

**Temat: Stosowanie jednostek objętości i pojemności.**

(musisz umieć: -stosować jednostki objętości , pojemności;-zapisywać objętość bryły w różnych jednostkach.-rozwiązywać zadanie tekstowe z wykorzystaniem jednostek pola objętości i pojemności)

1. Przeczytaj informacje ze str 115 w podręczniku i przepisz do zeszytu od Zapamiętaj do końca strony(czyli zamianę jednostek)
2. Dopisz pod spodem

$$1\text{dm}^3=1000\text{cm}^3 =1000000\text{mm}^3$$

$$1\text{dm}^3=1\text{l} \quad 1\text{cm}^3=1\text{ml} \quad 1\text{l}=1000\text{ml} \quad ( 1\text{l} \text{ 1 liter, 1ml to 1 mililitr)}$$

$$1\text{m}^3=1000\text{dm}^3=1000\text{l}$$

3. Zrób ćwiczenia z zeszytu ćwiczeń str 114/115
4. Rozwiąż do zeszytu zad 4,6 ,10 str 118 z podręcznika ( zdjęcie tych zadań prześlij na email [wioaszkol@gmail.com](mailto:wioaszkol@gmail.com))

W razie pytań pisz na email