

Matematyka klasa VI.

Dział VI – równania.

Temat:1 Bryły i ich objętości. 2. Zamiana jednostek objętości.

Klasa VIa.

Lekcja 1 Bryły i ich objętości.

W tym temacie przypomnimy sobie jaka bryłę nazywamy ostrosłupem a jaką graniastosłupem.

W podręczniku na stronie 107 przedstawiono ostrosłup i graniastosłup. Rysunki jak i tekst należy przepisać do zeszytu.

W zeszycie również należy wpisać w ramce wzór na objętość graniastosłupa.

Na ocenę należy wykonać następujące zadania :

- 1. Zadanie 1 strona 111 ćwiczeniówka*
- 2. Zadanie 2 strona 111 ćwiczeniówka*
- 3. Zadanie 3 strona 112 ćwiczeniówka*
- 4. Zadanie 4 strona 112 ćwiczeniówka*
- 5. Zadanie 5 strona 112 ćwiczeniówka*
- 6. Zadanie 6 strona 112 ćwiczeniówka*

Lekcja 2 Zamiana jednostek objętości.

PAMIĘTAJ

Jednostki długości, pola i objętości mają podobne nazwy, ale zamienia się inaczej.

Proszę o przepisanie tabelki z podstawowymi jednostkami ze strony 115 podręcznika.

Zwróć uwagę, że możemy używać jednostek o innych nazwach takich ar czy hektar.

Przepisz ich zamiany ze strony 115 podręcznika

Na ocenę należy wykonać następujące zadania :

- 1. Zadanie 1 strona 114 ćwiczeniówka*
- 2. Zadanie 2 strona 114 ćwiczeniówka*
- 3. Zadanie 3 strona 115 ćwiczeniówka*
- 4. Zadanie 4 strona 115 ćwiczeniówka*

Zadania należy wykonać do **3.06.2020r**, a przesłać najpóźniej **do 4.06.2020**.

Życzę udanej i owocnej pracy.

Uwaga: Prace domowe odsyłamy na adres: dorotaferenc@gmail.com

Prace domowe piszemy w zeszycie przedmiotowym lub zeszycie ćwiczeń. Proszę o staranne i czytelne pismo.

Zrób zdjęcie pracy domowej lub skan i załącz do wiadomości.

W temacie wiadomości podaj przedmiot, klasę i datę pracy domowej

W treści podaj Imię i nazwisko