

Přírodovědný klokan 2013

Okres: České Budějovice

Kategorie: Kadet

16.10.2013

6 nejlepších řešitelů

Jméno a příjmení	Třída	Přesná adresa školy	Počet bodů
Anna Kovárnová	3.E	Gymnázium, Jírovcova 8, 371 61 České Budějovice	110
Rudolf Vaclík	4.E	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, 371 46 České Budějovice	90
Matyáš Marek	4.E	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, 371 46 České Budějovice	89
Filip Ruider	4.E	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, 371 46 České Budějovice	89
Vladimír Batysta	4.E	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, 371 46 České Budějovice	88
Vítězslav Kučera	3.E	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, 371 46 České Budějovice	88

Celkový počet řešitelů 847

V první desetině soutěžního pole se umístili soutěžící s bodovým hodnocením nejméně 67 bodů.

Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů

Body	Počet řešitelů
120	
119	
118	
117	
116	
115	
114	
113	
112	
111	
110	1
109	
108	
107	
106	
105	
104	
103	
102	
101	
100	
99	
98	
97	
96	
95	
94	
93	
92	
91	
90	1
89	2
88	2
87	
86	1
85	2
84	2
83	1
82	1
81	2

Body	Počet řešitelů
80	2
79	5
78	3
77	1
76	3
75	7
74	4
73	7
72	4
71	1
70	4
69	9
68	10
67	9
66	11
65	11
64	8
63	9
62	14
61	14
60	15
59	16
58	20
57	14
56	20
55	30
54	12
53	18
52	18
51	16
50	13
49	19
48	17
47	12
46	28
45	21
44	25
43	23
42	11
41	21

Body	Počet řešitelů
40	33
39	19
38	18
37	15
36	18
35	21
34	19
33	17
32	21
31	15
30	15
29	11
28	9
27	15
26	6
25	10
24	14
23	8
22	6
21	9
20	2
19	5
18	5
17	1
16	2
15	3
14	2
13	1
12	
11	4
10	1
9	
8	1
7	
6	
5	1
4	
3	
2	
1	
0	

Přírodovědný klokan 2013

Okres: České Budějovice

Kategorie: Junior

16.10.2013

4 nejlepší řešitelé

Jméno a příjmení	Třída	Přesná adresa školy	Počet bodů
Adam Lechovský	6.E	Gymnázium, Jírovцова 8, 371 61 České Budějovice	100
Daniel Fantyš	6.E	Gymnázium, Jírovцова 8, 371 61 České Budějovice	94
Jana Gallistlová	2.A	Gymnázium, Jírovцова 8, 371 61 České Budějovice	94
Ondřej Hroníček	2.A	Gymnázium J. V. Jirsíka, Fr. Šrámka 23, 371 46 České Budějovice	90

Celkový počet řešitelů 249

V první desetině soutěžního pole se umístili soutěžící s bodovým hodnocením nejméně 76 bodů.

Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů

Body	Počet řešitelů
120	
119	
118	
117	
116	
115	
114	
113	
112	
111	
110	
109	
108	
107	
106	
105	
104	
103	
102	
101	
100	1
99	
98	
97	
96	
95	
94	2
93	
92	
91	
90	1
89	
88	
87	
86	4
85	2
84	
83	4
82	2
81	1

Body	Počet řešitelů
80	
79	3
78	
77	1
76	3
75	4
74	4
73	7
72	1
71	4
70	1
69	1
68	7
67	3
66	11
65	4
64	8
63	7
62	3
61	3
60	2
59	9
58	3
57	10
56	3
55	15
54	4
53	9
52	7
51	9
50	5
49	6
48	4
47	8
46	7
45	7
44	6
43	7
42	6
41	2

Body	Počet řešitelů
40	2
39	
38	4
37	3
36	3
35	2
34	4
33	1
32	1
31	
30	2
29	
28	1
27	
26	
25	
24	1
23	1
22	1
21	
20	
19	
18	
17	
16	
15	
14	1
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	1

Přírodovědný klokan 2013**Okres: Český Krumlov****Kategorie: Kadet****16.10.2013**

3 nejlepší řešitelé

Jméno a příjmení	Třída	Přesná adresa školy	Počet bodů
Michaela Šustrová	8.	ZŠ a MŠ, Brloh 149, 382 06 Brloh	71
Jakub Maurenc	9.A	ZŠ, Linecká 43, 381 01 Český Krumlov	69
Natálie Furiková	8.	ZŠ a MŠ, Loučovice 231, 382 76 Loučovice	65

Celkový počet řešitelů 68

V první desetině soutěžního pole se umístili soutěžící s bodovým hodnocením nejméně 61 bodů.

Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů

Body	Počet řešitelů
120	
119	
118	
117	
116	
115	
114	
113	
112	
111	
110	
109	
108	
107	
106	
105	
104	
103	
102	
101	
100	
99	
98	
97	
96	
95	
94	
93	
92	
91	
90	
89	
88	
87	
86	
85	
84	
83	
82	
81	

Body	Počet řešitelů
80	
79	
78	
77	
76	
75	
74	
73	
72	
71	1
70	
69	1
68	
67	
66	
65	1
64	1
63	
62	1
61	1
60	
59	2
58	
57	2
56	
55	1
54	1
53	1
52	
51	1
50	2
49	1
48	
47	
46	1
45	2
44	1
43	3
42	2
41	3

Body	Počet řešitelů
40	3
39	4
38	1
37	
36	6
35	2
34	1
33	1
32	1
31	1
30	1
29	2
28	2
27	1
26	2
25	4
24	
23	
22	
21	1
20	2
19	1
18	1
17	
16	1
15	
14	
13	1
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	

Přírodovědný klokan 2013**Okres: Prachatice****Kategorie: Kadet****16.10.2013**

3 nejlepší řešitelé

Jméno a příjmení	Třída	Přesná adresa školy	Počet bodů
Veronika Chrenková	9. A	ZŠ Volary, U nádraží 512, 381 51 Volary	73
David Holc	8.	ZŠ Vimperk, Smetanova 405, 385 01 Vimperk	69
Michaela Petlanová	8.	ZŠ Vimperk, Smetanova 405, 385 01 Vimperk	68

Celkový počet řešitelů 231

V první desetině soutěžního pole se umístili soutěžící s bodovým hodnocením nejméně 57 bodů.

Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů

Body	Počet řešitelů
120	
119	
118	
117	
116	
115	
114	
113	
112	
111	
110	
109	
108	
107	
106	
105	
104	
103	
102	
101	
100	
99	
98	
97	
96	
95	
94	
93	
92	
91	
90	
89	
88	
87	
86	
85	
84	
83	
82	
81	

Body	Počet řešitelů
80	
79	
78	
77	
76	
75	
74	
73	1
72	
71	
70	
69	1
68	1
67	
66	
65	2
64	1
63	2
62	1
61	
60	2
59	4
58	3
57	4
56	4
55	1
54	6
53	
52	3
51	5
50	5
49	6
48	6
47	10
46	6
45	6
44	5
43	6
42	6
41	8

Body	Počet řešitelů
40	8
39	2
38	6
37	6
36	6
35	5
34	7
33	4
32	5
31	8
30	5
29	4
28	10
27	4
26	5
25	6
24	1
23	5
22	3
21	4
20	2
19	3
18	
17	1
16	2
15	3
14	1
13	1
12	2
11	3
10	2
9	1
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	1

Přírodovědný klokan 2013

Okres: Prachatice

Kategorie: Junior

16.10.2013

3 nejlepší řešitelé

Jméno a příjmení	Třída	Přesná adresa školy	Počet bodů
Kateřina Nová	5.G	Gymnázium a SOŠe, Pivovarská 69, 385 01 Vimperk	77
Aneta Staňková	5.G	Gymnázium a SOŠe, Pivovarská 69, 385 01 Vimperk	62
Filip Štefaník	5.G	Gymnázium a SOŠe, Pivovarská 69, 385 01 Vimperk	56

Celkový počet řešitelů 7

V první desetině soutěžního pole se umístili soutěžící s bodovým hodnocením nejméně 77 bodů.

Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů

Body	Počet řešitelů
120	
119	
118	
117	
116	
115	
114	
113	
112	
111	
110	
109	
108	
107	
106	
105	
104	
103	
102	
101	
100	
99	
98	
97	
96	
95	
94	
93	
92	
91	
90	
89	
88	
87	
86	
85	
84	
83	
82	
81	

Body	Počet řešitelů
80	
79	
78	
77	1
76	
75	
74	
73	
72	
71	
70	
69	
68	
67	
66	
65	
64	
63	
62	1
61	
60	
59	
58	
57	
56	1
55	
54	
53	
52	1
51	
50	1
49	
48	
47	
46	
45	1
44	
43	
42	
41	1

Body	Počet řešitelů
40	
39	
38	
37	
36	
35	
34	
33	
32	
31	
30	
29	
28	
27	
26	
25	
24	
23	
22	
21	
20	
19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	