

Chemia KL. VII – 18. 05. 2020 r.

1. Temat: Stężenie procentowe roztworów – rozwiązywanie zadań.

*przypomnij sobie temat z podręcznika, str. 184

*przeanalizuj przykłady 44, 45, 46, 47, 48 str. 185-189

* wykonaj **zadania 2,3,4 str. 191** (aby poprawnie je wykonać polecam wykorzystać filmik na youtube – link poniżej)

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://www.youtube.com/watch?v=eicldphfORE> – **POLECAM**

<https://epodreczniki.pl/a/stezenie-procentowe-roztworu/DBs4CnWwG>

*Przesyłam również **prezentacje**, które pomogą zrozumieć omawiane treści (zadania, które są tam zamieszczone możecie spróbować zrobić, ale nie musicie).

Kontakt z nauczycielem: jatkowska5@wp.pl lub messengerem

Chemia KL. VII – 22. 05. 2020 r.

2. Temat: Zmieniamy stężenie procentowe roztworów.

*przypomnij sobie temat z podręcznika, str. 184

*przypomnij sobie przykłady 44, 45, 46, 47, 48 str. 185-189

*rozwiąż w zeszyte **zadanie 5,6,7 str. 191**

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://www.youtube.com/watch?v=eicldphfORE> - **POLECAM**

<https://epodreczniki.pl/a/stezenie-procentowe-roztworu/DKDywpMJi>

*Przesyłam również **prezentacje**, które pomogą zrozumieć omawiane treści (zadania, które są tam zamieszczone możecie spróbować zrobić, ale nie musicie).

Kontakt z nauczycielem: jatkowska5@wp.pl lub messengerem