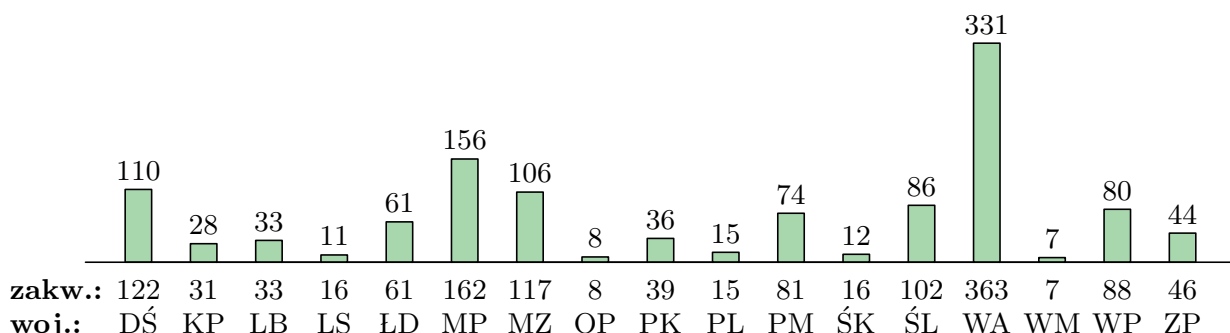


XIX Olimpiada Matematyczna Juniorów

Statystyki dotyczące zawodów drugiego stopnia (2023/24)

(13 stycznia 2024 r.)

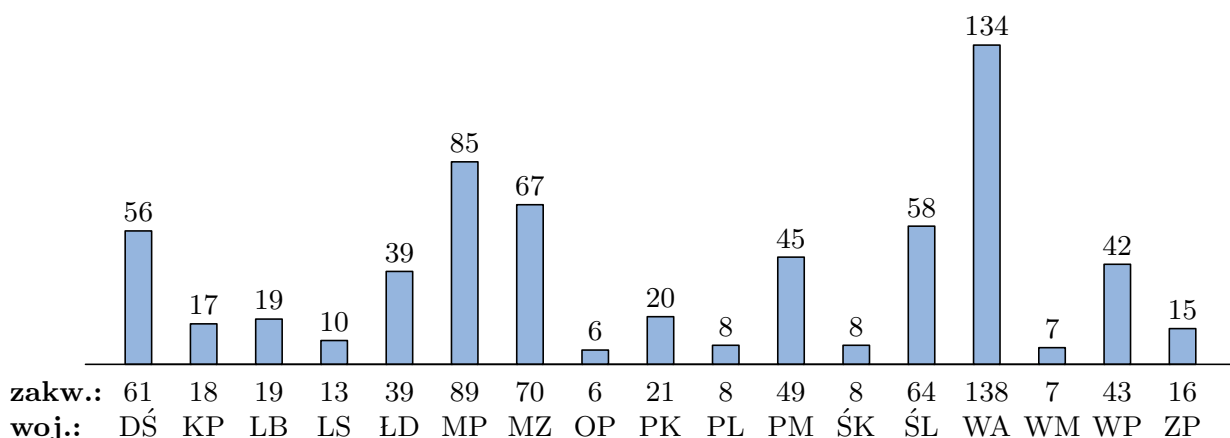
Tabela 1. Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



Łączna liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 1198

Łączna liczba uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 1307

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: 633

Łączna liczba szkół uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 669

Skróty województw i innych regionów

DŚ — dolnośląskie	KP — kujawsko-pomorskie
LB — lubelskie	LS — lubuskie
ŁD — łódzkie	MP — małopolskie
MZ — mazowieckie bez m.st. Warszawy	OP — opolskie
PK — podkarpackie	PL — podlaskie
PM — pomorskie	ŚK — świętokrzyskie
ŚL — śląskie	WA — m.st. Warszawa
WM — warmińsko-mazurskie	WP — wielkopolskie
ZP — zachodniopomorskie	

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

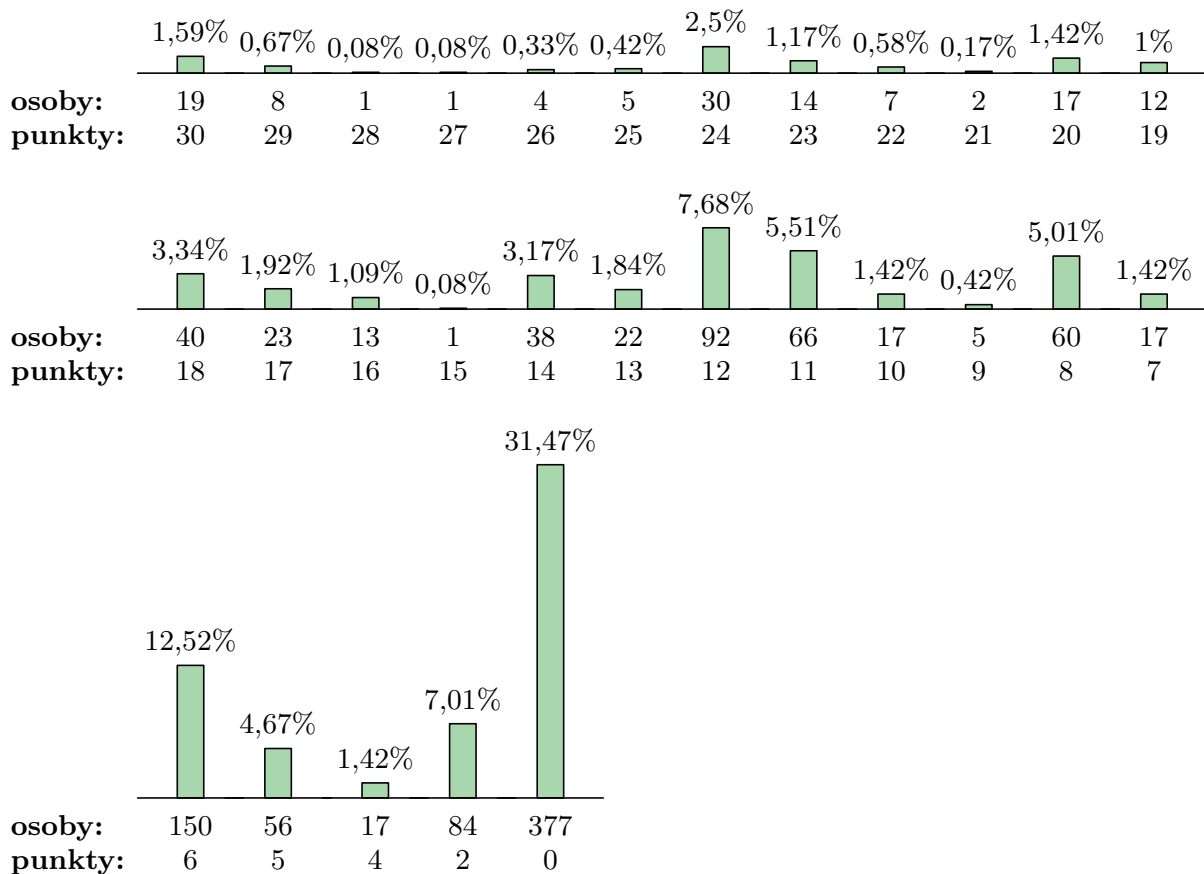


Tabela 4. Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.

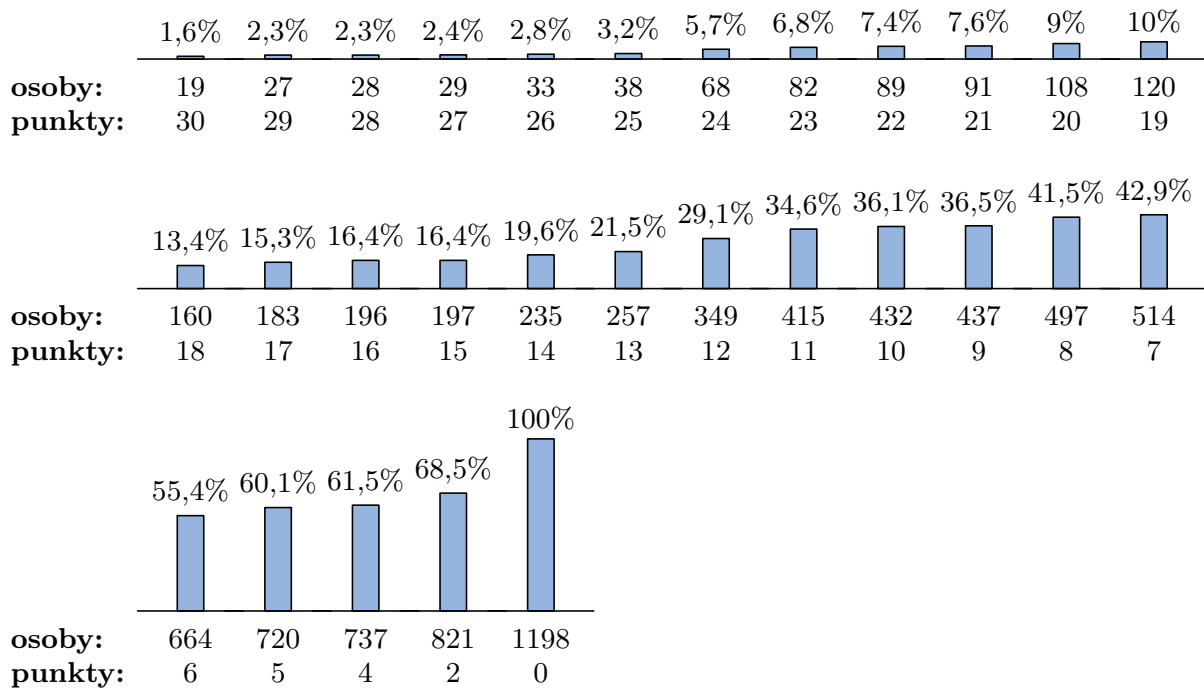


Tabela 5. Procentowa liczba osób, które uzyskały daną liczbę punktów za poszczególne zadania.

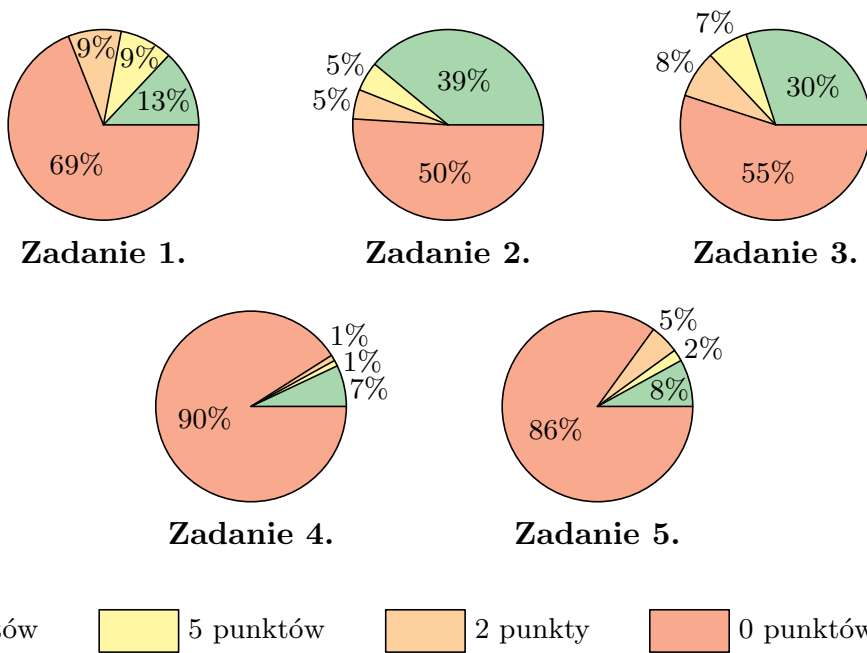


Tabela 6. Średnia uzyskanych punktów za poszczególne zadania.

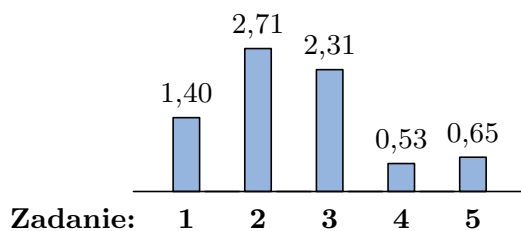


Tabela 7. Średnia sumy punktów w podziale na województwa i inne regiony.

