

AB300			Skúška 1							
AE			tk	td	pr1	pr2	pr3	pr4	Spolu	
72675	16	31,75		12	1	1,5	3	0	1,5	50,75
53437	16	26,66	3							26,66
72679	16	27,65		12	6	0,5	1	0	0,5	47,65
72681	16	26,00	1	13,5	3	1	0,5	1	2,5	47,50
72686		19,25	3	9	2	2,5	5	0	0	37,75
72687	16	22,65		4	0					26,65
53413	16	30,50		7	0	1,5	4	0	1	44,00
5570	16	30,75		13,5	2	2	0	0	0,5	48,75
72690	16	23,50	2	2	0					25,50
53414	16	27,15	1	10	6	0,5	5	0,5	3	52,15
53442	16	27,15		10	0	0	3	0	2,5	42,65
72699	16	35,25	5	21	8	0	5	1,5	3	73,75
72701	16	25,73		9	1	2	1,5	4	0	43,23
9946	16	29,25								29,25
72887	16	29,25	1	6	0	3	0	0,5	0	38,75
64122	16	21,50	1							21,50
72703	16	21,11	2							21,11
72706	16	23,15		5	7	0	0	4,5	0	39,65
72711	16	22,75		2	0					24,75
72714	16	24,00	5	7	0	0	3,5	1	0	35,50
72717	16	25,50		17	0	1	4,5	2	0	50,00
72612	16	26,25	7	7,5	6	0	1	0,5	0	41,25
73081	16	25,30	5	18	0	2	3	0	0	48,30
72722	16	27,70	5	12	8	1,5	4,5	4,5	0,5	58,70
ET										
72523	16	33,25		11	6	2	2,5	4,5	0,5	59,75
47349	16	25,75		14	6	2	0	0	0,5	48,25
72528	16	26,85	3	10	8	4	0	0	1	49,85
46208	16	29,20		22	1	0	5	0	0,5	57,70
73062	16	28,35		10	6	1	1,5	4	0,5	51,35
65784	16	32,38	5	19	7	0	4	1,5	1	64,88
72541	16	24,40	3	18	0,5	2,5	2,5	1	2,5	51,40
72543	16	30,70		16	1	1,5	4	1	0	54,20
72593	16	36,91	7	18	7	2,5	5	5	3	77,41
47623	16	25,05		7,5	8	5,5	3	0	0	49,05
47353	16	22,40	1	9	0	0	0	0	0	31,40
72547	16	20,80	2	5	0	0	0	0	0	25,80
47626	16	30,70		8	2	0	0	0	0	40,70
47588	16	24,15		1	0	0	0	0,5	0	25,65
72550	16	39,25		20	6	0	4,5	1	2	72,75
72554	16	26,65	1	7	6	0	4	4	0,5	48,15
72558	18,5	37,85	8	17	2	1,5	5	5	0,5	68,85
72563	16	27,80	2	11,5	4	0	0,5	0,5	0	44,30
72564	16	37,05		25	8	3	5	0	3	81,05
72566	16	34,30	5	18	8	0,5	5	0	1	66,80
72569	18	34,58	5	17	7	1,5	5	5	0,5	70,58
47356	16	28,40		8	0	0	1	0	0	37,40
72570	16	36,80	5	11	8	0	5	5	0	65,80
72571	17	44,50	8	22	8	5	4,5	4,5	2	90,50
72572	16	34,03		10	4	1,5	4	1	0	54,53

BC300										
72574	16	30,25	2	15	1	1,5	4	2	0,5	54,25
72576	16	34,30	3	13	7	0,5	4	1	6	65,80
72580	16	23,50		12	2	0,5	5	0	0,5	43,50
72581	16	22,45	2	6,5	8	0	0,5	0,5	1,25	39,20
72585	16	41,83	3	8,5	1	2,5	5	0	1	59,83
72586	16,5	35,33	7	8	8	0	5	0,5	1	57,83
EN										
72617	16	27,35		5,5	1	0	0	0,5	4,5	38,85
72618	15	25,15		15	2	1	5	0,5	0	48,65
72598	16	36,10	2	20	1	1,75	5	0,5	1,25	65,60
72621	16	32,20	4	13	8	0,5	4,5	0	0	58,20
72623	16	29,83	3	9,5	1	0,5	4	0,5	1	46,33
72624	16	36,80		11	1	1	5	5	0	59,80
72625		15,55	5	15	4	0,5	0,5	0	0,5	36,05
72627	16	37,20		4	0,5	0	5	1	0,5	48,20
72628	16	24,75	4	16	6	0	1,5	0,5	0,5	49,25
8554	16	26,90	1	12	2	2	0,75	0	0,5	44,15
72629	16	31,00		20	0	5	0,5	5	0,5	62,00
72631	16	29,90	5	9	6	0	1,5	0	0	46,40
72632	16	23,65		8,5	2	0	0	0	0	34,15
73061	16	28,42	3	14	0	0,5	0,5	0	0,5	43,92
72634	16	34,58	5	14	7	0,5	4	0,5	0,5	61,08
64163	16	25,81		10,5	1	0,25	0,75	0	0	38,31
72637	16	36,58	5	19	0,5	2	5	0	2	65,08
72539	16	35,90	7	19	8	0	5	5	0,5	73,40
72639	16	25,50		12,5	0	0	0,25	0	0	38,25
53232	16	24,50		17	0,5	0	2,5	0	0	44,50
72643	16	29,90		3	8	0,5	0	0	1	42,40
73073	16	31,68	3	12,5	0	2,5	1	1	1	49,68
64125	16	28,90		17,5	8	3	2	1	0,5	60,90
72599	16	32,80	1	10	1	2	1,5	0,75	1,5	49,55
53260	16	24,00								24,00
72648	16	36,75	3	19	3	2	4	5	5	74,75
72650	16	33,25		19	8	0,5	2	5	1,5	69,25
72651	16	31,00	2	23	6	1,5	2,5	5	6	75,00
72652	16	25,00		13,5	0	0,25	0,25	0	6	45,00
72653	16	30,50	1	5	1	0,5	5	0	0	42,00
73030	16	40,75	6	16	2	2,5	1	1	0	63,25
72600	16	25,75	1	14	1	3,5	2,5	4	0,5	51,25
72659	16	36,50	1	14	8	0,5	1	0,5	1	61,50
72663	16	33,00	3	11	4	3,75	3	2,5	6	63,25
72664	16	28,25		12	7	1,25	1,5	0,5	0	50,50
72666	16	35,50		20	4	4	3	5	1	72,50
72602	16	29,00	1	13,5	2	1	5	0	0	50,50
72667	16	26,00								26,00
72668	16	38,50		18	8	2	2	5	0,5	74,00
72669	16	31,50		18,5	2	1,5	0,5	1	0	55,00
72673	16	28,25		3,5	0,5	2,25	0	0	0	34,50