**MATEMATYKA KLASA VII**

**Środa 03.06.2020**

Temat dzisiejszej lekcji**:  *Jednostki objętości. Zamiana jednostek objętości.***

Na dzisiejszej lekcji będziemy zamieniać jednostki objętości.

Najpierw jednak sprawdź rozwiązanie zadań z ostatniej lekcji.

I tak:

Ćw. 1 str. 113 – przykładowe odpowiedzi: (jeśli ktoś liczył w innych jednostkach, to wynik będzie miał w innej postaci)

1. V= 5\*3\*4=60cm3
2. V=5\*5\*6=150 m3
3. V=3\*4\*6=72cm3

Zad.1 str.276 – rozwiązanie:

V= 4\*8\*3=96[m3]

96\*1,2 =115,2 [kg]

Odp. Powietrze wypełniające salę lekcyjną waży 115,2kg.

Teraz zajmiemy się dzisiejszą lekcją.

Na poprzedniej lekcji zapoznawaliście się z tematem z podręcznika.

Proszę wrócić do strony 275 i przeanalizować przykłady związane z zamianą jednostek objętości.

Obejrzyj także film dotyczący jednostek objętości ze strony:

<https://www.youtube.com/watch?v=xATtfWabCaQ>

Wykonaj ćwiczenie C str. 276 z podręcznika.

Wykonaj również ćw. 3 str. 113 z zeszytu ćwiczeń ( Zwróć uwagę na rozwiązany przykład i postępuj w taki sam sposób. Zwróć najpierw uwagę w jakiej jednostce masz przedstawić daną objętość)

*W razie problemów – proszę o maila.*

*Dziś niczego nie przesyłacie.*

*Pozdrawiam*