

Výsledky školního kola 70. 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.	Martin Červený	2003	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	3/4	10	10	10	9	39
2.	Kryštof Maxera	2005	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	4/8	10	10	10	6	36
3.	Jan Koška	2004	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	5/8	10	10	10	2	32
4.	Václav Maštera	2003	Gymnázium P. de Coubertina, Tábor	7/8	0	10	10	4	24
5.	Jan Klivan	2001	Gymnázium Dačice	8/8	5	10	–	–	15

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihomoravský kraj

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	Σ
1.	Jiří Kalvoda	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	10	10	10	40
2.	Václav Janáček	2001	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	10	10	9	39
3.	Zdeněk Pezlar	2003	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	3/4	10	6	10	7	33
4.	Štěpán Mikéska	2004	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	2	10	10	9	31
5. – 8.	Richard Blažek	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	10	10	10	–	30
	Kateřina Matulová	2001	Gymnázium Brno-Řečkovice	8/8	10	10	10	–	30
	Klára Pernicová	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	10	10	–	30
	David Šponer	2001	Gymnázium Brno-Řečkovice	8/8	10	10	10	–	30
9. – 10.	Jan Henzl	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	5/8	10	10	9	–	29
	Filip Horňák	2004	Klvaňovo Gymnazium, Kyjov	5/8	10	10	9	–	29
11.	Šimon Genčur	2004	Biskupské gymnázium, Brno	5/8	0	10	10	6	26
12.	Patrik Cihal	2004	Klvaňovo Gymnazium, Kyjov	5/8	10	10	4	–	24
13.	Daniel Perout	2002	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	2	10	10	–	22
14. – 16.	Pavel Horský	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	2	8	10	–	20
	Jonáš Konečný	2003	Gymnázium Brno-Řečkovice	7/8	10	10	–	–	20
	Jindřich Matuška	2001	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	10	–	–	20
17.	Kateřina Rohelová	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	0	10	9	–	19
18.	Jakub Horák	2003	Gymnázium M. Lercha, Brno	7/8	6	10	–	–	16
19. – 21.	Jakub Hála	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	5/8	0	10	3	1	14
	Adam Kundrát	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	6/8	0	10	–	4	14
	Ondřej Valášek	2003	Gymnázium Brno-Řečkovice	7/8	–	10	4	–	14
22.	Petr Slonek	2003	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	6/8	3	–	10	–	13
23. – 24.	Jakub Matula	2004	Gymnázium Brno-Řečkovice	5/8	–	10	–	–	10
	Daniel Padrta	2002	Gymnázium Brno-Řečkovice	8/8	–	10	–	–	10

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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
1. – 2.	Ondřej Lukeš	2004	SŠ aplik. kybernetiky, Hradec Králové	2/4	10	10	10	9	39
	Kristýna Petrlíková	2002	VOŠ a SPŠ Jičín	3/4	10	10	10	9	39
3.	Jiří Netík	2003	Gymnázium Rychnov nad Kněžnou	7/8	10	10	–	–	20

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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.	Prokop Randáček	2004	Gymnázium F. X. Šaldy, Liberec	4/6	-	10	7	-	17

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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.	Karel Chwistek	2001	Mendelovo gymnázium, Opava	4/4	10	10	10	9	39
2.	Lukáš Tomoszek	2002	Gymnázium Třinec	5/6	6	10	10	9	35
3.	Robert Gemrot	2002	Gymnázium Havířov	8/8	6	10	10	6	32
4.	Michal Pavlíček	2002	Mendelovo gymnázium, Opava	7/8	4	10	10	6	30
5.	Johan Paul	2002	Mendelovo gymnázium, Opava	8/8	10	10	9	–	29
6.	Martin Fof	2003	Mendelovo gymnázium, Opava	7/8	2	10	10	4	26
7.	Michal Hanus	2003	GaSPŠEI Frenštát pod Radhoštěm	4/4	10	10	–	–	20
8.	Sebastian Busch	2003	Wichterlovo gymnázium, Ostrava-Poruba	3/4	0	10	–	–	10

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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.	Jiří Kvapil	2003	Gymnázium Olomouc-Hejčín	7/8	10	10	10	9	39
2.	Daniel Skýpala	2003	Gymnázium Olomouc-Hejčín	7/8	5	10	10	10	35
3.	Pavel Hampl	2002	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	10	10	10	2	32
4. – 7.	Jiří Drápal	2002	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	10	10	9	–	29
	Ondřej Novotný	2003	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	10	10	9	–	29
	Otakar Pavlík	2001	VOŠ a SPŠ Šumperk	4/4	10	10	9	–	29
	Tomáš Zouval	2003	VOŠ a SPŠ Šumperk	3/4	10	10	9	–	29
8.	Jáchym Kouba	2004	Gymnázium J. Škody, Přerov	5/8	7	10	9	2	28
9.	Lenka Poljaková	2005	Gymnázium J. Škody, Přerov	5/8	10	10	4	–	24
10.	Darian Poljak	2003	Gymnázium J. Škody, Přerov	8/8	2	10	10	–	22
11.	Šimon Rendla	2002	VOŠ a SPŠ Šumperk	4/4	2	10	9	–	21
12.	Jakub Ondroušek	2004	Gymnázium Olomouc-Hejčín	5/8	–	10	10	–	20
13.	Miša Melnyk	2004	VOŠ a SPŠ Šumperk	1/4	0	10	3	1	14

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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.	Vladimír Chudý	2001	Gymnázium J. Ressela, Chrudim	4/4	10	10	10	9	39
2.	Josef Bálek	2002	Gymnázium Dašická, Pardubice	4/4	–	0	4	2	6

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Plzeňský kraj

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	Σ
1. – 2.	Dominik Farhan	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	10	10	10	9	39
	Ondřej Sladký	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	10	10	10	9	39
3. – 4.	Adam Blažek	2002	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	10	10	10	–	30
	Viktorie Valdmanová	2002	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	10	10	10	–	30
5. – 6.	Ondřej Baštař	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	10	10	–	–	20
	Jakub Jankovec	2002	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	5/6	10	10	–	–	20
7.	Vojtěch Holý	2001	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	0	10	4	–	14
8.	Jakub Kislinger	2002	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	2	10	–	–	12
9. – 10.	Josef Holubec	2001	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	10	–	–	–	10
	Bronislav Růžička	2004	Gymnázium Rokycany	6/8	–	10	–	–	10
11.	Marika Kosohorská	2001	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	4/4	–	6	–	–	6

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Praha

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	Σ
1. – 5.	Jan Adámek	2002	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	8/8	10	10	10	10	40
	Dawid J. Kubis	2003	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	6/8	10	10	10	10	40
	Benjamin Swart	2003	Mensa gymnázium, Praha 17	6/8	10	10	10	10	40
	Petr Šicho	2002	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	10	10	10	10	40
	Lukáš Veškrna	2002	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	10	10	10	10	40
6. – 11.	Jan Čarvaš	2002	Gymnázium Nad Alejí, Praha 6	8/8	10	10	10	9	39
	Viktor Číhal	2004	Smíchovská SPŠ, Praha 5	1/4	10	10	10	9	39
	Viktor Fukala	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	8/8	10	10	10	9	39
	Robert Jaworski	2003	Gymnázium Ústavní, Praha 8	7/8	10	10	10	9	39
	Matěj Prokopič	2003	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	10	10	9	10	39
	Vladimír Vávra	2003	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	10	10	10	9	39
12.	Magdaléna Mišinová	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	8/8	10	10	10	–	30
13. – 14.	Ivan Kraus	2003	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	3	10	10	6	29
	Albert Kučera	2002	Gymnázium Nad Štolou, Praha 7	8/8	10	10	9	–	29
15. – 16.	Kryštof Matějka	2003	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	2	10	9	5	26
	Václav Stupka	2002	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	2	10	10	4	26
17. – 19.	František Holý	2002	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	4/4	10	10	0	–	20
	Matouš Šafránek	2003	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	7/8	10	10	–	–	20
	Adam Šlegl	2002	Malostranské gymnázium, Praha 1	8/8	10	10	–	–	20
20.	Klára Grinerová	2002	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	–	3	10	4	17
21.	Maximilian Tyx	2004	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	1/4	2	10	3	–	15
22.	Ondra Kodejš	2002	Gymnázium Opatov, Praha 4	8/8	10	3	–	–	13
23.	Šimon Brecher	2001	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	8/8	2	10	–	–	12
24. – 30.	Lukáš Beneš	2002	Gymnázium Arabská, Praha 6	4/4	–	10	–	–	10
	Štěpán Konšel	2002	Gymnázium Arabská, Praha 6	4/4	–	10	–	–	10
	Ondřej Kunc	2001	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	–	10	–	–	10
	Jakub Mareš	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	4/4	0	10	–	–	10
	Otomar Miskolczi	2004	Gymnázium J. Heyrovského, Praha 5	6/8	0	10	–	–	10
	Vojtěch Přibáň	2001	Gymnázium Arabská, Praha 6	4/4	10	–	–	–	10
	Filip Snížek	2003	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	3/4	–	10	–	–	10
31.	Michal Žáček	2002	Mensa gymnázium, Praha 17	8/8	0	8	–	–	8
32. – 33.	Stanislav Metla	2002	SZ, Praha 14	3/4	0	6	–	–	6
	Matěj Snášel	2007	Mensa gymnázium, Praha 17	2/8	–	6	–	–	6
34.	Daniel Lubanda	2004	Arcibiskupské gymnázium, Praha 2	6/8	2	0	–	–	2

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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>	Σ
1.	Petr Chotěborský	2002	Gymnázium V. B. Třebízského, Slaný	8/8	10	10	10	–	30
2.	Jan Kupka	2003	Gymnázium F. Palackého, Neratovice	7/8	0	6	2	4	12

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.

Výsledky školního kola 70. 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 Nevařil	2003	Gymnázium J. A. Komenského, Uherský Brod	7/8	–	10	4	4	18
2.	Jiří Bartošík	2003	Gymnázium Uherské Hradiště	3/4	0	3	–	–	3

Do krajského kola postupují všichni řešitelé, kteří získali alespoň 10 bodů.