

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Jonáš Havelka	2001	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	8/8	9	2	8	9	28
2.	Jakub Ambroz	2001	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	8/8	5	2	9	4	20
3.	Václav Maštera	2003	Gymnázium P. de Coubertina, Tábor	6/8	6	3	1	7	17
	Jakub Švojgr	2004	Gymnázium Česká, České Budějovice	5/8	6	2	0	–	8
	Jan Klivan	2001	Gymnázium Dačice	7/8	6	–	0	–	6
	Matouš Vondrášek	2000	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	8/8	–	–	–	–	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihomoravský kraj

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	$\Sigma$
1.	Václav Janáček	2001	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	10	10	10	10	40
2.	Jiří Kalvoda	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	10	10	10	9	39
3.	Adéla Heroudková	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	6	10	5	5	26
4.	Jindřich Matuška	2001	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	6	2	9	8	25
5.	Jana Bušová	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	6	5	9	5	25
6.	Klára Pernicová	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	6	7	7	5	25
7.	Zdeněk Pezlar	2003	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	9	1	4	5	19
8.	Kateřina Matulová	2001	Gymnázium Brno-Řečkovice	7/8	6	5	8	–	19
9.	Richard Blažek	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	6	2	1	8	17
10.	David Šponer	2001	Gymnázium Brno-Řečkovice	7/8	6	–	8	–	14
11.	Jonáš Konečný	2003	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	6	–	8	0	14
12.	Daniel Perout	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	6	6	–	1	13
13.	Adam Kunderát	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	5/8	6	3	4	0	13
	Václav Zvoníček	2000	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	0	–	–	10
	Petr Slonek	2003	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	5/8	6	2	–	–	8
	Šimon Genčur	2004	Biskupské gymnázium, Brno	4/8	6	1	0	0	7
	Lucie Reichertová	2003	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	6	0	–	–	6
	Vojtěch Ondráček	2006	Gymnázium Tišnov	3/8	3	0	0	–	3
	Jakub Horák	2003	Gymnázium M. Lercha, Brno	6/8	–	–	–	–	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Kristýna Petrlíková	2002	VOŠ a SPŠ Jičín	2/4	6	7	1	–	14
	Vojtěch Bláha	2000	Biskupské gymnázium, Hradec Králové	8/8	6	2	2	–	10

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Veronika Hendrychová	2001	Gymnázium Turnov	8/8	3	2	8	4	17
2.	Prokop Randáček	2004	Gymnázium F. X. Šaldy, Liberec	3/6	6	2	6	–	14
	Vojtěch Zabořil	2001	Gymnázium Turnov	7/8	6	3	0	2	11
	Michal Zikuda	2001	Gymnázium Turnov	8/8	6	1	2	1	10
	Jaroslav Valkoun	2001	Gymnázium Turnov	8/8	6	1	0	–	7
	Ondřej Müller	2002	Gymnázium Turnov	7/8	4	0	–	0	4

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Karel Chwistek	2001	Mendelovo gymnázium, Opava	3/4	9	7	10	10	36
2.	Robert Gemrot	2002	Gymnázium Komenského, Havířov	7/8	6	7	2	4	19
	Michal Bravanský	2003	Gymnázium M. Koperníka, Bílovec	6/8	10	0	1	–	11
	Michal Hanus	2003	Gymnázium a SPŠEI, Frenštát pod Radhoštěm	3/4	6	2	–	–	8
	Jakub Michna	2001	Gymnázium M. Koperníka, Bílovec	4/4	6	–	1	–	7
	Kristýna Prokopová	2001	Gymnázium J. Božka, Český Těšín	8/8	3	0	0	–	3

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Jiří Kvapil	2003	Gymnázium Olomouc-Hejčín	6/8	10	9	2	6	27
2.	Darian Poljak	2003	Gymnázium J. Škody, Přerov	7/8	6	3	6	4	19
3.	Daniel Skýpala	2003	Gymnázium Olomouc-Hejčín	6/8	6	0	9	1	16
	Jiří Drápal	2002	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	5	3	–	–	8
	Tomáš Pippal	2000	Gymnázium Olomouc-Hejčín	8/8	4	3	1	0	8
	Tomáš Zouval	2003	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	6	0	0	0	6
	Tomáš Ležák	1999	VOŠ a SPŠ Šumperk	4/4	5	0	0	–	5
	Ondřej Novotný	2003	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	5	0	0	0	5
	Otakar Pavlík	2001	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	4	0	0	–	4
	Michal Ružička	2000	VOŠ a SPŠ Šumperk	4/4	4	–	–	–	4
	Petr Večeřa	2001	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	3	0	1	–	4
	Pavel Hampl	2002	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	3	0	0	0	3
	Adam Hroch	2003	VOŠ a SPŠ Šumperk	2/4	–	–	–	–	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Vladimír Chudý	2001	Gymnázium J. Ressela, Chrudim	3/4	6	2	9	9	26
	Jakub Ferenčík	2002	Gymnázium Dašická, Pardubice	6/8	0	–	0	0	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
1.	Adam Blažek	2002	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	10	7	10	5	32
2.	Ondřej Sladký	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	6	10	7	6	29
3.	Dominik Farhan	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	6	0	10	5	21
4.	Ondřej Baštař	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	6	1	9	–	16
5.	Jakub Kislínger	2002	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	7/8	6	1	6	–	13
	Tomáš Hurdzan	2001	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	2	3	1	4	10
	Viktorie Valdmanová	2002	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	2	2	6	0	10
	Petr Hladík	2003	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	4/6	6	2	1	0	9
	Richard Váňa	2001	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	6	–	–	–	6
	Bronislav Růžička	2004	Gymnázium a SOŠ Rokycany	5/8	–	3	–	–	3

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.



## Výsledky krajského kola 69. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Praha

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	$\Sigma$
1.	Šimon Brecher	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	6	10	9	8	33
2.	Jan Kaifer	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	4/4	8	7	9	9	33
3.	Jan Adámek	2002	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	6	10	10	6	32
4.	Viktor Fukala	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	6	10	–	10	26
5.	Michal Kodad	2000	Smíchovská SPŠ, Praha 5	4/4	6	7	9	4	26
6.	Jakub Kučera	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	0	9	5	20
7.	Štěpán Konšel	2002	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	2	8	4	20
8.	Lucie Vomelová	2000	Gymnázium Špitálská, Praha 9	8/8	6	1	6	6	19
9.	Magdaléna Mišinová	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	6	2	6	5	19
10.	Vít Břichňáč	2001	Akademické gymnázium, Praha 1	4/4	6	3	9	0	18
11.	Jan Provazník	2000	Gymnázium Voděradská, Praha 10	8/8	6	5	6	1	18
12.	Ivan Kraus	2003	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	6/8	6	2	8	0	16
13.	Albert Kučera	2002	Gymnázium Nad Štolou, Praha 7	7/8	4	2	8	1	15
14.	Vojtěch Žák	2000	Gymnázium Špitálská, Praha 9	8/8	6	3	1	5	15
15.	Václav Stupka	2002	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	6/8	6	3	–	5	14
16.	Jan Piroutek	2001	Gymnázium Špitálská, Praha 9	8/8	5	2	6	0	13
17.	Filip Dávidík	2002	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	3	0	4	13
	David Pavlův	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	3	0	3	12
	Vojtěch Přibáň	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	5	3	0	4	12
	Jakub Mareš	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	6	1	4	–	11
	Antonín Otmar	2002	Gymnázium Nad Kavalírkou, Praha 5	7/8	6	0	2	3	11
	Petr Hrdina	2002	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	6/8	6	3	–	1	10
	Dominik Švarc	2001	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	10	–	–	–	10
	Vladimír Ekart	2002	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	4	3	2	–	9
	Ondřej Kunc	2001	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	6	2	1	–	9
	Filip Brecher	2004	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	5/8	4	0	3	–	7
	Filip Snížek	2003	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	2/4	6	–	–	–	6
	Vítězslav Lužný	2001	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	4/4	4	0	–	–	4
	Otomar Miskolczi	2004	Gymnázium J. Heyrovského, Praha 5	5/8	–	0	3	–	3
	Lucián Kučera	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	0	0	0	0	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. ročníku Matematické olympiády kategorie P

### Středočeský 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>	$\Sigma$
1.	Michal Pácal	2001	Gymnázium Jiřího z Poděbrad, Poděbrady	8/8	6	2	9	9	26
2.	František Kmječ	2001	Gymnázium J. S. Machara, Brandýs	8/8	9	0	9	1	19
3.	Petr Chotěborský	2002	Gymnázium V. B. Třebízského, Slaný	7/8	9	3	6	1	19
4.	Ondřej Kubánek	2000	Gymnázium Benešov	8/8	6	2	0	5	13
	Jan Škoula	2001	Gymnázium Benešov	4/4	6	5	–	–	11
	Petr Tůma	2000	Gymnázium Benešov	8/8	6	0	2	–	8
	David Pešák	2001	Gymnázium Benešov	8/8	4	1	1	0	6
	Richard Dvořák	2002	Gymnázium Benešov	6/8	–	0	–	0	0
	Michael Wagner	2001	Gymnázium Jiřího z Poděbrad, Poděbrady	8/8	–	–	–	–	0

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.

## Výsledky krajského kola 69. 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>	$\Sigma$
	Lukáš Nevrkla	2000	SPŠ Třebíč	4/4	6	3	-	-	9

Úspěšnými řešiteli se stávají ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Ti s alespoň 19 body postupují do ústředního kola.