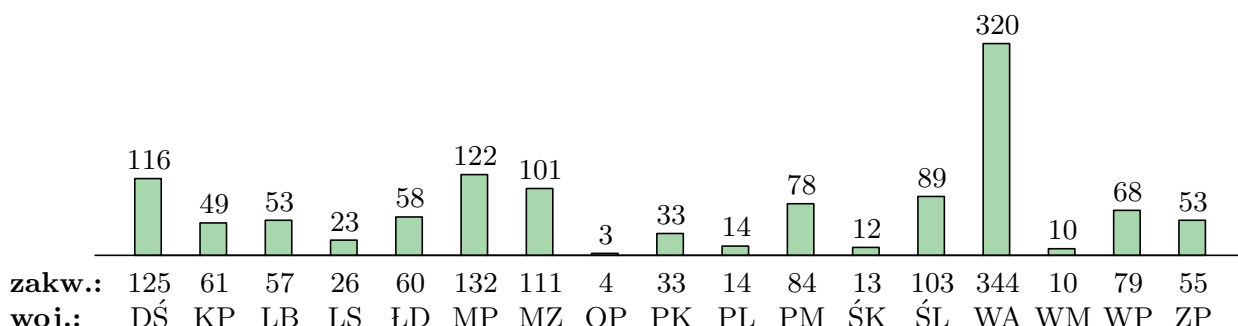


XVII Olimpiada Matematyczna Juniorów

Statystyki dotyczące zawodów drugiego stopnia (2021/22)

(15 stycznia 2022 r.)

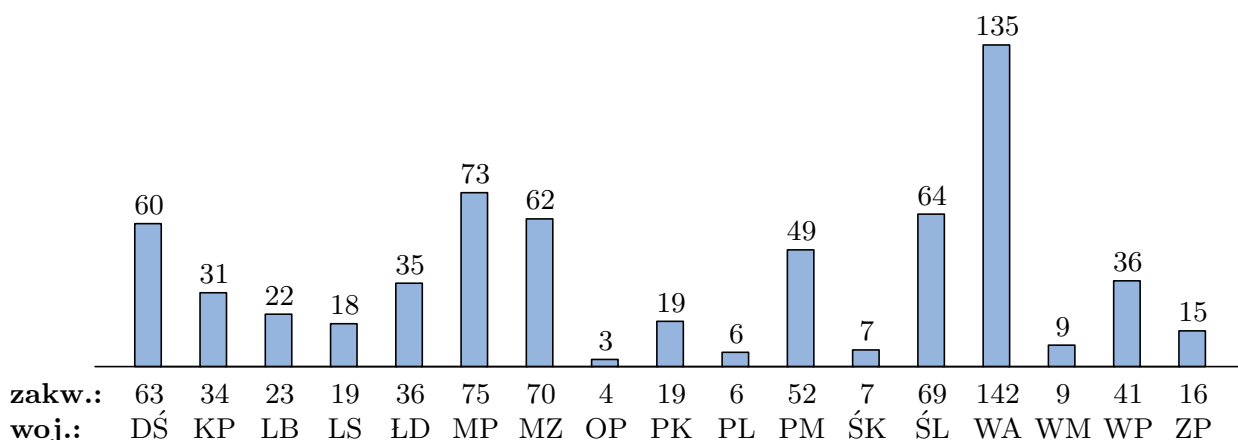
Tabela 1. Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



Łączna liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 1202

Łączna liczba uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 1311

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: 644

Łączna liczba szkół uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 685

Skróty województw

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.

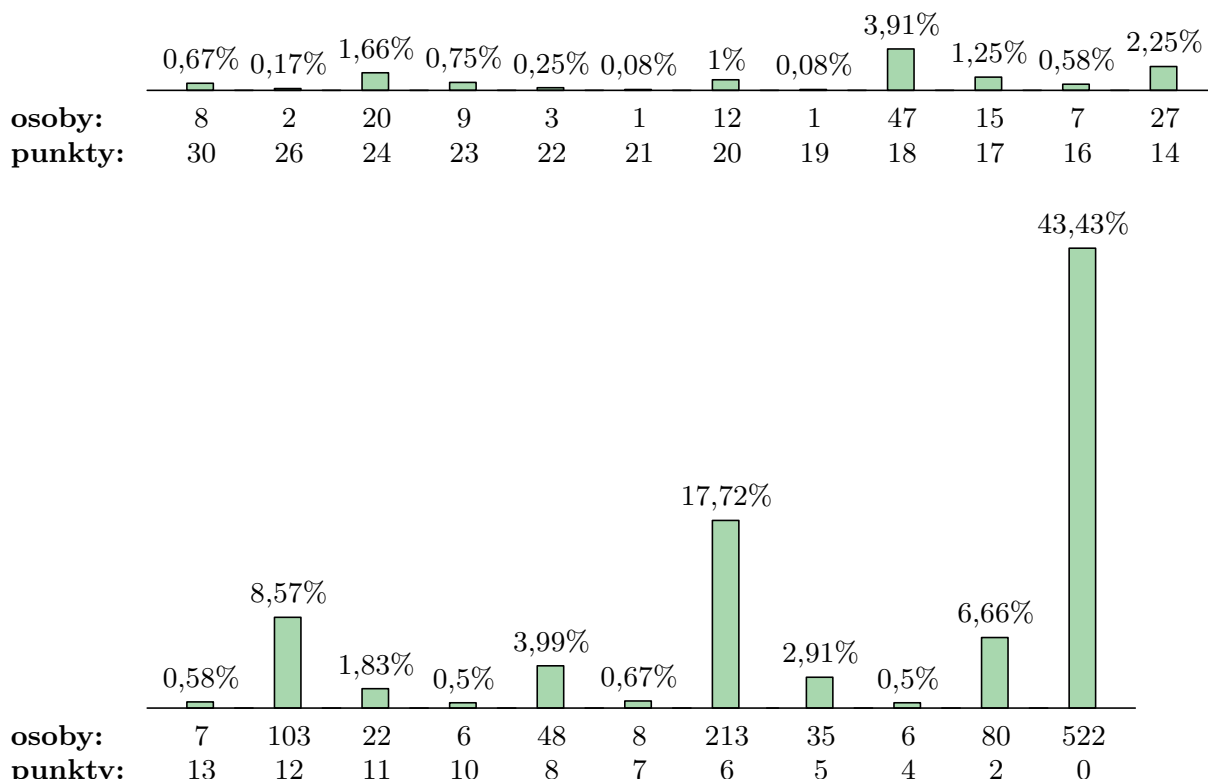


Tabela 4. Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.

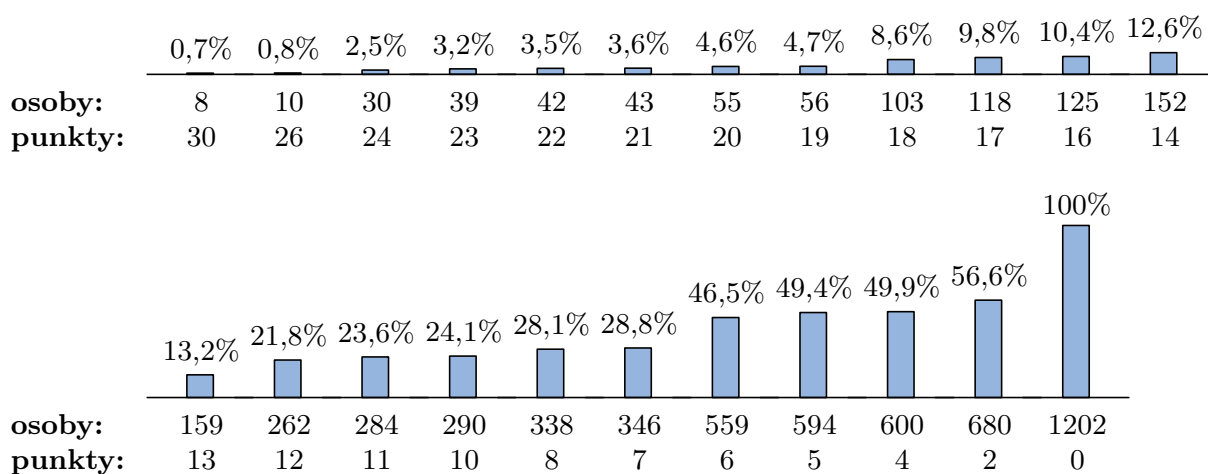
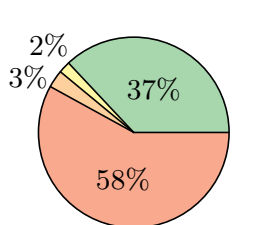
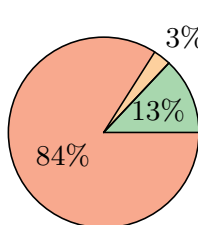


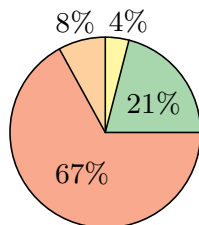
Tabela 5. Procentowa liczba osób, które uzyskały daną liczbę punktów za poszczególne zadania.



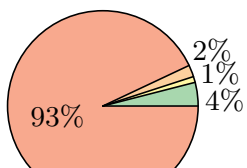
Zadanie 1.



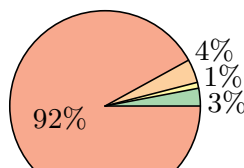
Zadanie 2.



Zadanie 3.



Zadanie 4.



Zadanie 5.



Tabela 6. Średnia uzyskanych punktów za poszczególne zadania.

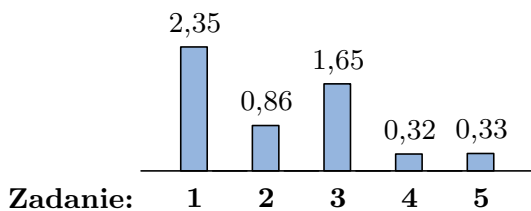


Tabela 7. Średnia sumy punktów w podziale na województwa i inne regiony.

