

Wyniki finału XXXVI edycji Ogólnopolskiego Sejmiku Matematyków

Szczyrk, 6 VI – 9 VI 2019

Jury XXXVI Ogólnopolskiego Sejmiku Matematyków

postanowiło przyznać następujące wyróżnienia:

I miejsce:

- **Adam Duży** – I LO w Pszczynie
Komfrale kwadratowe
op. mgr Iwona Limańska

II miejsce:

- **Szymon Kubica** – I LO w Gliwicach
Anomalie w przestrzeni n -wymiarowej
op. mgr Joanna Olesińska

III miejsce:

- **Hanna Hechłacz** – I LO w Zduńskiej Woli
Trójkąt Reuleaux jako przykład figury o stałej szerokości
op. dr inż. Renata Długosz

wyróżnienie:

- **Rafał Loska** – VIII LO w Katowicach
Wartość oczekiwana w zadaniach
op. dr Łukasz Dawidowaki, dr Radosław Wieczorek

Wyniki głosowania publiczności

• najlepsze wystąpienie według nauczycieli

Adam Duży – I LO w Pszczynie
Komfrale kwadratowe

• najlepsze wystąpienie według uczestników

Adam Duży – I LO w Pszczynie
Komfrale kwadratowe

• najlepsze wystąpienie według obserwatorów

Adam Duży – I LO w Pszczynie
Komfrale kwadratowe