. .03		8	-	-	5	-	-	3	108	34	17	17	-	74	-	-	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-
1. .04		2	6	-	-	-	6	4	144	68	34	-	34	76	36	-	-	-	-	-	2-0-2 76*	-	-
1. .05		2	7	-	6	-	-	7	252	102	51	17	34	150	36	-	-	-	-	2-0-1 57*	1-1-1 93*	-	-
1. .06	'	2	6	-	-	-	6	4	144	85	34	17	34	59	36	-	-	-	-	2-1-2 59*	-	-	-
1. .07		2	-	7	-	-	-	3	108	51	17	34	-	57	-	-	-	-	-	-	1-2-0 57*	-	-
1. .08		2	7	-	-	-	-	4	144	85	17	-	68	59	36	-	-	-	-	-	1-0-4 59*	-	-
1. .09		2	-	7	-	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-
1. .10		2	8	-	-	-	-	3	108	39	13	13	13	69	36	-	-	-	-	-	-	-	1-1-1 69*
1. .11		2	8	-	-	8	-	4	144	39	13	-	26	105	36	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 105*
1. .12		4	-	-	6	-	-	3	108	51	34	17	-	57	-	-	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-
1. .13		2	-	6,7	-	-	-	6	216	68	-	-	68	148	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	0-0-2 74*	-	-

/	()																							
															1	2	3	4	5	6	7	8		
															17	17	17	17	17	17	17	13		
												. (- -)/												
2. .02.02	-	2	-	6	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	216*	-	-	
2. .02.04	-	2	-	7,8	-	-	-	5	180	60	-	-	60	120	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 74*	0-0-2 46*	
		2:							20	720	128	-	68	60	592	-	0	0	0	0	4	0	2	2
3		3.																						
3. .01		2	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*
		3:							9	324	-	-	-	-	324	-	0	0	0	0	0	0	0	0
4 . .00								-	-	-	-	-	-	-	-									
4 . .01		1	-	-	5	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	1-0-2 57*	-	-	-	
4 . .02		1	-	-	6	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	

2-1-2
68*

(- -)

3.

1	211	137	7936	3654	1416	404	1834	4282	828
2	20	20	720	128		68	60	592	
3	9	9	324					324	
	240	166	8980	3782	1416	472	1894	5198	828

(): 67,97%.

4.

	1								2								3								4							
	1				2				3				4				5				6				7				8			
1	32	544	676	72	28	527	549	108	32	527	693	144	24	476	456	72	21	476	348	144	29	476	568	108	32	459	693	108	13	169	299	72
2													6		216		3	68	40		6		216		3	34	74		2	26	46	
3																													9		324	
	32	544	676	72	28	527	549	108	32	527	693	144	30	476	672	72	24	544	388	144	35	476	784	108	35	493	767	108	24	195	669	72
		31				31				31				28				32				28				29				15		

5.

								1		2		3		4		
								1	2	3	4	5	6	7	8	
	240						32	28	32	30	24	35	35	24		
(-)	8980	3782	1416	472	1894	5198	828	58.1	51.24	61	47.83	46.6	52.5	60	41.14	
	2												1	1		
	4								1			2		1		
	23							2	3	4	2	4	3	3	2	
	24							2	3	3	4	2	3	5	2	
	29							7	4	3	4	3	4	3	1	
	5										1	1	1	1	1	

6.

.