

/	()																											
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
																0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	0
			(- -)/																									
1	1. ()																											
1. .00								52	1872	629	238	85	306	1243	180													
1. .01	1	-	-	9	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	
1. .02	7	10	-	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	2	9	-	-	-	-	4	144	34	17	-	17	110	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 110*	-	-	-		
1. .08	2	9	-	-	-	9	5	180	51	17	17	17	129	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1-1 129*	-	-	-		
1. .09	2	-	9	-	-	-	3	108	51	17	17	17	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1-1 57*	-	-	-		
1. .10	2	10	-	-	-	-	4	144	51	17	17	17	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1-1 93*	-	-	-	
1. .11	CAD-CAM-CAE	2	-	10,1 1	-	-	-	6	216	68	17	-	51	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	0-0-2 74*	-	-	
1. .12		2	-	-	11	-	-	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					
			. (- -)/																												
4 . .00								-	-	-	-	-	-	-	-	-															
<i>4 . .01</i>		1	-	-	9	-	-	3	108	51	17	-	34	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2	-	-	-		
<i>4 . .02</i>		1	-	-	10	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1	-	-	-		

2-1-2
68*

(- - -)

3.

1	80	52	2880	918	323	102	493	1962	252
2	31	31	1116					1116	
3	9	9	324					324	
	120	92	4320	918	323	102	493	3402	252

(): 74,77%.

4.

	1				2				3				4				5				6												
	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12										
1																	27	323	649	72	28	323	685	144	25	272	628	36					
2																					8		288		2		72		21		756		
3																													9		324		
																		27	323	649	72	36	323	973	144	27	272	700	36	30		1080	
																		19					19				16						

5.

								1		2		3		4		5		6	
		1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	120															27	36	27	30
(-)	4320	918	323	102	493	3402	252									48.6	54	46.29	51.43
	1																1		
	3															1	1	1	
	7															2	4	1	
	13															2	5	5	1
	7															4	1	2	
	4																2	1	1

6.