

POŘAD	4 LETÉ 2012			NEPŘIJATÍ		OLYMP	CELKEM
	ID	CJ	MAT	ZKK	ZŠ		
94	122	18,33	20,44	28	13	0	79,77
95	143	27,33	12,44	24	16	0	79,77
96	137	22,97	18,53	25	13	0	79,5
97	140	22,97	11,17	25	20	0	79,14
98	173	19,22	21,88	20	18	0	79,1
99	244	22,67	16	25	15	0	78,67
100	113	13,67	24,89	25	15	0	78,56
101	230	20,67	12,44	29	16	0	78,11
102	160	17,78	21,31	28	11	0	78,09
103	243	25,33	10,67	24	18	0	78
104	234	28	20	17	13	0	78
105	154	18,67	16	25	18	0	77,67
106	217	15,82	19,41	26	16	0	77,23
107	163	17,47	14,61	26	19	0	77,08
108	248	24,67	9,33	26	17	0	77
109	129	16,67	18,23	24	18	0	76,9
110	123	26	6,67	26	18	0	76,67
111	124	25,33	6,23	26	19	0	76,56
112	165	19	14,23	24	19	0	76,23
113	138	22,67	16	21	16	0	75,67
114	183	23,75	22,63	29	0	0	75,38
115	226	20,33	13,77	26	15	0	75,1
116	194	21,33	14,67	24	15	0	75
117	180	25	8	29	13	0	75
118	249	15,33	21,33	27	11	0	74,66
119	270	15,13	15,37	25	19	0	74,5
120	171	20,33	14,67	26	13	0	74
121	178	20,67	20	26	7	0	73,67
122	264	17,29	23,12	24	9	0	73,41
123	200	22,62	15,77	20	15	0	73,39
124	206	17,67	17,33	29	9	0	73
125	155	14,65	21,88	20	16	0	72,53
126	269	10,81	23,57	22	16	0	72,38

POŘAD	4 LETÉ 2012			NEPŘIJATÍ		OLYMP	CELKEM
	ID	CJ	MAT	ZKK	ZŠ		
149	104	19,82	12,91	17	17	0	66,73
153	105	15,46	10,65	21	18	0	65,11
100	113	13,67	24,89	25	15	0	78,56
171	116	19	6,23	25	0	0	50,23
144	118	16,27	19,84	21	11	0	68,11
132	121	21,33	10,23	24	16	0	71,56
94	122	18,33	20,44	28	13	0	79,77
110	123	26	6,67	26	18	0	76,67
111	124	25,33	6,23	26	19	0	76,56
154	126	13,63	15,77	17	18	0	64,4
134	127	10,5	21,88	20	18	0	70,38
109	129	16,67	18,23	24	18	0	76,9
176	130	10,67	2,67	17	16	0	46,34
174	131	13,33	2,23	17	15	0	47,56
138	136	14	12,44	26	17	0	69,44
96	137	22,97	18,53	25	13	0	79,5
113	138	22,67	16	21	16	0	75,67
97	140	22,97	11,17	25	20	0	79,14
128	141	16,33	13,77	25	17	0	72,1
95	143	27,33	12,44	24	16	0	79,77
179	144	10,67	3,11	21	2	0	36,78
151	149	14,67	14,67	19	18	0	66,34
141	150	25,93	21,03	22	0	0	68,96
161	151	25,33	8	26	0	0	59,33
105	154	18,67	16	25	18	0	77,67
125	155	14,65	21,88	20	16	0	72,53
102	160	17,78	21,31	28	11	0	78,09
162	161	12,6	9,31	26	11	0	58,91
107	163	17,47	14,61	26	19	0	77,08
112	165	19	14,23	24	19	0	76,23
133	166	25,93	9,72	19	16	0	70,65
120	171	20,33	14,67	26	13	0	74
98	173	19,22	21,88	20	18	0	79,1

127	202	19,22	8	26	19	0	72,22
128	141	16,33	13,77	25	17	0	72,1
129	271	18,66	16,19	24	13	0	71,85
130	279	19	13,77	21	18	0	71,77
131	184	11,81	27,83	25	7	0	71,64
132	121	21,33	10,23	24	16	0	71,56
133	166	25,93	9,72	19	16	0	70,65
134	127	10,5	21,88	20	18	0	70,38
135	216	18,37	10,65	23	18	0	70,02
136	239	12	25,77	23	9	0	69,77
137	231	17,33	17,33	24	11	0	69,66
138	136	14	12,44	26	17	0	69,44
139	199	24,7	10,65	25	9	0	69,35
140	191	21,33	12	24	9	3	69,33
141	150	25,93	21,03	22	0	0	68,96
142	254	18	14,67	18	18	0	68,67
143	210	16,33	11,11	23	18	0	68,44
144	118	16,27	19,84	21	11	0	68,11
145	238	17,33	12,44	23	15	0	67,77
146	208	14,32	20,25	22	11	0	67,57
147	225	19,33	14,23	27	7	0	67,56
148	257	17,33	5,77	25	19	0	67,1
149	104	19,82	12,91	17	17	0	66,73
150	203	11,67	12,89	25	17	0	66,56
151	149	14,67	14,67	19	18	0	66,34
152	272	13,03	9,31	24	19	0	65,34
153	105	15,46	10,65	21	18	0	65,11
154	126	13,63	15,77	17	18	0	64,4
155	196	16	5,33	25	18	0	64,33
156	255	15	19,11	17	13	0	64,11
157	236	10,67	11,11	27	13	0	61,78
158	280	13,03	9,72	24	15	0	61,75
159	256	27,67	8	19	7	0	61,67
160	190	14,89	14,61	23	9	0	61,5
161	151	25,33	8	26	0	0	59,33

168	177	22,33	0,44	27	5	0	54,77
121	178	20,67	20	26	7	0	73,67
117	180	25	8	29	13	0	75
166	182	12,67	6,23	26	11	0	55,9
114	183	23,75	22,63	29	0	0	75,38
131	184	11,81	27,83	25	7	0	71,64
160	190	14,89	14,61	23	9	0	61,5
140	191	21,33	12	24	9	3	69,33
167	192	21,67	12	20	2	0	55,67
116	194	21,33	14,67	24	15	0	75
155	196	16	5,33	25	18	0	64,33
139	199	24,7	10,65	25	9	0	69,35
123	200	22,62	15,77	20	15	0	73,39
127	202	19,22	8	26	19	0	72,22
150	203	11,67	12,89	25	17	0	66,56
172	205	8,67	4,44	29	7	0	49,11
124	206	17,67	17,33	29	9	0	73
146	208	14,32	20,25	22	11	0	67,57
143	210	16,33	11,11	23	18	0	68,44
173	213	13,4	14,61	21	0	0	49,01
135	216	18,37	10,65	23	18	0	70,02
106	217	15,82	19,41	26	16	0	77,23
164	219	17,33	5,33	21	13	0	56,66
181	220	10	4,89	15	0	0	29,89
169	221	21,33	15,11	18	0	0	54,44
147	225	19,33	14,23	27	7	0	67,56
115	226	20,33	13,77	26	15	0	75,1
101	230	20,67	12,44	29	16	0	78,11
137	231	17,33	17,33	24	11	0	69,66
104	234	28	20	17	13	0	78
157	236	10,67	11,11	27	13	0	61,78
145	238	17,33	12,44	23	15	0	67,77
136	239	12	25,77	23	9	0	69,77
175	242	13,67	12,89	16	5	0	47,56
103	243	25,33	10,67	24	18	0	78

162	161	12,6	9,31	26	11	0	58,91
163	281	15	8,89	18	15	0	56,89
164	219	17,33	5,33	21	13	0	56,66
165	258	18,86	13,31	13	11	0	56,17
166	182	12,67	6,23	26	11	0	55,9
167	192	21,67	12	20	2	0	55,67
168	177	22,33	0,44	27	5	0	54,77
169	221	21,33	15,11	18	0	0	54,44
170	278	15,82	10,65	22	2	0	50,47
171	116	19	6,23	25	0	0	50,23
172	205	8,67	4,44	29	7	0	49,11
173	213	13,4	14,61	21	0	0	49,01
174	131	13,33	2,23	17	15	0	47,56
175	242	13,67	12,89	16	5	0	47,56
176	130	10,67	2,67	17	16	0	46,34
177	250	9,33	11,56	21	2	0	43,89
178	253	13,67	4,89	24	0	0	42,56
179	144	10,67	3,11	21	2	0	36,78
180	274	15,46	4	12	0	0	31,46
181	220	10	4,89	15	0	0	29,89

99	244	22,67	16	25	15	0	78,67
108	248	24,67	9,33	26	17	0	77
118	249	15,33	21,33	27	11	0	74,66
177	250	9,33	11,56	21	2	0	43,89
178	253	13,67	4,89	24	0	0	42,56
142	254	18	14,67	18	18	0	68,67
156	255	15	19,11	17	13	0	64,11
159	256	27,67	8	19	7	0	61,67
148	257	17,33	5,77	25	19	0	67,1
165	258	18,86	13,31	13	11	0	56,17
122	264	17,29	23,12	24	9	0	73,41
126	269	10,81	23,57	22	16	0	72,38
119	270	15,13	15,37	25	19	0	74,5
129	271	18,66	16,19	24	13	0	71,85
152	272	13,03	9,31	24	19	0	65,34
180	274	15,46	4	12	0	0	31,46
170	278	15,82	10,65	22	2	0	50,47
130	279	19	13,77	21	18	0	71,77
158	280	13,03	9,72	24	15	0	61,75
163	281	15	8,89	18	15	0	56,89