



Dům dětí a mládeže
Praha 2



Soutěž MŠMT - Výsledková listina účastníků

| | |
|-------------------|--|
| Soutěž | Matematická olympiáda |
| Kolo | Krajské |
| Kategorie | P |
| Datum | 23. ledna 2018 |
| Místo | MFF UK, Malostranské nám. 25, Praha 1 |
| Počet soutěžících | 17 |
| Porota | Pavel Töpfer, Zdeněk Dvořák, Daniel Král, Martin Mareš |

ÚSPĚŠNÍ ŘEŠITELÉ (úspěšní jsou ti, kteří dosáhli alsepoň 20 bodů, do celostátního kola postupují ti, kteří dosáhli alsepoň 22 bodů)

| Pořadí | Příjmení a jméno | Škola | 1 | 2 | 3 | 4 | Body |
|--------|------------------|---|----|----|----|----|------|
| 1 | Danil Koževnikov | Gymnázium J. Keplera, Praha 6 | 10 | 10 | 10 | 10 | 40 |
| 2 | Pavel Hudec | Gymnázium J. Gutha-Jarkovského, Praha 1 | 9 | 10 | 10 | 10 | 39 |
| 3 | Jakub Suchánek | Gymnázium Opatov, Praha 4 | 10 | 2 | 7 | 10 | 29 |
| 4 | Jiří Löffelmann | Gymnázium Litoměřická, Praha 9 | 8 | 7 | 2 | 10 | 27 |
| 5 | Jan Kaifer | Gymnázium J. Keplera, Praha 6 | 8 | 8 | 4 | 7 | 27 |
| 6 | Vojtěch Lengál | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 8 | 7 | 4 | 7 | 26 |
| 7 | Radek Olšák | Mensa gymnázium, Praha 6 | 6 | 0 | 9 | 10 | 25 |
| 8 | Jan Adámek | Gymnázium J. Keplera, Praha 6 | 5 | 4 | 4 | 10 | 23 |
| 9 | Lukáš Čaha | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 5 | 7 | 4 | 4 | 20 |

Ostatní řešitelé

| | | | | | | | |
|-------|-------------------|-------------------------------------|---|---|---|----|-----------|
| 10-12 | Vítězslav Lužný | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 5 | x | 3 | 10 | 18 |
| 10-12 | Vojtěch Michal | Gymnázium Na Vítězné pláni, Praha 4 | 4 | x | 4 | 10 | 18 |
| 10-12 | Tomáš Hromada | Gymnázium Arabská, Praha 6 | 4 | 1 | 4 | 9 | 18 |
| 13 | Vojtěch Švandelík | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 4 | 4 | 2 | 7 | 17 |
| 14 | Vojtěch Lanz | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 4 | 7 | 4 | 1 | 16 |
| 15 | Michal Kodad | Smíchovská SPŠ, Praha 5 | 4 | x | 1 | 8 | 13 |
| 16 | Tomáš Zasadil | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 4 | 0 | x | 8 | 12 |
| 17 | David Otta | Gymnázium Ch. Dopplera, Praha 5 | 4 | 0 | 4 | 2 | 10 |