

čtyřleté studium	Pořadové číslo	Evidenční číslo	Základní škola						Naše výpočty:	ČJL - Body	Kritérium						Ma - Body	Ma - Úspěšnost %	Ma komplexy A %	Ma komplexy B %	Ma komplexy C %	Ma komplexy D %	BODY	Rozhodnutí						
			pr8_1	pr8_2	pr9	cj18	cj19	mat8			mat9	1	2	3	4	5									6					
	1	446	1,00	1,00	1,00	1	1	1	1	100,0	100,00	48	96	93,33	100	95,45	90,91	100	95,94833	39	78	73,53	92,31	68,42	85,71	50	74,66167	8567	Přijat(a)	
	2	440	1,00	1,00	1,00	1	1	1	1	100,0	100,00	42	84	80	75	81,82	81,82	100	83,77333	37	74	73,53	92,31	63,16	85,71	25	68,95167	7782,3	Přijat(a)	
	3	426	1,00	1,00	1,15	1	1	1	1	95,7	90,71	42	84	66,67	50	86,36	90,91	100	79,65667	37	74	79,41	92,31	84,21	50	71,655	7665,1	Přijat(a)		
	4	452	1,24	1,00	1,00	1	1	1	1	93,5	86,21	45	90	73,33	37,5	100	100	100	83,47167	38	76	76,47	92,31	78,95	78,57	0	67,05	7550,8	Přijat(a)	
	5	429	1,40	1,20	1,31	2	2	2	2	77,0	50,92	37	74	66,67	75	86,36	54,55	66,67	70,54167	43	86	85,29	100	78,95	100	25	79,20667	7310,8	Přijat(a)	
	6	438	1,62	1,46	1,29	2	2	2	2	69,2	34,28	39	78	66,67	50	90,91	54,55	100	73,355	42	84	82,35	92,31	89,47	78,57	50	79,45	7288,6	Přijat(a)	
	7	436	1,69	1,63	1,35	2	2	1	3	2	64,9	24,92	32	64	60	62,5	54,55	63,64	88,89	65,96667	41	82	79,41	69,23	84,21	85,71	100	83,42667	7085	Přijat(a)
	8	448	1,24	1,06	1,00	1	1	2	1	91,7	82,18	44	88	86,67	100	86,36	72,73	100	88,9	30	60	58,82	92,31	52,63	57,14	0	53,48333	7061,2	Přijat(a)	
	9	422	1,00	1,06	1,00	1	1	1	1	98,1	95,97	45	90	86,67	62,5	95,45	90,91	100	87,58833	29	58	44,12	69,23	57,89	57,14	25	51,89667	7049,7	Přijat(a)	
	10	419	1,12	1,00	1,00	1	1	1	1	96,4	92,37	40	80	66,67	87,5	81,82	81,82	66,67	77,41333	31	62	61,76	92,31	36,84	78,57	25	59,41333	6975,9	Přijat(a)	
	11	431	1,00	1,00	1,00	1	1	1	1	100,0	100,00	36	72	80	87,5	77,27	63,64	55,56	72,66167	32	64	70,59	92,31	57,89	57,14	25	61,155	6936,9	Přijat(a)	
	12	455	1,31	1,31	1,27	2	2	2	2	77,1	51,14	43	86	60	75	81,82	90,91	100	82,28833	33	66	67,65	92,31	68,42	50	25	61,56333	6912,3	Přijat(a)	
	13	430	1,14	1,21	1,07	2	2	1	2	2	87,9	34,28	39	78	66,67	50	45,45	54,55	88,89	52,48167	41	82	79,41	100	78,95	78,57	50	78,155	6727,6	Přijat(a)
	14	423	1,19	1,19	1,13	2	2	2	2	85,5	69,06	36	72	60	62,5	68,18	63,64	100	71,05333	32	64	82,35	100	57,89	57,14	0	60,23	6546,2	Přijat(a)	
	15	441	1,63	1,44	1,38	2	2	2	3	67,8	31,09	32	64	66,67	62,5	50	63,64	100	67,80167	40	80	76,47	92,31	89,47	78,57	0	69,47	6532,2	Přijat(a)	
	16	454	1,00	1,06	1,07	1	1	1	1	95,9	91,31	38	76	60	87,5	68,18	63,64	100	75,88667	28	56	52,94	69,23	63,16	50	0	48,555	6360,9	Přijat(a)	
	17	427	1,19	1,38	1,25	2	2	2	2	78,8	54,76	35	70	53,33	37,5	72,73	72,73	88,89	65,86333	28	56	76,47	100	36,84	35,71	75	63,3667	6360,1	Přijat(a)	
	18	424	1,50	1,31	1,40	1	1	2	2	71,5	39,05	38	76	60	100	63,64	72,73	88,89	76,87667	28	56	64,71	100	31,58	57,14	25	55,73833	6290,3	Přijat(a)	
	19	443	1,31	1,13	1,31	2	1	1	2	80,4	58,09	43	86	73,33	87,5	86,36	81,82	88,89	83,98333	24	48	58,82	76,92	42,11	42,86	0	44,785	6205,4	Přijat(a)	
	20	435	1,23	1,15	1,14	2	1	1	2	85,3	68,64	39	78	73,33	50	86,36	81,82	77,78	74,54833	24	48	47,06	84,62	42,11	35,71	0	42,91667	5820,4	Přijat(a)	
	21	425	1,20	1,20	1,13	2	2	2	2	85,1	68,06	35	70	53,33	62,5	77,27	36,36	100	66,57667	24	48	47,06	69,23	21,05	71,43	25	46,96167	5690,3	Přijat(a)	
	22	453	1,25	1,38	1,44	2	1	3	3	74,0	44,37	39	78	66,67	62,5	77,27	81,82	88,89	75,85833	25	50	44,12	61,54	63,16	35,71	0	42,42167	5630,6	Přijat(a)	
	23	445	1,38	1,46	1,36	1	2	2	2	71,5	39,09	36	72	66,67	87,5	72,73	45,45	88,89	72,20667	27	54	44,12	61,54	63,16	50	0	45,47	5585,7	Přijat(a)	
	24	420	1,00	1,00	1,00	1	1	1	1	100,0	100,00	31	62	40	62,5	45,45	72,73	88,89	61,92833	19	38	50	76,92	26,32	14,29	50	42,58833	5568,5	Přijat(a)	
	25	437	1,56	1,44	1,44	2	2	3	3	67,7	30,90	35	70	73,33	37,5	72,73	72,73	88,89	69,19667	24	48	58,82	76,92	31,58	50	25	48,38667	5534,5	Přijat(a)	
	26	432	1,27	1,33	1,06	2	1	2	2	82,8	63,15	35	70	20	37,5	72,73	72,73	88,89	60,30833	25	50	61,76	92,31	31,58	50	0	47,60833	5421,4	Přijat(a)	
	27	447	1,67	1,47	1,25	2	1	1	1	69,3	34,40	37	74	66,67	100	77,27	36,36	88,89	73,865	19	38	38,24	61,54	31,58	35,71	0	34,17833	5047	Přijat(a)	
	28	450	1,20	1,07	1,13	2	2	1	1	88,4	75,27	31	62	60	100	59,09	27,27	77,78	64,35667	17	34	44,12	76,92	15,79	28,57	0	33,23333	4977,7	Přijat(a)	
	29	428	1,38	1,38	1,21	2	2	2	2	75,9	48,41	32	64	40	50	63,64	54,55	88,89	60,18	23	46	44,12	76,92	63,16	7,14	0	39,55667	4880,9	Přijat(a)	
	30	421	1,40	1,53	1,38	2	2	2	2	69,8	35,36	31	62	33,33	25	63,64	63,64	88,89	56,08333	23	46	32,35	46,15	68,42	21,43	25	39,89167	4612,2	Přijat(a)	
	31	456	1,50	1,50	1,43	2	2	2	2	67,8	31,09	27	54	33,33	37,5	68,18	9,09	88,89	48,49833	25	50	50	92,31	31,58	50	0	45,64833	4550,7	Přijat(a)	
	32	451	1,50	1,50	1,56	2	2	3	3	65,8	26,94	31	62	26,67	50	54,55	63,64	88,89	57,625	22	44	41,18	61,54	42,11	42,86	0	38,615	4535,8	Přijat(a)	
	33	418	1,00	1,07	1,07	1	1	1	1	95,6	90,68	30	60	46,67	62,5	59,09	36,36	88,89	58,91833	14	28	23,53	61,54	21,05	14,29	0	24,735	4468,5	Nepřijat(a)	
	34	444	1,69	1,38	1,79	2	3	2	3	62,5	19,86	33	66	60	50	59,09	63,64	100	66,455	17	34	32,35	69,23	21,05	28,57	0	30,86667	4446,8	Nepřijat(a)	
	35	439	1,29	1,29	1,27	1	1	3	3	77,9	52,83	25	50	20	25	45,45	54,55	77,78	45,46333	19	38	44,12	76,92	21,05	28,57	25	38,94333	4286,6	Nepřijat(a)	
	36	457	1,50	1,57	1,33	2	1	3	2	68,5	32,72	17	34	20	25	36,36	54,55	11,11	30,17	28	56	58,82	100	42,11	50	0	51,155	4089,2	Nepřijat(a)	
	37	434	1,85	1,69	1,64	3	3	2	2	58,1	10,39	29	58	26,67	25	54,55	63,64	88,89	52,79167	21	42	38,24	76,92	52,63	7,14	0	36,155	4065,7	Nepřijat(a)	
	38	458	1,46	1,23	1,43	1	2	1	2	73,2	42,82	21	42	13,33	12,5	50	45,45	44,44	34,62	26	52	47,06	76,92	63,16	28,57	0	44,61833	4035,7	Nepřijat(a)	
	39	433	1,33	1,33	1,25	1	1	2	2	76,8	50,40	28	56	20	37,5	54,55	54,55	77,78	50,06333	15	30	26,47	53,85	36,84	0	25	28,69333	3940,9	Nepřijat(a)	
	40	449	2,00	1,93	1,73	3	3	3	3	53,2	0,00	22	44	26,67	25	50	18,18	77,78	40,27167	22	44	35,29	84,62	57,89	0	0	36,96667	3499,5	Nepřijat(a)	
	41	442	1,40	1,93	1,72	3	3	2	2	60,5	15,50	23	46	13,33	25	31,82	63,64	77,78	42,92833	16	32	11,76	0	47,37	35,71	50	29,47333	3373,3	Nepřijat(a)	

Výsledky všech adeptů čtyřletého typu studia byly v rámci 1. kola seřazeny podle univerzálního výpočtového vzorce, ve kterém je

A) hodnocen předchozí prospěch žáka v pololetí a na konci osmé třídy a v pololetí 9. třídy v přepočtu na percentil ideálního žáka vždy s klasifikačním průměrem 1,00. Toto kritérium má váhu 9% a pro jeho výpočet je třeba znát i údaje o dalších uchazečích, např. jejich počtu atd. Proměnnou pro výpočtový vzorec označíme: Hodnocení prospěchu ad A)

B) Údaje o úspěšnosti žáka v testu z ČJL byly započítány vahou 41%. Přitom pro hodnocení úspěšnosti žáka v testu z jazyka českého budou využita všechna následující kritéria

Kritérium 1:	Kritérium 2:	Kritérium 3:	Kritérium 4:	Kritérium 5:	Kritérium 6:
Procentní úspěšnost v testu z ČJL	Procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy	Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL oěřující znalost pravidel českého pravopisu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy	Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL oěřující vědomost a dovednost: oblast morfologie, syntaxe, slovní tvorby, lektologie a sémantiky z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy	Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL oěřující porozumění textu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy	Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL oěřující vědomost a dovednost: oblast literární komunikace a slohové výchovy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
Číslo; podíl dosaženého bodového hodnocení z maximálního bodového zisku v testu (50 bodů) násobený 100	Procent; započteno na celá procenta	Procent; započteno na celá procenta	Procent; započteno na celá procenta	Procent; započteno na celá procenta	Procent; započteno na celá procenta

$$\text{Proměnnou pro výpočtový vzorec označíme:} \quad \text{Hodnocení ČJL ad B) } = 100 * \frac{\text{Kritérium}1 + \text{Kritérium}2 + \dots + \text{Kritérium}6}{600}$$

C) Údaje o úspěšnosti v testu z MAT byly započítány vahou 50%. Přitom pro hodnocení úspěšnosti žáka v testu z MAT byla využita všechna následující kritéria.

Kritérium 1:	Kritérium 2:	Kritérium 3:	Kritérium 4:	Kritérium 5:	Kritérium 6:
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------