

Lekcja 12

Temat: Pole prostokąta

Cel i opis lekcji: Przypomnę sobie, jak obliczmy pole prostokąta

Na tej lekcji przypomnimy sposób obliczania pola prostokąta.

Zadania do wykonania:

Na początek obejrzyj krótkie filmiki, dzięki którym przypomnisz sobie jak obliczmy pole prostokąta oraz kwadratu:

<https://www.youtube.com/watch?v=Sc63Y-BK8BY>,

<https://www.youtube.com/watch?v=b7npHmoV-AE>.

Zapisz w zeszycie wzory na pole prostokąta i kwadratu:

Pole prostokąta: $P = a \cdot b$ a – długość prostokąta, b – szerokość prostokąta

Pole kwadratu: $P = a \cdot a$ a – długość boku kwadratu.

Wykonaj w zeszycie Zad. 1 (poziom C, D przykłady a, b, c) ze str. 49 w podręczniku.

Przypominam, że obwód to suma długości wszystkich boków.

Dla chętnych:

Jeśli chcesz poćwiczyć, możesz wykonać Ćw. 6 str. 106 z zeszytu ćwiczeń.