

FINALIŚCI

XXVII OGÓLNOPOLSKIEGO SEJMIKU

MATEMATYKÓW

- **Iga Białas** – I LO w Dąbrowie Górniczej
O rozwiązywaniu równań
op. mgr Ewa Wierzcholska
- **Paulina Bobowska** – Publ. LO Tow. Salezjańskiego w Zabrze
Metody konstrukcji figur magicznych
op. mgr Anita Jarominek
- **Karol Borkowski** – I LO w Augustowie
Liczby zespolone
op. mgr Barbara Szczepankowska
- **Małgorzata Bryś** – I LO w Dąbrowie Górniczej
Wzory Viéte'a
op. mgr Ewa Wierzcholska
- **Tomasz Chyrowicz** – VIII LO w Katowicach
Matematyczne podstawy reprezentacji liczb w komputerze. Dlaczego komputery liczą inaczej?
op. mgr Renata Suchanek, dr Andrzej Turski
- **Agata Drewniak** – I LO w Pszczynie
Rozważania o podzielności liczb na przestrzeni wieków
op. mgr Iwona Kasińska
- **Marzena Iskierka** – VIII LO w Katowicach
Klasyczna kryptologia
op. dr Krystyna Skórnik, mgr Renata Suchanek
- **Aleksandra Janus** – I LO w Dąbrowie Górniczej
Od liczby zespolonej do oktawy Cayleya
op. mgr Ewa Wierzcholska
- **Agnieszka Kasjan** – II LO w Białymstoku
Nasi przyjaciele – liczby pierwsze
op. mgr Grażyna Czarnecka

- **Monika Klimczak** – I LO w Bydgoszczy
System dwunastkowy
op. mgr Mariusz Adamczak
- **Filip Kosior** – III LO w Chorzowie
Słowa, słowa, liczby
op. mgr Krzysztof Oleś
- **Sebastian Lisiewski** – VIII LO w Katowicach
Ku chwale nierówności
op. mgr Renata Suchanek, mgr Michał Rał
- **Bartłomiej Mariasz** – Techn. nr 4 w Żarach
Enigma i inne takie
op. mgr Katarzyna Bireta
- **Piotr Miska** – IV LO w Sosnowcu
O średnich inaczej
op. mgr Grzegorz Walotek
- **Tomasz Pawelec** – ZSP nr 1 w Praszce
Enigma oraz inne maszyny szyfrujące
op. mgr Jolanta Mateja
- **Marcin Rek** – I LO w Koszalinie
Różne systemy numeracji
op. mgr Paweł Rudecki
- **Agnieszka Rosińska** – I LO w Koszalinie
Matematyka w naturze i sztuce
op. mgr Paweł Rudecki
- **Wojciech Sikora** – VIII LO w Katowicach
Jak obliczyć sumę „nie do obliczenia”?
op. mgr Anna Lasak
- **Tomasz Smolarczyk** – I LO w Pszczynie
Strategie wygrywające
op. mgr Joanna Szczurek
- **Hubert Wójtowicz** – II LO w Słupsku
Jak obliczyć sumę „nie do obliczenia”?
op. mgr Elżbieta Piekarniak, mgr Krzysztof Reszka
- **Mateusz Wróbel** – Publ. LO nr 1 w Opolu
Nieprawdopodobieństwo – czyli o tym, jak matematyk rzuca igłą
op. dr Włodzisław Bąk