



67. ročník
MATEMATICKÉ OLYMPIÁDY
okresní kolo kategorie Z5

okres Karviná

Dne 24. ledna 2018 se konalo na základních školách v okrese Karviná okresní kolo matematické olympiády kategorie **Z5**. Soutěžící řešili tři úlohy s bodovým hodnocením $6+6+6=18$ bodů. Úspěšným řešitelem se mohl stát ten, který dosáhl alespoň 9 bodů. V této kategorii se nestanovuje pořadí úspěšných řešitelů, protože všichni soutěžící nemají zaručeny stejné podmínky při samotné soutěži.

Počet zúčastněných škol okresu: 16

Celkový počet řešitelů: 54

Počet úspěšných řešitelů: 32

Úspěšní řešitelé

<i>Jméno, příjmení</i>	<i>Škola</i>	<i>Počet bodů</i>
Vendula Gasiorková	ZŠ Dětmárovice	18
Honza Huy Son Vu	ZŠ Cihelní, Karviná	18
Ondřej Chromčík	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	18
Jonáš Špirka	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	18
Matěj Walek	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	18
Viktor Král	ZŠ Mládežnická, Havířov	17
Matyáš Lysek	ZŠ Žákovská, Havířov	16
Maja Romanová	PZŠ Havlíčkova, Český Těšín	16
Anna Rybová	ZŠ Masarykova, Český Těšín	16
Petr Bojda	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	14
Lukáš Hlisnikovský	ZŠ Masarykova, Český Těšín	14
Dominik Hodboď	ZŠ Masarykova, Český Těšín	13
Anatoli Michailidu	ZŠ Borovského, Karviná	13
Ondřej Korman	ZŠ Dětmárovice	12
Michaela Kotasová	ZŠ Masarykova, Český Těšín	12
Beáta Kuchařová	ZŠ Moravská, Havířov	12
David Hainc	ZŠ Těrlicko	11
Sofie Haramiová	ZŠ Moravská, Havířov	11
Matěj Klus	ZŠ Prameny, Karviná	11
Adam Kneis	ZŠ Moravská, Havířov	11
Vojtěch Nesvadba	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	11
Tereza Morcinková	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	11
Matěj Dulawa	ZŠ Masarykova, Český Těšín	10
Martin Fian	ZŠ U Lesa, Karviná	10
Jan Kania	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	10
Tymoteusz Kochaniewicz	PZŠ Havlíčkova, Český Těšín	10
Hana Kubešová	ZŠ Mládežnická, Havířov	10
Karolína Rečičárová	ZŠ Těrlicko	10
Jan Blecha	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	9
Denisa Guznarová	ZŠ Kontešinec, Český Těšín	9
Linda Mitrengová	ZŠ Petrovice u Karviné	9
Tomáš Rucki	ZŠ Masarykova, Český Těšín	9

Všem úspěšným řešitelům blahopřejeme!

Mgr. Jindřiška Janečková
předseda OV MO Karviná