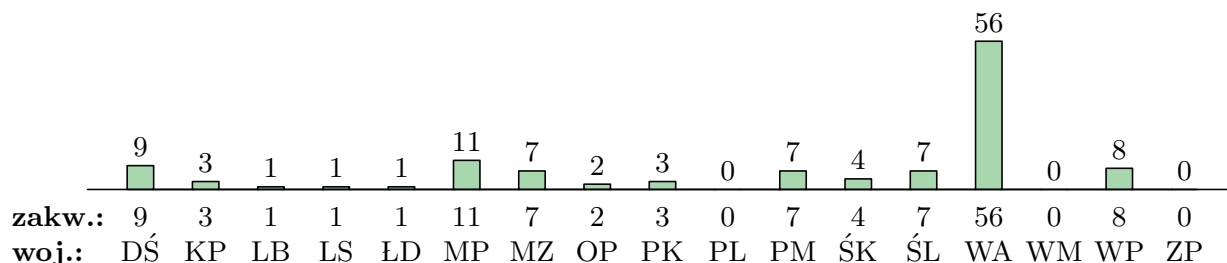


# XIX Olimpiada Matematyczna Juniorów

## Statystyki dotyczące zawodów trzeciego stopnia (2023/24)

(16 marca 2024 r.)

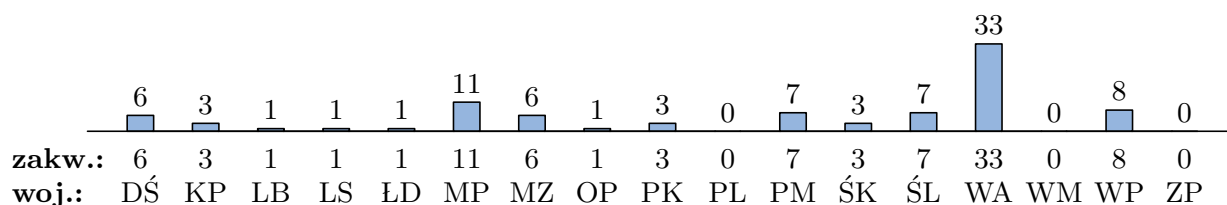
**Tabela 1.** Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



**Łączna liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 120**

**Łączna liczba uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 120**

**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: 91**

**Łączna liczba szkół uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 91**

### 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

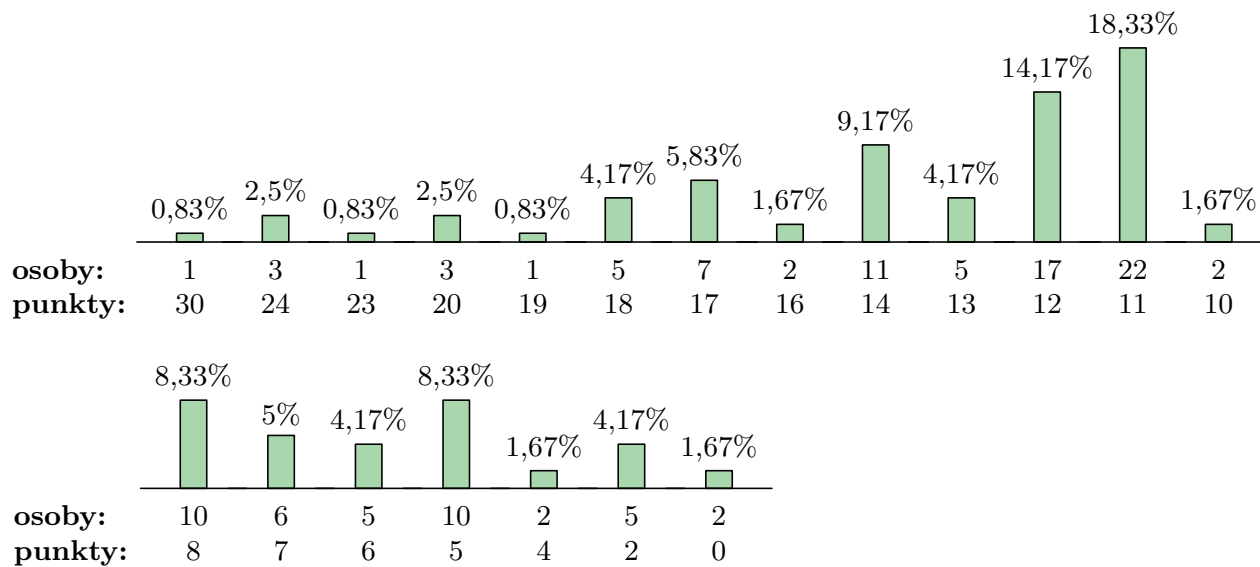
PL — podlaskie

ŚK — świętokrzyskie

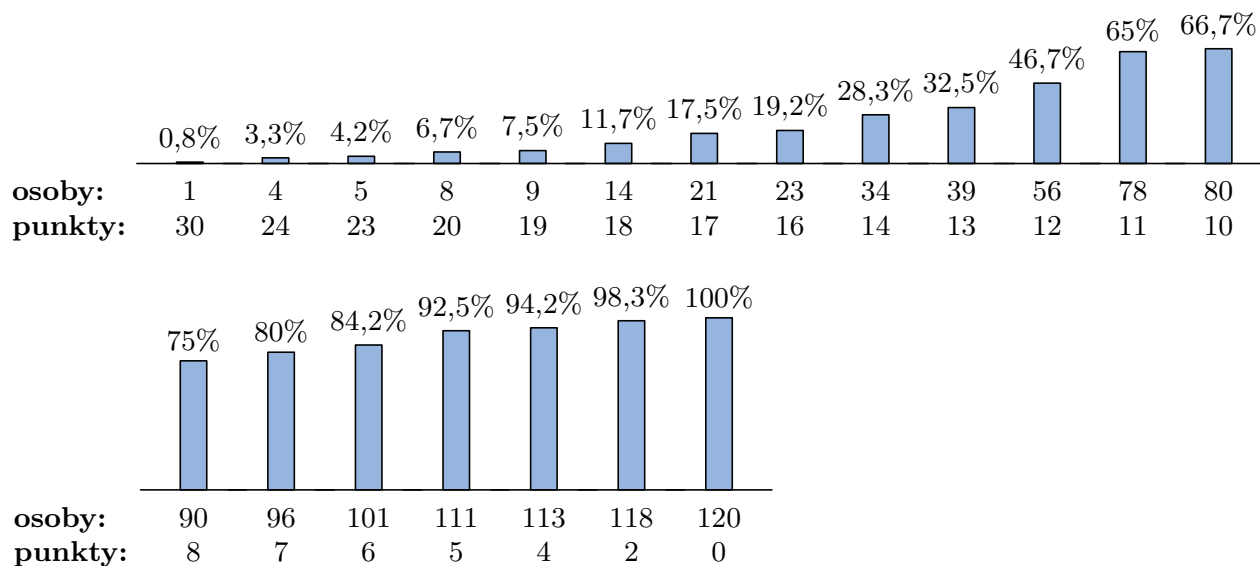
WA — m.st. Warszawa

WP — wielkopolskie

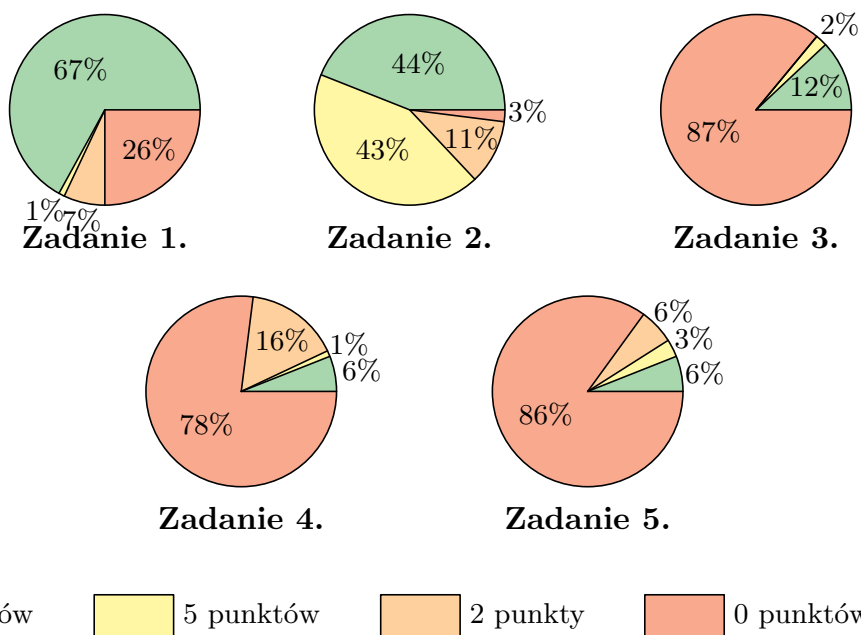
**Tabela 3.** Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną sumę punktów.



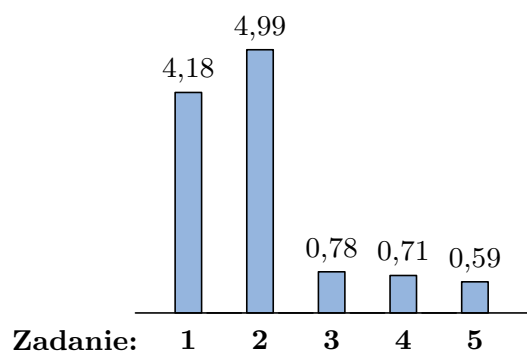
**Tabela 4.** Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.



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



**Tabela 6.** Średnia uzyskanych punktów za poszczególne zadania.



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

