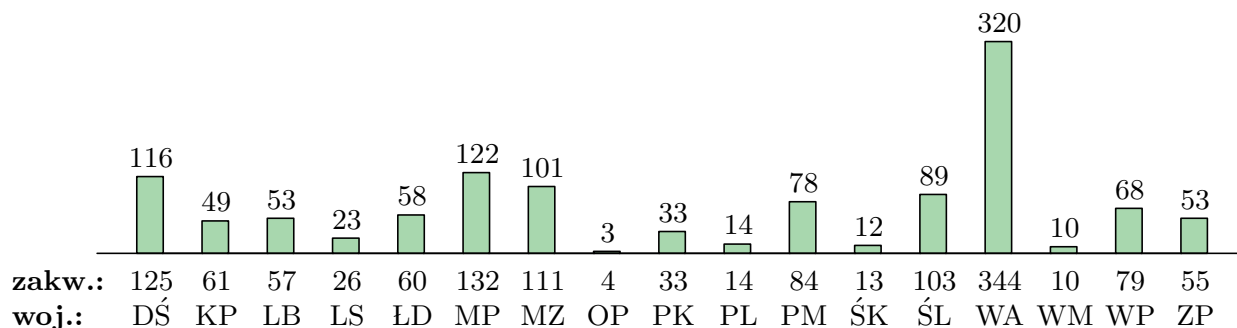


# XVII Olimpiada Matematyczna Juniorów

## Statystyki dotyczące zawodów drugiego stopnia (2021/22)

(15 stycznia 2022 r.)

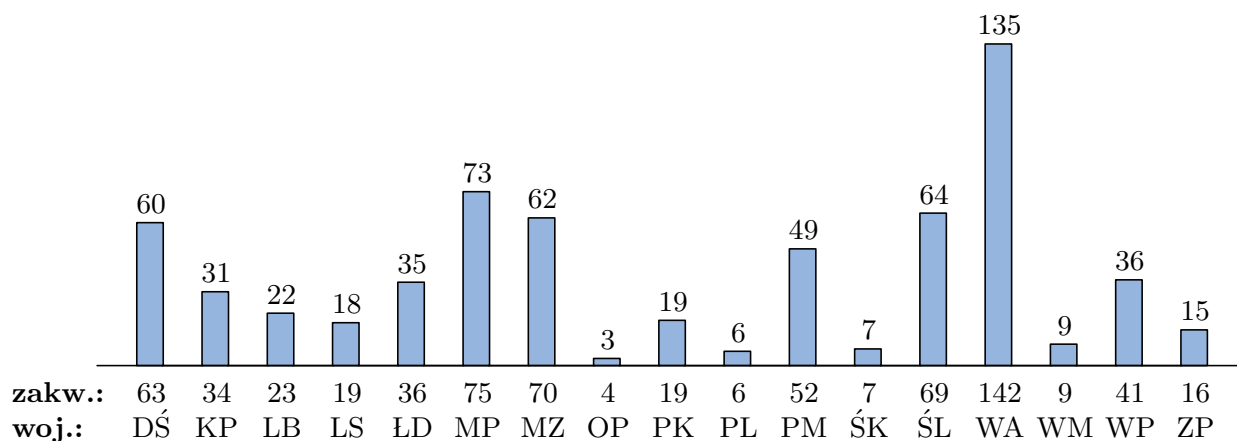
**Tabela 1.** Liczba uczniów, którzy wzięli udział w zawodach oraz zakwalifikowanych do zawodów w podziale na województwa i inne regiony.



**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

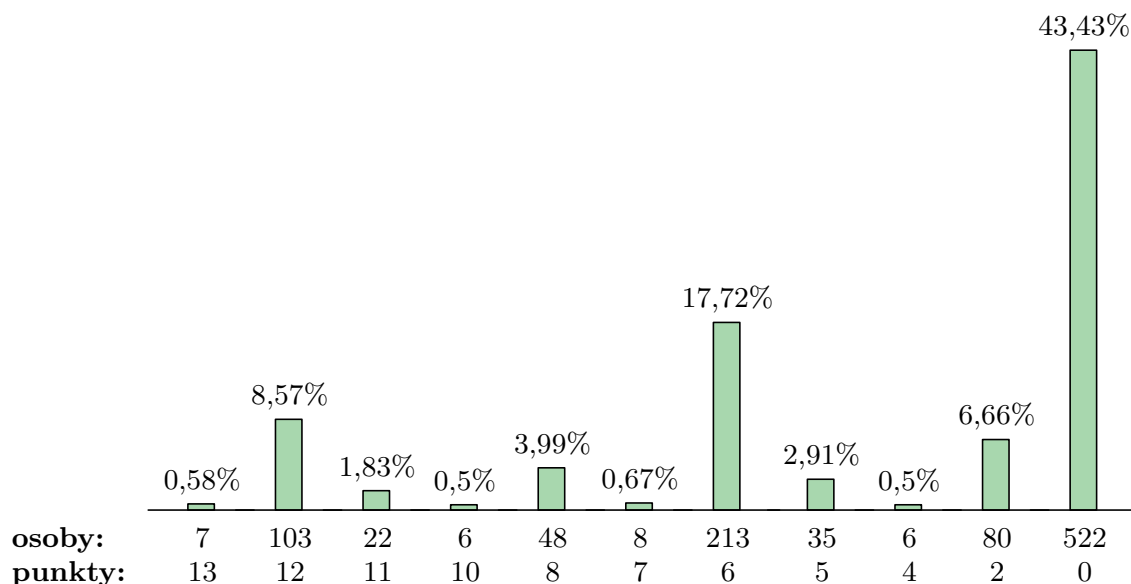
ŚK — świętokrzyskie

WA — m.st. Warszawa

WP — wielkopolskie

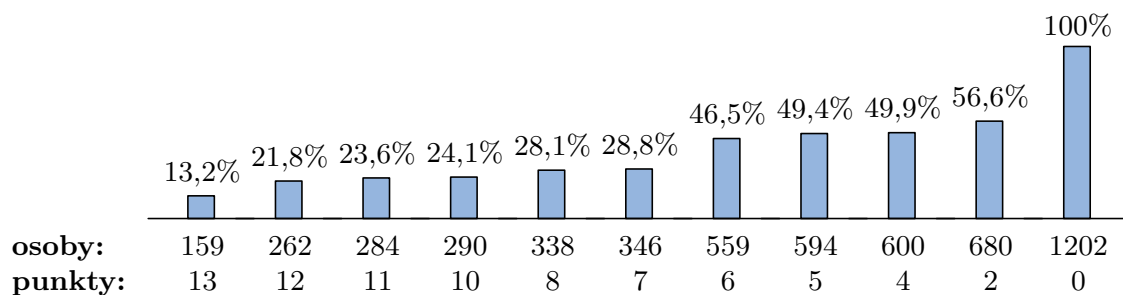
**Tabela 3.** Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną sumę punktów.

	0,67%	0,17%	1,66%	0,75%	0,25%	0,08%	1%	0,08%	3,91%	1,25%	0,58%	2,25%
<b>osoby:</b>	8	2	20	9	3	1	12	1	47	15	7	27
<b>punkty:</b>	30	26	24	23	22	21	20	19	18	17	16	14

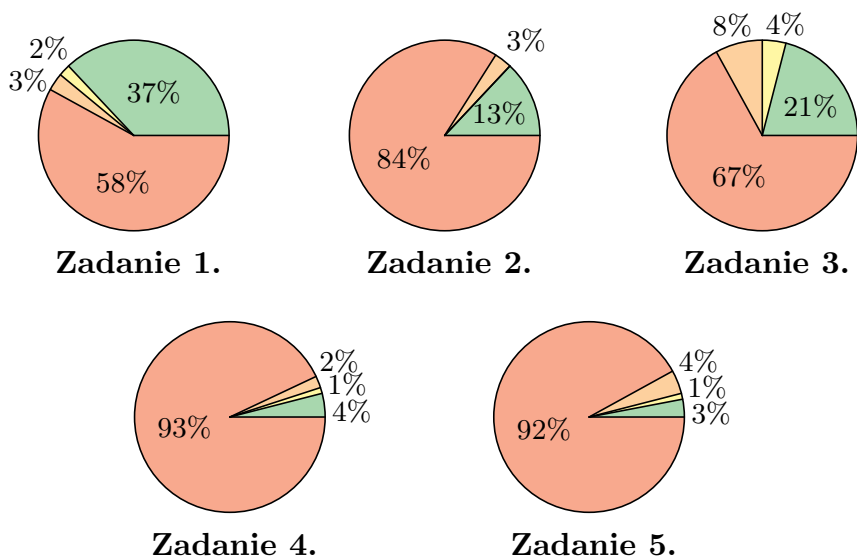


**Tabela 4.** Procentowa i rzeczywista liczba osób, które uzyskały daną lub większą sumę punktów.

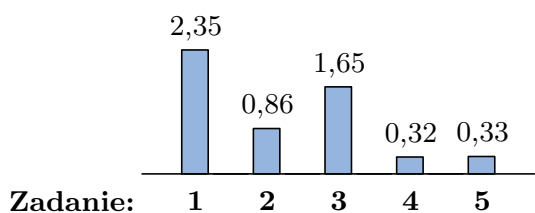
	0,7%	0,8%	2,5%	3,2%	3,5%	3,6%	4,6%	4,7%	8,6%	9,8%	10,4%	12,6%
<b>osoby:</b>	8	10	30	39	42	43	55	56	103	118	125	152
<b>punkty:</b>	30	26	24	23	22	21	20	19	18	17	16	14



**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.

