

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihočeský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Tomáš Konečný	1997	Gymnázium J. V. Jirsíka, Čes. Budějovice	8/8	8	10	7	3	28
2.	Václav Steinhauser	1998	Gymnázium Dačice	3/4	6	9	7	2	24
3.	Jonáš Havelka	2001	Gymnázium Jírovцова, Čes. Budějovice	5/8	0	3	7	10	20
4.	Martin Pícek	2000	Gymnázium J. V. Jirsíka, Čes. Budějovice	6/8	4	7	7	2	20

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihomoravský kraj

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	Σ
1.	Martin Kurečka	1998	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	8	10	10	10	38
2.	Jan Priessnitz	1998	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	8	10	10	10	38
3.	Ronald Luc	1997	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	10	7	10	37
4.	Ivana Krumlová	1997	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	8	5	7	9	29
5.	Josef Minařík	2000	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	5	7	7	8	27
6.	Jakub Šťastný	2000	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	6	3	7	3	19
7.	Matěj Žáček	1998	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	4/4	5	3	7	3	18
	Ondřej Borýsek	1998	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	0	7	3	7	17
	Martin Hofbauer	2000	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	5	–	6	6	17
	Štěpán Šmíd	2000	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	3	3	3	8	17
	Dalibor Kramář	1999	Gymnázium Brno-Řečkovice	5/8	0	–	7	9	16
	Marek Seda	1999	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	5	3	7	1	16
	Petr Zelina	1998	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	0	10	4	2	16
	Štěpán Balážik	1997	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	3	7	3	2	15
	Ondřej Škrob	2000	Gymnázium Vídeňská, Brno	3/6	3	2	7	2	14
	Ondřej Buček	1999	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	3/4	0	6	5	2	13
	Robert Konicar	1999	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	3	–	–	6	9
	Prokop Maršík	1999	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	3	1	2	2	8
	Václav Fabík	1999	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	2/4	6	–	1	0	7
	Ota Mikušek	2001	Gymnázium Vídeňská, Brno	3/6	0	2	2	–	4

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Karlovarský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Richard Hladík	1997	Gymnázium a OA Mariánské Lázně	8/8	10	10	10	10	40

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Královéhradecký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
	Michal Jireš	2000	Gymnázium F.M. Pelcla, Rychnov n. Kněžnou	6/8	6	–	3	8	17
	Petr Šimůnek	1998	Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ Hořice	8/8	3	6	1	5	15

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Liberecký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Matouš Kozák	1998	Gymnázium Turnov	8/8	0	3	7	8	18
2.	Jan Kytka	1997	Gymnázium Česká Lípa	8/8	3	6	7	2	18
	Jakub Medek	1999	Gymnázium Turnov	6/8	5	6	3	3	17
	Tomáš Sláma	1999	Gymnázium Turnov	6/8	0	4	7	4	15

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Moravskoslezský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Jiří Škrobánek	1998	Wichterlovo gymnázium, Ostrava-Poruba	7/8	8	10	5	7	30
2.	Filip Čermák	1998	Mendelovo gymnázium Opava	3/4	6	7	5	6	24
3.	Tomáš Domes	1997	Mendelovo gymnázium Opava	8/8	0	7	7	9	23
4.	Lenka Kopfová	2000	Mendelovo gymnázium, Opava	2/4	5	7	7	3	22
5.	Štěpán Stenclák	1998	Gymnázium Třinec	6/6	0	3	7	8	18
	Dominik Krasula	1998	Gymnázium Krnov	8/8	0	6	3	6	15
	Martina Šarmanová	1998	Gymnázium Olgy Havlové, Ostrava-Poruba	8/8	0	3	5	2	10
	Michal Hanus	2003	Gymnázium a SPŠ Frenštát p. Radhoštěm	3/8	3	–	–	3	6

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Olomoucký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Pavel Turek	1998	Gymnázium Olomouc-Hejčín	8/8	9	10	7	2	28
2.	Ondřej Motlíček	1998	Gymnázium Šumperk	8/8	6	6	3	8	23
	Miroslav Hrabal	1998	Gymnázium Olomouc-Hejčín	7/8	6	3	–	2	11
	Martin Horáček	1997	Gymnázium Šumperk	4/4	0	–	7	3	10
	Jakub Šmíd	1998	Gymnázium Jiřího Wolкера, Prostějov	7/8	6	1	0	0	7
	Daniel Dvořák	1998	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	0	3	0	0	3
	Patrik Hlaváček	1997	VOŠ a SPŠ Šumperk	4/4	0	3	–	–	3
	Karel Jašek	1997	VOŠ a SPŠ Šumperk	4/4	0	3	0	–	3
	David Karlík	1999	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	3	–	0	–	3
	Eduard Cikryt	1998	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	–	0	–	–	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Pardubický kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Přemysl Šťastný	1997	Gymnázium Žamberk	8/8	3	7	7	9	26
	Jiří Mayer	1997	Gymnázium Josefa Resslera, Chrudim	8/8	0	–	3	3	6

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Plzeňský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Michal Převrátíl	1998	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	0	10	7	8	25
	Veronika Hladíková	1997	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	6/6	5	3	7	2	17
	Petr Šíma	1999	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	7/8	2	2	6	2	12
	Lukáš Vlček	1999	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	0	6	1	3	10
	Alena Žižková	1998	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	0	3	0	7	10
	Jakub Dobrý	1999	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	5	1	2	1	9
	Václav Čermák	1998	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	3	–	0	2	5
	Marie Jana Matějková	1998	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	0	1	2	2	5

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Praha

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	Σ
1.	Václav Volhejn	1997	Gymnázium Jana Keplera, Praha 6	8/8	10	10	10	10	40
2.	Filip Bialas	1998	Gymnázium Opatov, Praha 4	8/8	10	10	10	10	40
3.	Jáchym Soleccký	1998	PORG, Praha 8	8/8	6	10	7	9	32
4.	Danil Koževnikov	1999	Gymnázium Jana Keplera, Praha 6	7/8	6	10	7	7	30
5.	Pavel Hudec	1999	Gymnázium J. Gutha-Jarkovského, Praha 1	3/4	6	8	7	9	30
6.	Jiří Löffelmann	1999	Gymnázium Litoměřická, Praha 9	7/8	7	7	7	7	28
7.	Jakub Suchánek	1999	Gymnázium Opatov, Praha 4	7/8	0	10	8	9	27
8.	Radek Olšák	1999	Mensa gymnázium, Praha 6	6/8	3	9	3	10	25
9.	Lukáš Rozsypal	1997	Gymnázium Ústavní, Praha 8	8/8	6	9	7	2	24
10.	Stanislav Lukeš	1998	Gymnázium Písnická, Praha 4	8/8	0	10	6	7	23
11.	David Žáček	1998	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	8	7	3	3	21
12.	Vojtěch Lengál	1998	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	4	7	7	2	20
13.	Tomáš Hromada	1997	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	5	7	2	20
14.	Jan Bouček	1997	Gymnázium Jana Keplera, Praha 6	8/8	0	10	3	6	19
15.	Jan Kaifer	2001	Gymnázium Jana Keplera, Praha 6	1/4	8	7	1	3	19
16.	Adam Husník	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	1	10	7	0	18
17.	Tomáš Fürst	1999	Gymnázium Oty Pavla, Praha 5	4/6	0	8	2	8	18
18.	Lukáš Caha	1999	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	5	3	7	3	18
	Jan Čuhel	1998	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	3	7	3	2	15
	David Blažek	1997	SPŠE V Úžlabině, Praha 10	4/4	0	4	7	3	14
	Matouš Dlabal	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	3	–	7	3	13
	Xuan Hung Do	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	0	10	1	2	13
	Natanael Jokl	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	2	3	2	13
	Matyáš Rak	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	3	7	–	3	13
	Veronika Zelinková	1998	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	4	7	0	2	13
	Ondřej Altman	1998	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	1	3	3	3	10
	Yanina Arameleva	1997	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	0	3	3	4	10
	Radomír Šalda	1998	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	2	6	0	2	10
	Josef Polášek	2000	Gymnázium Jana Keplera, Praha 6	1/4	6	–	0	3	9
	Lucie Kahounová	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	4	–	0	3	7
	Vojtěch Švandelík	1998	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	3	3	–	1	7
	Petr Cipra	1999	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	3	1	2	–	6

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Středočeský kraj

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	Σ
1.	Petr Chmel	1998	Dvořákovo gymnázium, Kralupy n. Vltavou	8/8	7	7	7	8	29
2.	Pavel Turinský	1997	Gymnázium J. S. Machara, Brandýs n. L.	8/8	7	10	7	3	27
3.	David Novotný	1997	Gymnázium Dr. Josefa Pekaře, Mladá Boleslav	8/8	4	–	7	8	19
4.	Michal Töpfer	1997	Gymnázium Dr. Josefa Pekaře, Mladá Boleslav	8/8	6	7	3	3	19
	Břetislav Hájek	1998	Gymnázium Český Brod	7/8	0	–	7	8	15
	Radoslav Hašek	1998	Gymnázium a SOŠ Čáslav	3/4	6	3	3	2	14
	Vratislav Blažek	1999	Gymnázium Benešov	6/8	4	1	5	3	13
	Petr Chotěborský	2002	Gymnázium V. B. Třebízského, Slaný	4/8	3	6	3	1	13
	Jonáš Vlasák	1998	Gymnázium Benešov	7/8	0	3	6	2	11
	Richard Fleischhans	1999	Gymnázium Benešov	7/8	2	3	4	–	9
	Petr Tůma	2016	Gymnázium Benešov	5/8	0	1	–	–	1

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Ústecký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
	Tomáš Formánek	1998	Gymnázium V. Hlavatého, Louny	3/4	5	7	2	2	16
	Jakub Jirkal	1999	Gymnázium Jos. Jungmanna, Litoměřice	6/8	3	6	3	–	12

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Kraj Vysočina

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Matěj Mezera	1998	Gymnázium Havlíčkův Brod	4/4	0	9	7	6	22
2.	Jáchym Bártík	1998	Gymnázium Havlíčkův Brod	8/8	3	–	10	5	18
	Jakub Mestek	1997	Gymnázium Jihlava	8/8	0	–	7	10	17

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.

Výsledky krajského kola 66. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Zlínský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Nar.</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	Σ
1.	Jakub Pelc	1999	Gymnázium J. A. Komenského, Uherský Brod	7/8	6	–	6	8	20
	Vilém Zouhar	1998	Gymnázium Lesní čtvrť, Zlín	8/8	3	3	3	8	17

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 18 bodů. Ti s alespoň 21 body postupují do ústředního kola.