matematyka kl.VIIIa

01.04  
1. temat: Odcinki w graniastosłupach(utrwalenie) na gov.pl.zdalne lekcje jest to lekcja 5

W podręczniku str.174 -175  
2. praca domowa   
I poziom- Ćw. 3 i 4 str. 69

**Korzystamy tu ze wzoru na twierdzenie Pitagorasa.**

**a2 + b2 = c2 b2 = c2 – a2  i a2= c2 – b2**

**Twierdzenie Pitagorasa przypominamy sobie na str. 81, 82 podr.**  
II poziom - ćw. 3 a) str.69

ćw. 4 a) str.69 ( ćw. Podstawowe)

FWD: klasa VIIIa matematyka

:23.03.2020

>

MATEMATYKA KL.VIII

W dniu 2020-03-23 20:17:58 użytkownik Grażyna Mazek napisał:

> klasa VIIIa temat: Pole powierzchni i objętość graniastosłupa.

proszę pracować w następującej kolejności

1. Obejrzeć lekcję na ten temat w internecie wpisując hasło www.gov.pl.zdalne lekcje

Wykonać ćwiczenia które tam są i sprawdzić odpowiedzi.

Przeczytać temat w podręczniku na str.168 - 170

powtórzyć wzory na pole powierzchni i objętość graniastosłupa.

Następnie wykonać pracę domową

I poziom( trudniejszy)-Cw.2 a,b,c-str.66 i cw.3,4,5 str.67

II poziom (Maks,Jarek,Dawid i Sebastian)- Cw.2 a,b,c str.66

Pracę domową przesłać na mój adres mejlowy lub zrobić zdjęcie i wysłać na telefon. Będzie ocena

G. Mazek

ps. Na wykonanie pracy jest czas do 26 marca czyli do czwartku włącznie