

08.02.2021

09.02.2021

Temat: Obliczanie pól równoległoboków

Na lekcjach będziemy przypominać jak liczymy pole równoległoboku,rombu,prostokąta ,kwadratu, deltoиду.

- 1.Przypomnienie wzorów -do zeszytu zrób notatkę(narysuj wymienione czworokąty i przy każdym zapisz wzory na ich pola-patrz podręcznik str 40-41)
- 2.Rozwiąż zad w ćwiczeniówce 1,2,3,4 str 85/86
- 3.Na drugiej lekcji rozwiąż zadania z podręcznika zad 1str 43,zad 3a,c,d str 44, zad 5,6,7 str 44/45

10.02.2021

Temat: Obliczanie pól trapezów

- 1.Przypomnienie co to jest trapez,jakie znamy trapezy oraz wskazanie i nazwanie podstaw,ramion, wysokości.
- 2.Zrób w zeszycie notatkę-narysuj trapez, oznacz jego podstawy,wysokość ,zapisz wzór na pole (patrz str 42 podręcznik)
- 3.Rozwiąż zad 5b str 86 ćwiczeniówka, zad 7 str 86 ćwiczeniówka oraz 3 b,e str 44 podręcznik.

11.02.2021

Temat: Pola równoległoboków i trapezów-rozwiązywanie zadań.

Na dzisiejszej lekcji będziemy doskonalić umiejętność obliczania pól równoległoboków i trapezów oraz będziemy mając dane pole obliczać brakujące wymiary tych czworokątów.

Rozwiąż zad 8,9,10,12,13,15 str 45/46 podręcznik.