

**Wyniki finału XXXV edycji
Ogólnopolskiego Sejmiku Matematyków
Szczyrk, 14 VI – 11 VI 2018**

Jury XXXV Ogólnopolskiego Sejmiku Matematyków
pod przewodnictwem **prof. dra hab. Macieja Sablika**

postanowiło przyznać następujące wyróżnienia:

I miejsce:

- **Bartosz Bartoszek** – I LO w Zduńskiej Woli
Funkcje potęgowo (j, k) -symetryczne
op. dr inż. Renata Długosz

II miejsce:

- **Filip Rękawek** – Katolickie LO w Garwolinie
O trójkątach kappa i ich właściwościach
op. mgr Zofia Burno

III miejsce:

- **Krzysztof Witkowski** – I LO w Gliwicach
O własnościach sum Freya
op. mgr Joanna Olesińska

IV miejsce:

- **Gabriela Pietras** – Publiczna Szk. Podst. w Leszczynie
Wokół twierdzenia Morse'a-Hedlunda
op. mgr Martha Łącka

V miejsce:

- **Jakub Michalec** – LO Zakonu Piętarów w Krakowie
Paradoksy nieskończoności
op. mgr Jolanta Przybylska

Wyniki głosowania publiczności

- **najlepsze wystąpienie według nauczycieli**

Rafał Loska – VIII LO w Katowicach
Jak obliczyć pole figury płaskiej?

- **najlepsze wystąpienie według uczestników**

Paweł Tyrna – LO Towarzystwa Szkolnego w Bielsku-Białej
Matematyczne podstawy projektowania origami