

## Výsledky krajského kola 62. 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>	$\Sigma$
	Filip Januš	1994	Gymnázium Benešov	7/8	3	2	–	0	5

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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.	Martin Raszyk	1995	Gymnázium Karviná	3/4	10	10	8	10	38
2.	Lukáš Ondráček	1993	Gymnázium Ostrava-Zábřeh	8/8	7	10	2	10	29
3.	Jakub Svoboda	1994	Gymnázium Komenského, Havířov	7/8	1	7	6	4	18

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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>	$\Sigma$
	Albert Uchytíl	1993	Gymnázium Zlín - Lesní čtvrť	8/8	1	0	2	4	7

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihomoravský 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.	Jan-Sebastian Fabík	1995	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	3/4	10	10	8	10	38
2.	Tomáš Novotný	1993	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	9	8	7	3	27
3.	Vojtěch Hlávka	1992	Gymnázium a ZUŠ Šlapanice	8/8	10	10	2	4	26
4.	Mark Karpilovskij	1993	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	10	10	2	0	22
	Petra Pelikánová	1994	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	4	1	2	5	12
	Oldřich Vlašic	1993	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	1	1	5	4	11

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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.	Michal Punčochář	1995	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	7/8	9	10	2	6	27
2.	Ondřej Hlavatý	1993	Gymnázium J. V. Jirsíka, České Budějovice	8/8	–	7	7	4	18
3.	Ondřej Mička	1994	Gymnázium Jírovцова, České Budějovice	8/8	3	10	0	4	17
	Jonatan Matějka	1995	Střední škola podnikání, České Budějovice	3/4	6	–	2	–	8
	Jan Knížek	1995	Gymnázium Strakonice	2/4	–	–	–	–	0

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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.	Anh Dung Le	1993	Gymnázium Tachov	4/6	4	10	10	–	24
2.	Martin Hora	1995	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	7/8	10	1	9	4	24
3.	Jan Soukup	1995	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/8	4	7	2	2	15
	Tereza Hulcová	1994	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	1	2	–	4	7
	Zdeněk Pavlátka	1997	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	1/4	4	–	2	–	6
	Michal Převrátíl	1998	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	2/6	3	–	2	–	5
	Markéta Illetšková	1994	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	3	–	0	0	3
	Martin Hezoučký	1994	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	2	–	0	0	2
	Jan Lejnar	1994	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	5/6	–	–	1	0	1
	Anežka Jáchymová	1993	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	4/4	–	–	–	–	0

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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.	Jaroslav Kňap	1995	Gymnázium Turnov	7/8	4	8	–	4	16
	Lukáš Černý	1995	Gymnázium Turnov	7/8	2	2	–	6	10
	Tomáš Dlask	1994	Gymnázium Turnov	8/8	3	–	2	4	9

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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>	$\Sigma$
1.	Martin Černý	1993	Gymnázium Sokolov	3/4	3	9	2	0	14

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.



## Výsledky krajského kola 62. 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>	$\Sigma$
1.	Martin Mareš	1994	Gymnázium Jihlava	3/4	3	6	–	4	13

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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.	Radovan Švarc	1996	Gymnázium Česká Třebová	6/8	3	3	7	3	16
2.	Vojtěch Sejkora	1994	SPŠE Pardubice	4/4	2	6	6	2	16
3.	Vojtěch Vašek	1993	Gymnázium K. V. Raise, Hlinsko	8/8	3	9	0	1	13
	Dominik Macháček	1994	Gymnázium Lanškroun	8/8	0	6	2	3	11
	Marek Skalický	1993	Gymnázium Ústí nad Orlicí	8/8	–	–	–	–	0

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. 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>	$\Sigma$
1.	Štěpán Šimsa	1993	Gymnázium J. Jungmanna, Litoměřice	8/8	10	10	9	10	39

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.

## Výsledky krajského kola 62. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Praha

Pořadí	Jméno	Nar.	Škola	Roč.	1	2	3	4	$\Sigma$
1.	Dominik Smrž	1995	Gymnázium E. Krásnohorské, Praha 4	7/8	10	10	8	9	37
2.	Martin Španěl	1993	Arcibiskupské gymnázium, Praha 2	8/8	–	10	8	10	28
3.	Ondřej Cífka	1993	Gymnázium Nad Alejí, Praha 6	8/8	10	10	2	4	26
4.	Ondřej Hübsch	1995	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	9	8	2	4	23
5.	Petr Poliak	1995	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	4	8	2	4	18
6.	Václav Volhejn	1997	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	4/8	4	8	2	3	17
7.	Radek Starosta	1995	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	3	3	3	4	13
	Dalimil Hájek	1996	Gymnázium J. Keplera, Praha 6	2/4	4	2	2	4	12
	Vít Zlámal	1994	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	–	2	6	–	8
	Ráchel Sgallová	1994	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	7/8	3	1	1	2	7
	Ondřej Houška	1996	Gymnázium Nad Alejí, Praha 6	5/8	–	–	–	–	0
	Petr Jordán	1994	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	–	–	–	–	0
	Vojtěch Novotný	1994	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	–	–	–	–	0
	Tomáš Pikous	1993	Gymnázium Arabská, Praha 6	4/4	–	–	–	–	0
	Matěj Sochor	1994	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	–	–	–	–	0
	Jiří Šebele	1994	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	–	–	–	–	0
	Jan Zídek	1994	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	–	–	–	–	0

Úspěšnými účastníky se stávají a do ústředního kola postupují ti účastníci, kteří získali alespoň 13 bodů. Úspěšnými řešiteli se stávají ti z nich, kteří získali 17 nebo více bodů.