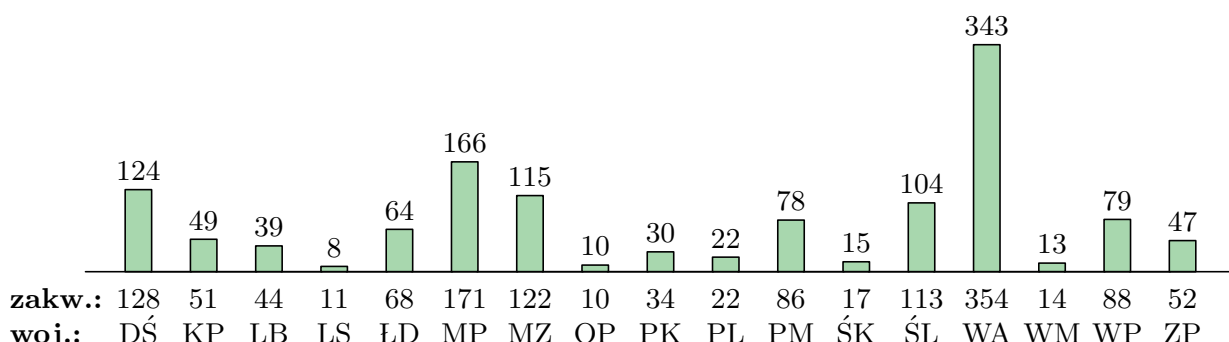


XX Olimpiada Matematyczna Juniorów

Statystyki dotyczące zawodów drugiego stopnia (2024/25)

(11 stycznia 2025 r.)

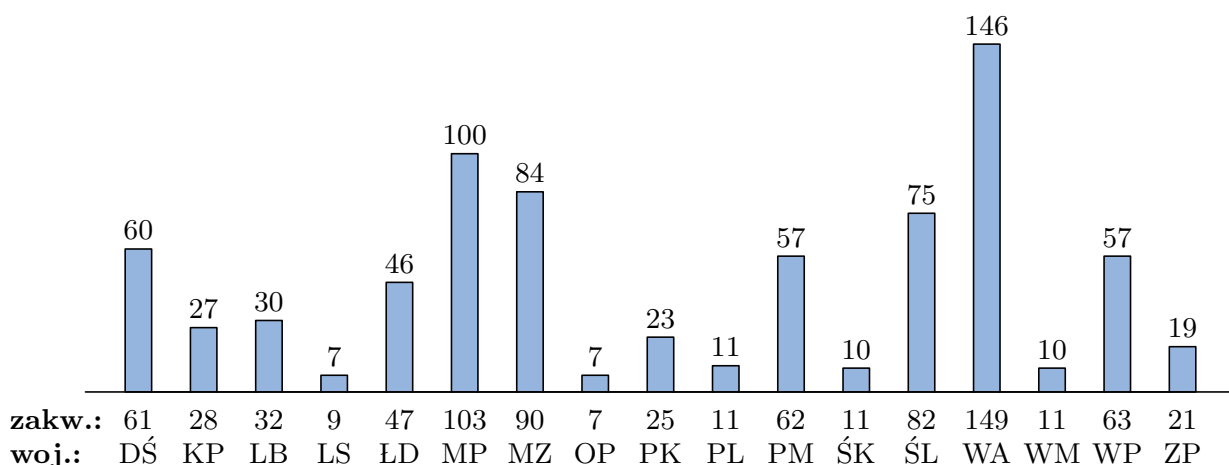
Tabela 1. Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



Łączna liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 1306

Łączna liczba uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 1385

Tabela 2. Liczba szkół uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



Łączna liczba szkół uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 769

Łączna liczba szkół uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 812

Skróty województw i innych regionów

- DŚ — dolnośląskie
- LB — lubelskie
- ŁD — łódzkie
- MZ — mazowieckie bez m.st. Warszawy
- PK — podkarpackie
- PM — pomorskie
- ŚL — śląskie
- WM — warmińsko-mazurskie
- ZP — zachodniopomorskie

- KP — kujawsko-pomorskie
- LS — lubuskie
- MP — małopolskie
- OP — opolskie
- PL — podlaskie
- ŚK — świętokrzyskie
- WA — m.st. Warszawa
- WP — wielkopolskie

Tabela 3. Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną sumę punktów.

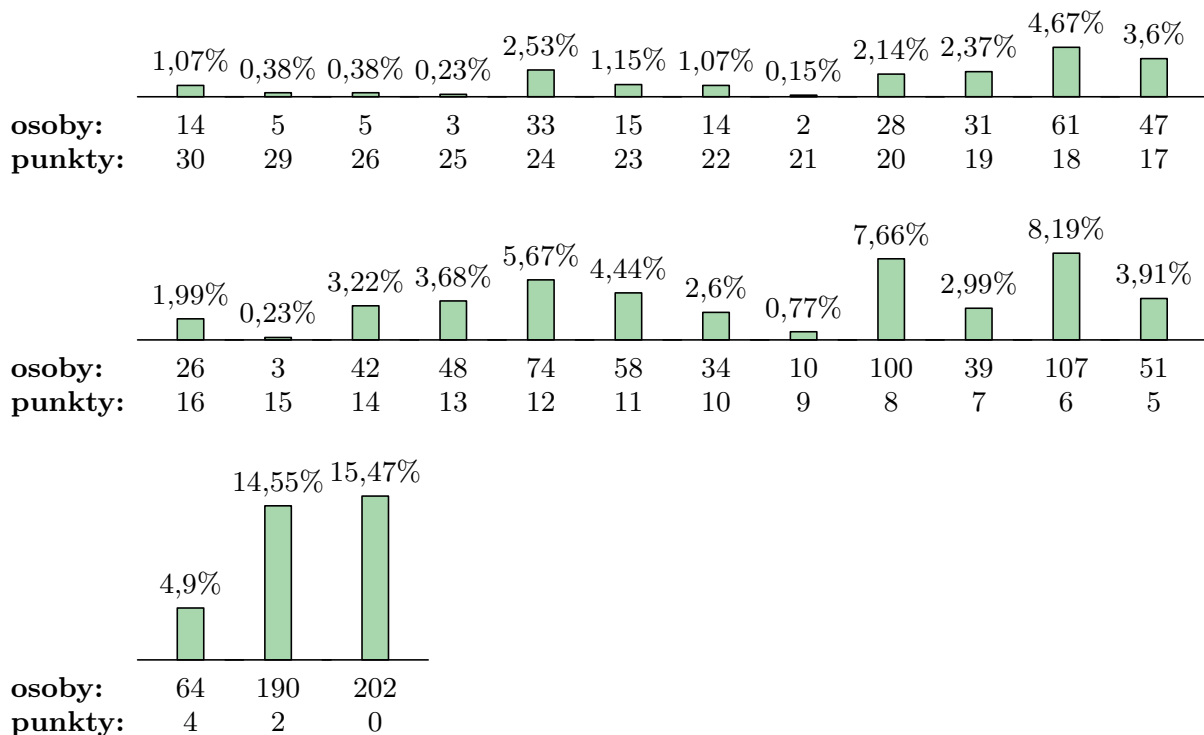


Tabela 4. Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.

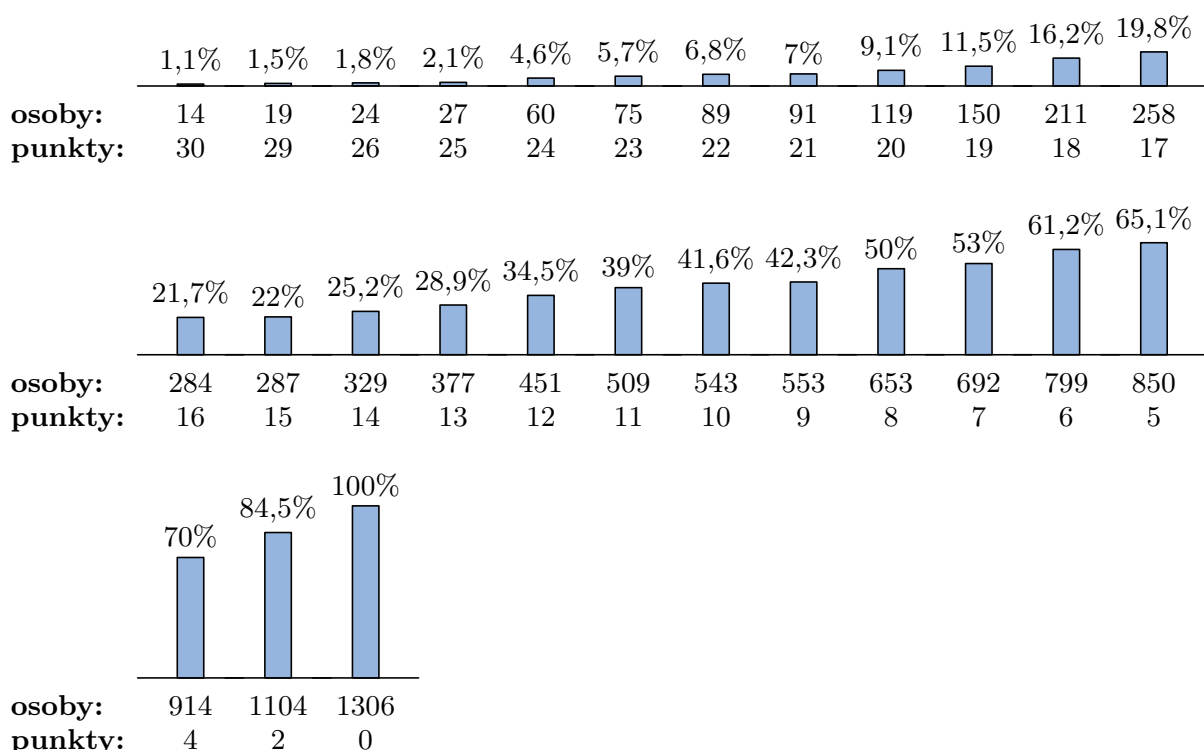
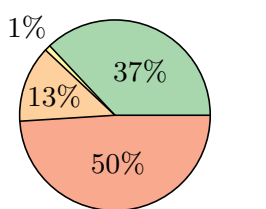
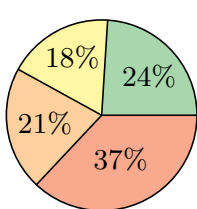


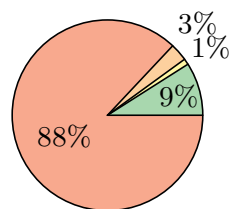
Tabela 5. Procentowa liczba osób, które uzyskały daną liczbę punktów za poszczególne zadania.



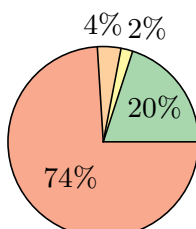
Zadanie 1.



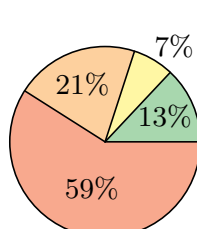
Zadanie 2.



Zadanie 3.



Zadanie 4.



Zadanie 5.

6 punktów 5 punktów 2 punkty 0 punktów

Tabela 6. Średnia uzyskanych punktów za poszczególne zadania.

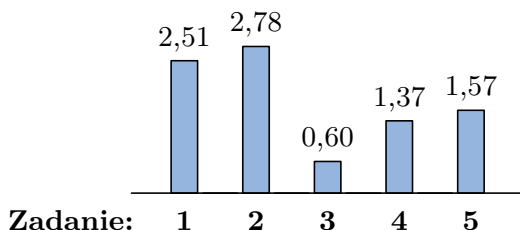


Tabela 7. Średnia sumy punktów w podziale na województwa i inne regiony.

