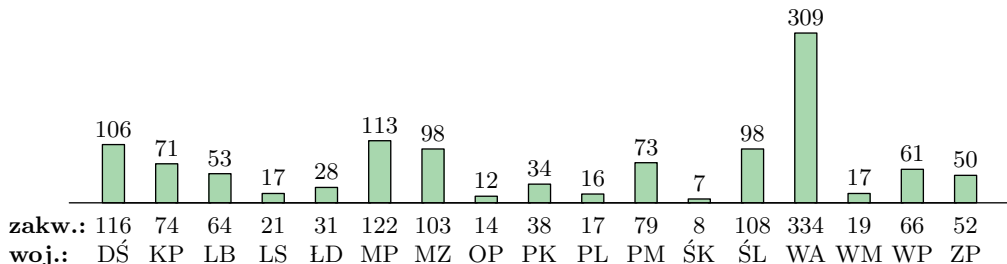


XVI Olimpiada Matematyczna Juniorów

Statystyki dotyczące zawodów drugiego stopnia (2020/21)

(23 stycznia 2021 r.)

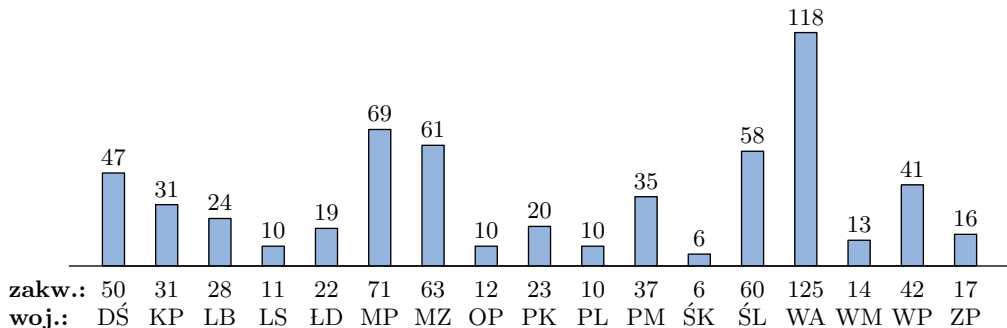
Tabela 1. Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



Łączna liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach: 1163

Łączna liczba uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 1266

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: 588

Łączna liczba szkół uczniów zakwalifikowanych do zawodów: 622

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.

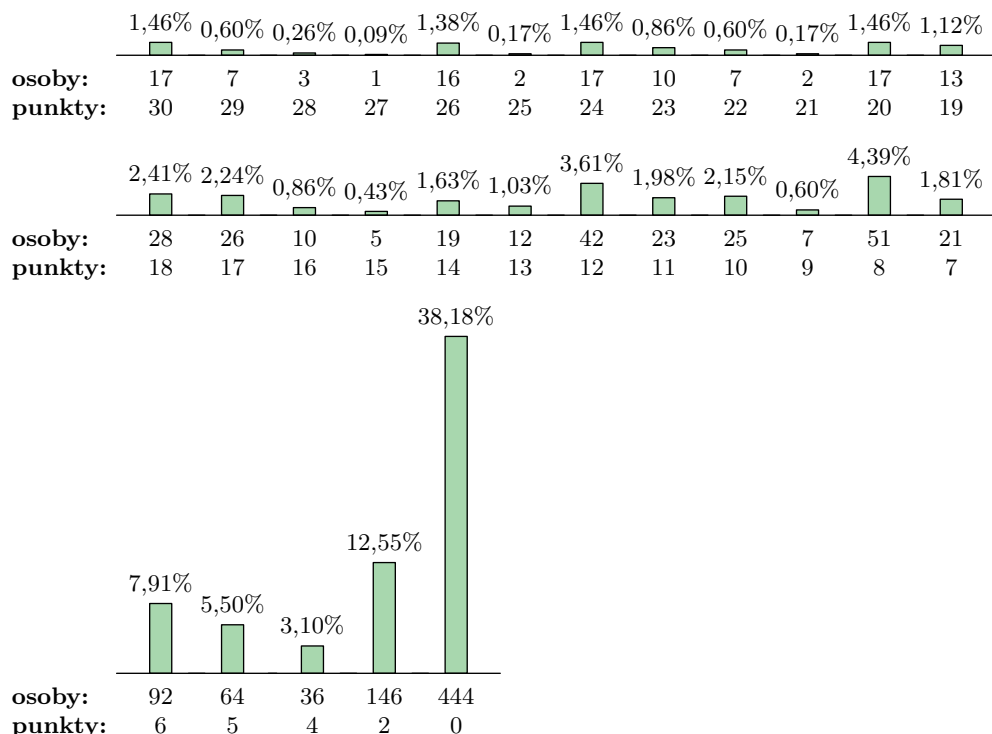


Tabela 4. Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.

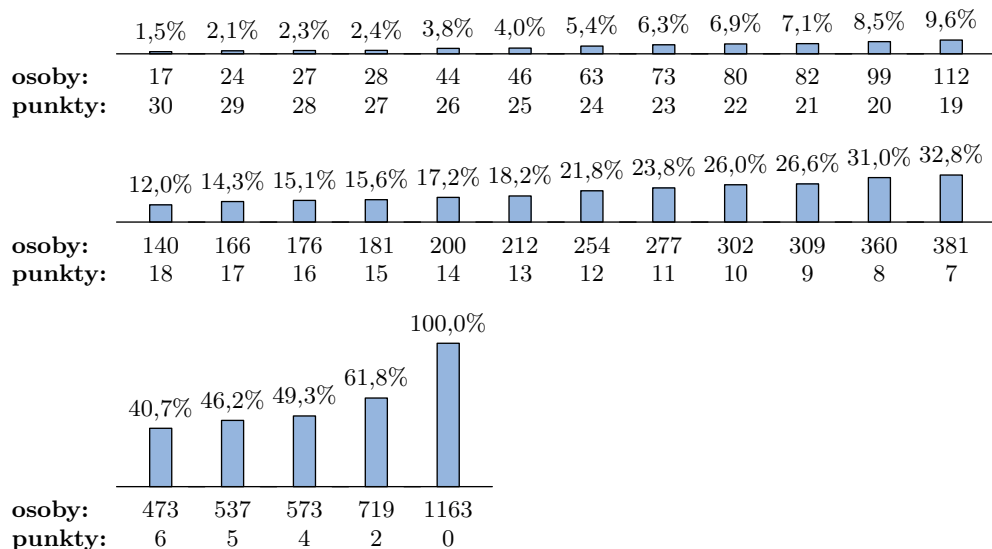
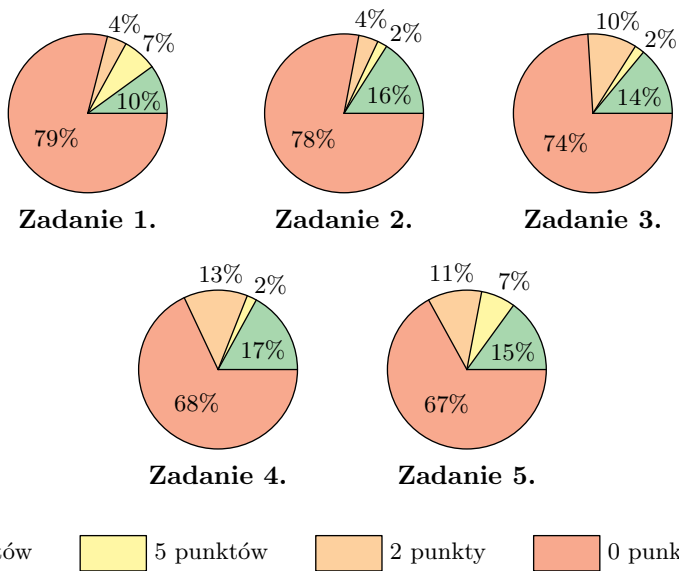


Tabela 5. Procentowa liczba osób, które uzyskały daną liczbę punktów za poszczególne zadania.



[Light Green] 6 punktów [Yellow] 5 punktów [Orange] 2 punkty [Orange] 0 punktów

Tabela 6. Średnia uzyskanych punktów za poszczególne zadania.

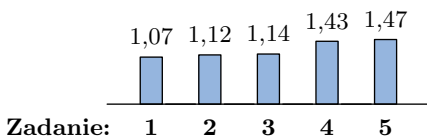


Tabela 7. Średnia sumy punktów w podziale na województwa i inne regiony.

