

Finální výsledky 6. ročníku Biozvěstu

Pořadí	Jméno	Příjmení	Město	Ročník	Série 3	Úloha 1	Úloha 2	Úloha 3	Úloha 4	Úloha 5	Série 4	Celkem
0	Bioslav	Biomilný	Gymnazižňov	3	235	13	21	15	15	20	84	319
1	Magdalena	Ambrozková	Kyjov	2	216,75	12,5	21	13	15	19,5	81	297,75
2	Kateřina	Čermáková	Sokolov	4	216,5	6,5	20,5	13		13,75	53,75	270,5
3	Jan	Macek	Praha	3	172,25	11		10		17,25	38,25	211
4	Barbora	Kašparová	Kladno	2	164,75	8	18	12,5			38,5	203,5
5	Eliška	Frolová	Hradec Králové	2	138,25	9	21	11	9	7	57	195,25
6	Anna	Mansfeldová	Nový Bydžov	3	163,25	9	19,5				28,5	191,75
7	Matěj	Pokorný	Aš	0	132	2,5	19	2,5		7,75	31,75	163,75
8	Matěj	Vrúbel	Ostrava	3	131,5		20,5	10,5			31	162,5
9	Anežka	Čapková	Litoměřice	0	146,75		11				11	157,75
10	Kamila	Kubánková	Benešov	2	153						0	153
11	Hana	Bernhardová	Valašské Meziříčí	3	142,5						0	142,5
12	Andrea	Sedláková	Rajhrad	0	106,75						0	106,75
13	Vít	Procházka	Brno	4	77,75						0	77,75
14	Ondřej	Pelánek	Brno	3	74,25						0	74,25
15	Alice	Svrčková	Kladno	1	64,25						0	64,25
16	Pavla	Schlogerová	Přelouč	3	64,25						0	64,25
17	Adéla	Kubištová	Jihlava	3	63,5						0	63,5
18	Anna	Jambrichová	Žilina	2	30	2,5	16,5		3	9,75	31,75	61,75
19	Jana	Račanová	Písek	3	48						0	48
20	Eliška	Čížková	Adamov	3	46						0	46
21	Josef	Nováček	Vladislav	0	45,75						0	45,75
22	Lenka	Šimonová	Košice	3	41						0	41
23	Kateřina	Bezányiová	Jablonec nad Nisou	4	34,75						0	34,75
24	Jan	Raja	Nymburk	2	33,5						0	33,5
25	Vojtěch	Brož	Praha	4	32						0	32
26	Anna	Čepelová	Kladno	2	13	4,5					4,5	17,5
27	Štěpán	Káně	Brandýs nad Labem	0	15,25			2			2	17,25
28	Adriana	Martinyová	Uherský Brod	2	15,75						0	15,75
29	Kateřina	Marešová	Hradec Králové	1	13,5						0	13,5
30	Kryštof	Janoušek	Praha	2	11,5						0	11,5
31	Lenka	Bachanová	Staré Město	4	7						0	7
32	Kamila	Kopečná	Znojmo	0	4						0	4
33	Karla	Dvořáková	Pelhřimov	1	3						0	3
34	Karel	Plavec	Jihlava	-8	0						0	0
35	Aneta	Dvořáková	Praha 4	-1	0						0	0
36	Kamila	Kunstátová	Praha 8	-1	0						0	0
37	Klára	Bandouchová	Kroměříž	1	0						0	0
38	Tomáš	Bursík	Praha 4	1	0						0	0
39	Martin	Jankuj	Frydlant v Čechách	1	0						0	0
40	Markéta	Mosová	Klatovy	1	0						0	0
41	Adéla	Pavleová	Domažlice	1	0						0	0
43	Pamela	Pettinarolí	Krmov	1	0						0	0
44	Drahomíra	Světlíková	Opava	1	0						0	0
45	Alžběta	Volhejnová	Praha	1	0						0	0
47	Jitka	Waldhauserová	Jihlava	1	0						0	0
49	Anna	Hollmannová	Jablonec nad Nisou	2	0						0	0
50	Alžběta	Jirečková	Litomyšl	2	0						0	0
52	Martin	Kivader	Děčín	2	0						0	0
53	Zuzana	Lukáčová	Prešov	2	0						0	0
54	Jan	Lukovský	Ostrava - Poruba	2	0						0	0
55	Soňa	Procházková	Příbram	2	0						0	0
56	Adam	Rákos	Mariánské Lázně	2	0						0	0
57	Antonín	Skružný	Praha	2	0						0	0
58	Hana	Slámová	Brno	2	0						0	0
59	Františka	Štětková	Libčice nad Vltavou	2	0						0	0
60	Eliška	Tykvarťová	Neratovice	2	0						0	0
61	Anna	Urbišová	Frydek-Místek	2	0						0	0
62	Viktor	Čejka	Praha	3	0						0	0
63	Zuzka	Čihakova	Praha	3	0						0	0
64	Stela	Dostalíková	Liberec	3	0						0	0
65	Nikol	Eichlerová	Pardubice	3	0						0	0
66	Kristina	Havličková	Litvínov	3	0						0	0
68	Antonín	Hlaváček	Plzeň	3	0						0	0
69	Anna	Hradilová	Miletín	3	0						0	0
70	Anna	Hurychová	Valašské Meziříčí	3	0						0	0
71	Tomáš	Chvojka	Český Brod	3	0						0	0
72	Eliška	Kačírková	Praha	3	0						0	0
73	Anna	Mašínová	Jablonec nad Nisou	3	0						0	0
74	Jakub	Novák	Praha	3	0						0	0

75	Anna	Sandnerová	Olomouc	3	0				0	0
76	Tadeáš	Serafin	Teplice	3	0				0	0
77	Hana	Šťastná	Jilemnice	3	0				0	0
78	Jáchym	Zosinčuk	Tachov	3	0				0	0
79	Matěj	Alexander	Jirkov	4	0				0	0
80	Barbora	Blažková	Pelhřimov	4	0				0	0
81	Jakub	Havlena	Sokolov	4	0				0	0
82	Jana	Hennelová	Krompachy	4	0				0	0
84	Michal	Hub	Praha	4	0				0	0
85	Klára	Jandová	Kladno	4	0				0	0
86	Marek	Makovec	Sokolov	4	0				0	0
87	David	Najvar	Sokolov	4	0				0	0
88	Daša	Novyzedláková	Sučany	4	0				0	0
89	Šárka	Polívková	Sokolov	4	0				0	0
90	Alžběta	Synáčková	Praha	4	0				0	0
92	Jolana	Šádková	Praha 5, Radotín	4	0				0	0
		průměr		2,24		7,85	18,80	9,94	10,50	13,57
		stand. odchylka		1,69		3,82	3,12	4,62	5,74	5,50
		medián		3,00		8,50	20,00	11,00	12,00	13,75

Legenda: Statistické hodnoty dole vyhodnocují vypovídací schopnost úlohy. Ideální úlohy by měla mít medián i průměr na polovičním počtu bodů a odchylka průměru by měla být dostatečně veliká, aby byly řešitelé hodnoceni na celé škále. Pokud je medián menší, než průměr, znamená to, že většina řešitelů byla spíše horší a několik vynikajících.