Porównanie właściwości kwasów karboksylowych

1. Zapisz temat w zeszycie.
2. Przepisz cele lekcji ze strony 137 z podręcznika.
3. Zapoznaj się informacjami na stronie 174 - 175 w podręczniku.
4. Opisz podobieństwa i różnice między niższymi i wyższymi kwasami karboksylowymi.

Wykonaną notatkę prześlij na adres: a.zalewskasprydzewo@o2.pl