Notatka do zeszytu

Ciąg dalszy o stężeniach

**Temat: Stężenie procentowe roztworu(2)**

1. Ze strony epodręczniki.pl <https://epodreczniki.pl/b/PlySL6QYv>

Czytamy i analizujemy

 punkt 5- Gęstość roztworu

i punkt 6 – Powiązanie między gęstością i stężeniem procentowym roztworu

Do tego przepisujemy z podręcznika ze str. 189 przykład 48 i robimy zad. 4 str. 191 z podręcznika

1. Ze strony epodręczniki.pl <https://epodreczniki.pl/b/P7oWjhjEY>

Czytamy i analizujemy

Punkt 1- Jak obliczyć stężenie procentowe roztworu

I punkt 2 – jak obliczyć rozpuszczalność substancji w nasyconym roztworze o znanym stężeniu procentowym

Do tego przepisujemy z podręcznika przykład 47 str. 188 i robimy zad.3 str. 191 z podręcznika

Nic nie odsyłamy

Pozdrawiam

ED