

Registracni_cislo	Poradi_uchazece	Prijat	Duvod_neprijeti	Přepočítané hodnocení podle váhy (školní kolo 40% , CERMAT 60%)	Školní kolo	Soucet	CJL_body	MA_body	CJL_uspesnost_ou
479316	1	ANO		0,89	40	81	42	39	66,67
419586	2	ANO		0,88	38	84	44	40	93,33
460680	3	NE	Přijat na více prioritní školu	0,84	35	81	37	44	33,33
469341	4	NE	Přijat na více prioritní školu	0,81	40	68	31	37	33,33
462357	5	NE	Přijat na více prioritní školu	0,80	27	88	46	42	86,67
507470	6	NE	Přijat na více prioritní školu	0,78	35	72	42	30	46,67
406706	7	ANO		0,78	36	70	38	32	53,33
504701	8	NE	Přijat na více prioritní školu	0,77	40	62	35	27	73,33
404953	9	ANO		0,73	33	67	39	28	46,67
433791	10	ANO		0,73	36	62	39	23	80
403169	11	ANO		0,71	24	79	32	47	53,33
446797	12	NE	Přijat na více prioritní školu	0,71	28	72	42	30	73,33
505044	13	ANO		0,71	38	55	24	31	20
442476	14	NE	Přijat na více prioritní školu	0,70	38	54	29	25	46,67
494713	15	NE	Přijat na více prioritní školu	0,69	38	52	32	20	40
485950	16	ANO		0,69	27	70	33	37	66,67
490581	17	NE	Přijat na více prioritní školu	0,69	27	70	38	32	60
414299	18	ANO		0,68	36	54	39	15	73,33
425950	19	NE	Přijat na více prioritní školu	0,68	36	54	31	23	46,67
424509	20	ANO		0,67	30	62	48	14	100
510265	21	NE	Přijat na více prioritní školu	0,66	40	43	25	18	60
508264	22	ANO		0,65	32	55	26	29	0
449214	23	ANO		0,64	28	60	37	23	53,33
607332	24	NE	Přijat na více prioritní školu	0,51	26	42	19	23	33,33
478861	25	NE	Přijat na více prioritní školu	0,51	24	45	24	21	20
448889	26	ANO		0,51	25	43	33	10	60
511706	27	NE	Přijat na více prioritní školu	0,47	28	32	24	8	13,33
437075	28	NE	Nepřijat pro nesplnění podmínek přijímacího řízení	0,40	27	22	19	3	13,33
470289	29	NE	Nepřijat pro nesplnění podmínek přijímacího řízení	0,39	0	65	45	20	80
502701	30	NE	Nepřijat pro nesplnění podmínek přijímacího řízení	0,34	25	15	8	7	6,67

CJL _komplex_a	CJL _komplex_b	CJL _komplex_c	CJL _komplex_d	CJL _maximum	MA _uspesnost_ou	MA _komplex_a	MA _komplex_b	MA _komplex_c	MA _komplex_d	MA _maximum	CJL _horsi	MA _horsi
87,5	76	90,91	100	50	75,76	53,85	84,21	85,71	100	50	38	16
87,5	92	80	85,71	50	75,76	84,62	89,47	85,71	0	50	43	37
75	60	90	100	50	87,88	92,31	89,47	92,86	50	50	28	30
12,5	68	90,91	50	50	60,61	15,38	100	92,86	75	50	26	26
62,5	96	100	100	50	81,82	78,57	85,71	82,61	100	50	45	42
62,5	80	100	100	50	39,39	53,85	100	28,57	0	50	32	29
62,5	72	81,82	100	50	51,52	84,62	89,47	28,57	0	50	37	27
75	76	45,45	83,33	50	42,42	50	85,71	34,78	100	50	30	26
50	72	100	100	50	48,48	69,23	73,68	35,71	0	50	35	20
62,5	84	63,64	100	50	30,3	46,15	68,42	14,29	50	50	37	21
25	76	45,45	100	50	90,91	92,31	100	100	50	50	27	41
87,5	80	81,82	100	50	66,67	78,57	0	56,52	100	50	35	30
0	56	36,36	100	50	42,42	15,38	100	50	75	50	24	21
50	64	60	42,86	50	42,42	50	85,71	26,09	100	50	20	21
75	56	60	85,71	50	24,24	30,77	52,63	42,86	0	50	20	14
87,5	64	36,36	100	50	72,73	92,31	68,42	85,71	0	50	32	30
100	68	72,73	83,33	50	57,58	78,57	85,71	56,52	33,33	50	30	29
75	76	80	85,71	50	27,27	42,86	57,14	4,35	66,67	50	33	8
62,5	52	81,82	66,67	50	24,24	57,14	100	26,09	33,33	50	24	22
100	96	90,91	100	50	15,15	23,08	36,84	28,57	0	50	47	14
37,5	68	0	83,33	50	15,15	50	85,71	21,74	0	50	16	17
25	44	63,64	100	50	51,52	69,23	73,68	42,86	0	50	20	20
87,5	72	54,55	100	50	45,45	53,85	63,16	28,57	0	50	29	14
0	40	60	42,86	50	33,33	38,46	63,16	42,86	0	50	17	11
25	52	36,36	83,33	50	36,36	42,86	71,43	26,09	66,67	50	NULL	NULL
62,5	60	60	100	50	6,06	15,38	31,58	14,29	0	50	24	3
12,5	48	45,45	100	50	12,12	0	28,57	0	100	50	22	8
12,5	36	50	57,14	50	0	0	15,79	0	0	50	8	0
87,5	88	90,91	100	50	21,21	35,71	57,14	21,74	100	50	43	4
0	8	30	42,86	50	12,12	0	0	13,04	66,67	50	5	3