

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihočeský kraj

Pořadí	Jméno	Škola	Roč.	1	2	3	4	$\Sigma$
<b>1. – 2.</b>	Michal Hruška	Gymnázium J. V. Jirsíka, České Budějovice	8/8	7		8	10	25
	Michal Punčochář	Gymnázium Jírovcova, České Budějovice	6/8	0	10	5	10	25
<b>3.</b>	Ondřej Mička	Gymnázium Jírovcova, České Budějovice	7/8	8	5	5	3	21
4.	Marek Timr	Gymnázium J. V. Jirsíka, České Budějovice	8/8	0	2		10	12
5.	Jonatan Matějka	Gymnázium Jírovcova, České Budějovice	6/8		5		3	8
6.	Ondřej Hlavatý	Gymnázium J. V. Jirsíka, České Budějovice	7/8					0

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Jihomoravský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Vojtěch Hlávka	Gymnázium a ZUŠ Šlapanice	7/8	6	10	10	10	36
2.	Mark Karpilovsky	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	3/4	6	10	8	10	34
3.	Vojtěch Havlena	Gymnázium Blansko	8/8	5	8	6	6	25
4.	Jan-Sebastian Fabík	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	2/4	6	4	3	10	23
5.	Václav Raida	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	6		4	10	20
6.	Bedřich Said	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	6	0	0	8	14
7.	Tadeáš Kučera	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	7/8	4		3	6	13
8.	Martin Jaško	Gymnázium tř. Kpt. Jaroše, Brno	8/8	1		5		6

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Královéhradecký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Jindřich Pilař	Gymnázium Broumov	8/8	9	6	3	10	28

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Liberecký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Martin Zikmund	Gymnázium Turnov	8/8	8	8	9	10	35
2.	Lukáš Černý	Gymnázium Turnov	6/8		6	3	10	19
3.	Jaroslav Kňap	Gymnázium Turnov	6/8		3	5	8	16
4.	Tomáš Dlask	Gymnázium Turnov	7/8	1	3	10		14

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Moravskoslezský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Lukáš Folwarczny	Gymnázium Komenského, Havířov	8/8	9	10	10	10	39
2.	Martin Raszyk	Gymnázium Karviná	2/4	9	8	9	10	36
3.	Ondřej Bouchala	Gymnázium Komenského, Havířov	8/8	5	1	10	10	26
4.	Matěj Nikl	Gymnázium O. Havlové, Ostrava-Poruba	8/8	0		9	10	19
5.	Jan Špaček	Wichterlovo gymnázium, Ostrava-Poruba	5/8			5	10	15

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Olomoucký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Jiří Eichler	Slovanské gymnázium, Olomouc	8/8	9	10	10	29	

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Pardubický kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Vojtěch Sejkora	SPŠE Pardubice	3/4	7	3	0	10	20
2.	Vojtěch Vašek	Gymnázium Hlinsko	7/8	6	0	0	10	16
3.	Marek Skalický	Gymnázium Ústí nad Orlicí	7/8	0	4	0	10	14

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Plzeňský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Juda Kaleta	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	5/6	0	10	10	10	30
2.	Tomáš Kasalický	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	6	3	5	10	24
3.	Josef Klesa	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8	1	1	9	10	21
4.	Martin Hora	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	6/8	3	1	4	10	18
5.	Martin Melka	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8		1	9	4	14
6.	Jan Holeček	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	2/4	1		0	10	11
7.	Martin Prudek	Gymnázium Mikulášské nám., Plzeň	8/8	0	0	4	4	8
8.	Pavel Klasna	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	8/8		0	2	4	6
9.	Tereza Hulcová	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	5/6	0		0	3	3
10.	Richard Bláha	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	6/6	0		1		1

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.



## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Praha

Pořadí	Jméno	Škola	Roč.	1	2	3	4	$\Sigma$
1.	Ondřej Hübsch	Gymnázium Arabská, Praha 6	2/4	8	10	10	10	38
2.	Jan Hadrava	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	7	9	6	10	32
3.	Dominik Smrž	Gymnázium E. Krásnohorské, Praha 4	6/8	0	10	10	10	30
4.	David Bernhauer	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	6	5	0	10	21
5.	Ondřej Cífk	Gymnázium Nad Alejí, Praha 6	7/8	0	5	8	6	19
6.	Jakub Čech	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	8/8	7		2	9	18
7.	Michal Bureš	Gymnázium Opatov, Praha 4	8/8	4		4	9	17
8. – 9.	Ráchel Sgallová	Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5	6/8	6	0	0	10	16
	Filip Šedivý	Gymnázium Arabská, Praha 6	4/4		6		10	16
10.	Matouš Helikar	Gymnázium Nad Alejí, Praha 6	8/8	3		2	10	15
11.	Tomáš Pikous	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	0	1	0	10	11
12.	Petr Jartym	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	0		0	9	9
13.	David Tomandl	Gymnázium Arabská, Praha 6	3/4	0	1	4	2	7

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Středočeský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Petr Bělohávek	Gymnázium J. Barranda, Beroun	8/8	0	10	0	10	20
2. – 3.	Filip Januš	Gymnázium Benešov	6/8		4	1	10	15
	Jan Mašek	Gymnázium Benešov	8/8	0		5	10	15
4.	Jan Dunder	Gymnázium J. A. Komenského, Nové Strašecí	4/4	4	1	0	5	10

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Ústecký kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Štěpán Šimsa	Gymnázium J. Jungmanna, Litoměřice	7/8	6	10	10	8	34

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Vysočina

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Pavel Kratochvíl	Gymnázium Světlá nad Sázavou	4/4	4	10	4	18	
2.	Martin Mareš	Gymnázium Jihlava	2/4	7	0	10	17	

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.

## Výsledky krajského kola 61. ročníku Matematické olympiády kategorie P

Zlínský kraj

<i>Pořadí</i>	<i>Jméno</i>	<i>Škola</i>	<i>Roč.</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	$\Sigma$
1.	Vít Brumovský	Gymnázium J. A. Komenského, Uherský Brod	8/8	0	0	4	10	14

Úspěšnými řešiteli se stávají řešitelé, kteří získali alespoň 14 bodů.

Do ústředního kola postupují ti z nich, kteří dosáhli alespoň 18 bodů.