

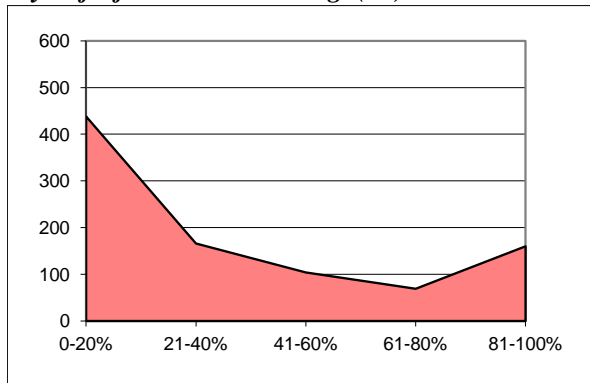
I etap 58 Olimpiady Chemicznej

Analiza wyników

Zadanie 1

średni wynik 35,2 %

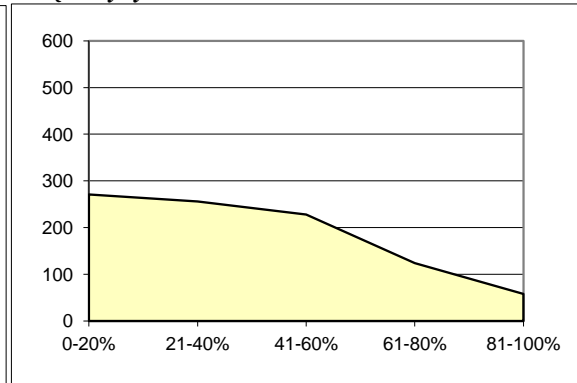
Dysocjacja kwasu siarkowego(VI)



Zadanie 2

średni wynik 38,6 %

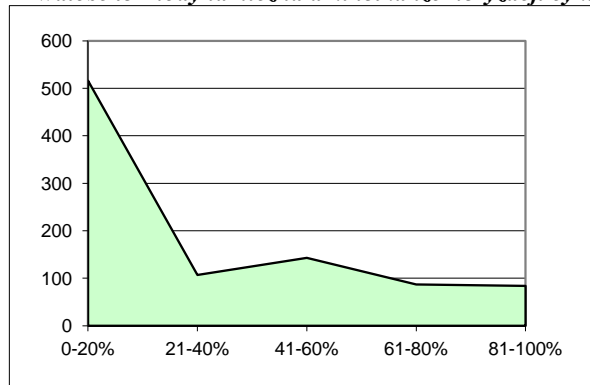
Związki cyny



Zadanie 3

średni wynik 30,0 %

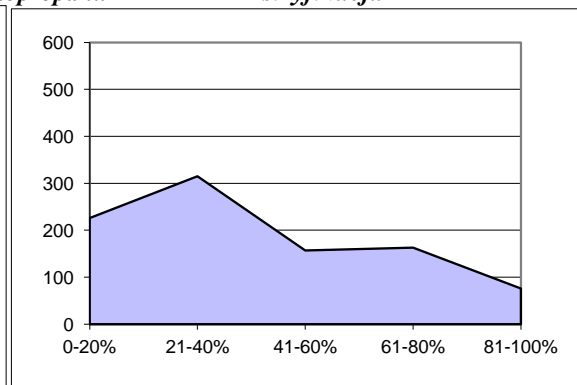
Trwałość termodynamiczna a kinetyka izomeryzacji cyklopropanu



Zadanie 4

średni wynik 42,6 %

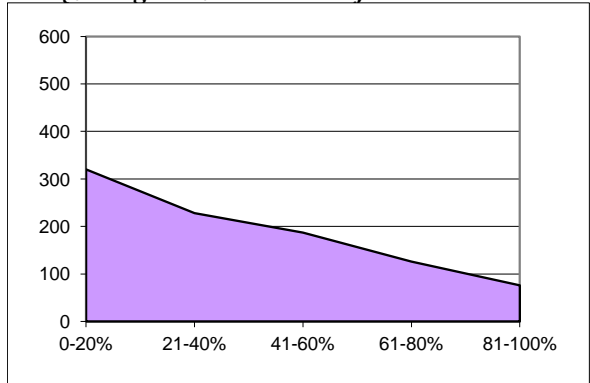
Estryfikacja



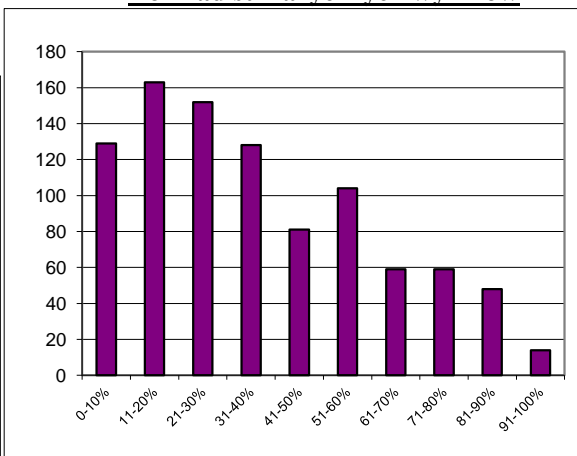
Zadanie 5

średni wynik 37,5 %

Związki organiczne i ch reakcje

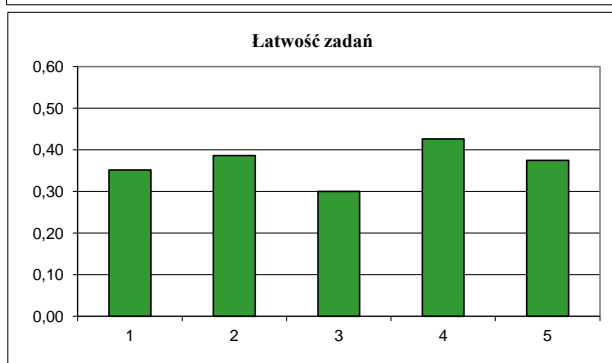


Rozkład sumarycznych wyników



I etap 58 Olimpiady Chemicznej

Analiza wyników



Łatwość (p) jest to stosunek liczby uzyskanych punktów do liczby punktów możliwych do uzyskania

Zakres (p)	Interpretacja
0,90 – 1,00	<i>bardzo łatwy</i>
0,70 – 0,89	<i>łatwy</i>
0,50 – 0,69	<i>umiarkowanie</i>
0,20 – 0,49	<i>trudny</i>
0,00 – 0,19	<i>bardzo trudny</i>