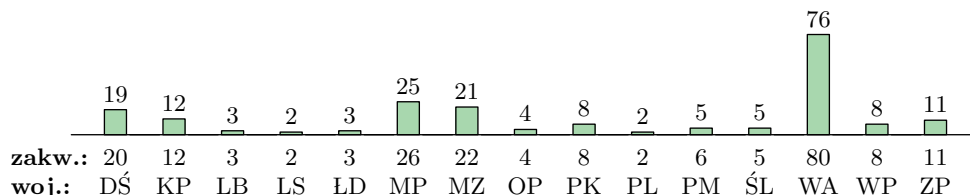


XVI Olimpiada Matematyczna Juniorów

Statystyki dotyczące zawodów trzeciego stopnia (2020/21)

(20 marca 2021 r.)

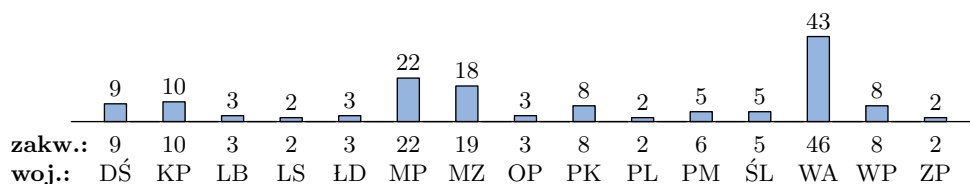
Tabela 1. Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



Łączna liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 204

Łączna liczba uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 212

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: 143

Łączna liczba szkół uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 148

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.

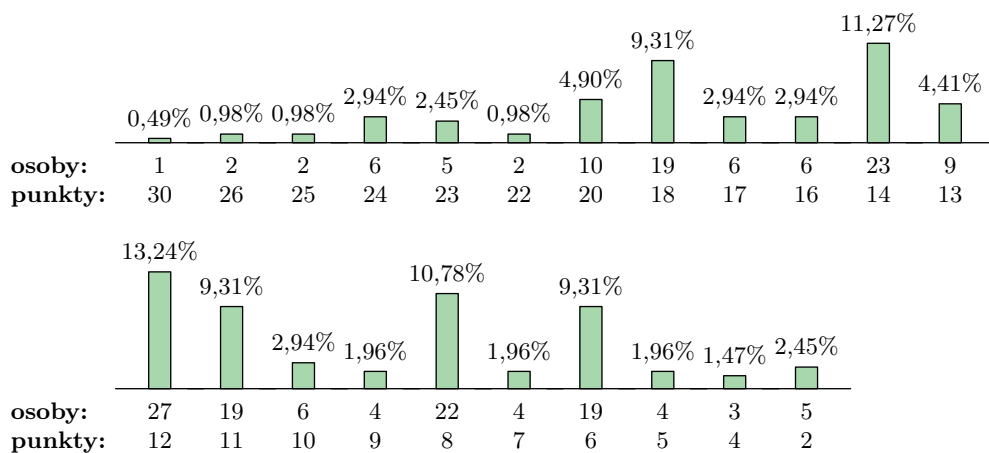


Tabela 4. Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.

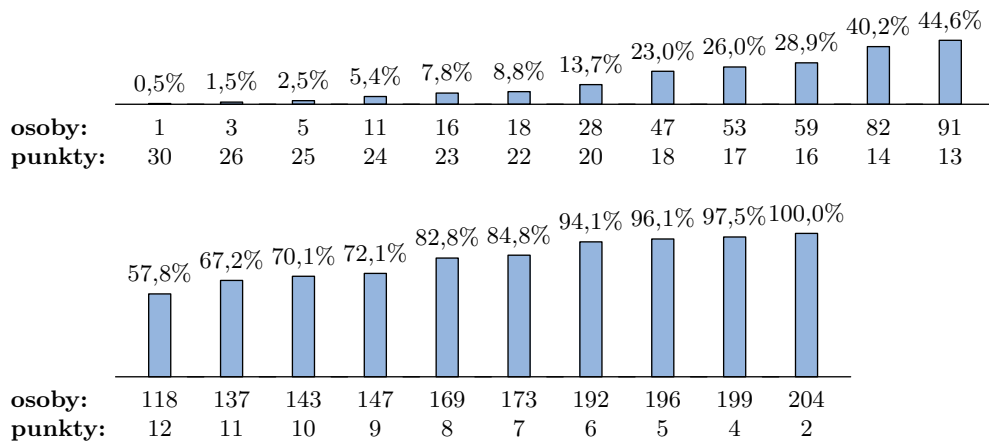


Tabela 5. Procentowa liczba osób, które uzyskały daną liczbę punktów za poszczególne zadania.

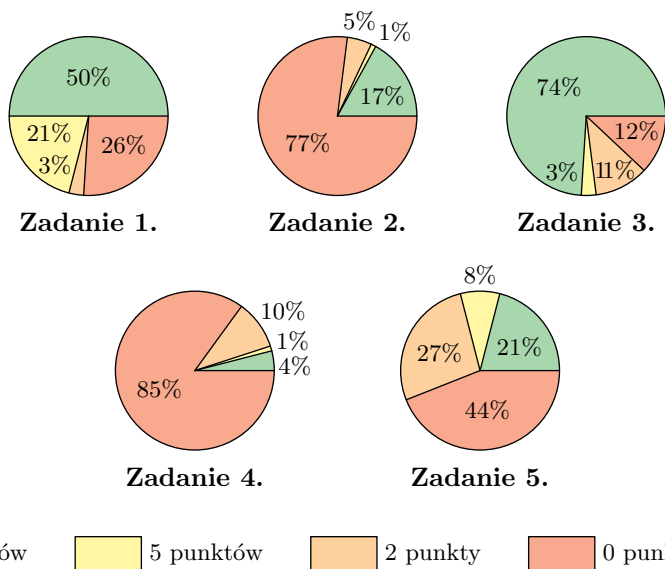


Tabela 6. Średnia uzyskanych punktów za poszczególne zadania.

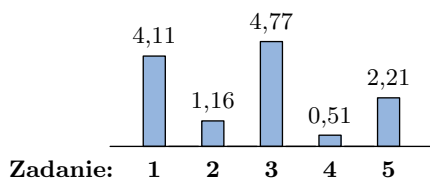


Tabela 7. Średnia sumy punktów w podziale na województwa i inne regiony.

