

15.05.20r. Matematyka klasa 4b Nauczyciel – Joanna Kochman

Witam was serdecznie.

1h lekcyjna – Sprawdzian, 2h – lekcja matematyki. Zapiszcie temat lekcji.

Temat: [Kwadrat, prostokąt](#).

15.05.20r.

Obejrzyj filmik

<https://pistacja.tv/film/mat00213-prostokat-i-kwadrat-wprowadzenie?playlist=150>

Otwórz **Podręcznik str.231 Tabela**, zapisz do zeszytu.

Zad.2/232

Prostokąty: DCBA, RUTS, ILKJ, XYZW;

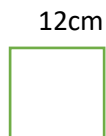
Kwadraty: ILKJ, MPON, XYZW

Obejrzyj filmik

<https://pistacja.tv/film/mat00214-rysowanie-prostokatow-i-kwadratow-o-podanych-dlugosciach-bokow-za-pomoca-ekierki?playlist=150>

Zad5/232 b) wykonaj samodzielnie, Pamiętaj, że 1cm = 10mm

d) $1\text{dm}2\text{cm} = 12\text{cm}$, bo $1\text{dm} = 10\text{cm}$



Zad6/232a) narysuj samodzielnie

d) $1\text{dm} \times 5\text{cm}$ (czyt. Jeden decymetr na pięć centymetrów)

$1\text{dm} = 10\text{cm}$ \longrightarrow $10\text{cm} \times 5\text{cm}$

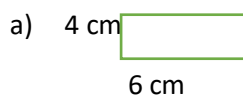


Obejrzyj filmik

<https://pistacja.tv/film/mat00216-obwod-prostokata-i-obwod-kwadratu-wprowadzenie?playlist=150>

Spójrz do **Podręcznika str. 233 Tabela** zapisz wzory na obwód prostokąta, obwód kwadratu.

Zad.7/234 b) wykonaj samodzielnie



$4\text{ cm} \times 6\text{ cm} \longrightarrow \text{Ob} = 2 * 4\text{ cm} + 2 * 6\text{ cm} = 8\text{ cm} + 12\text{ cm} = 20\text{ cm}$

Odp. Obwód prostokąta wynosi 20 cm.

Kontynuacja tematu na następnej lekcji. Do zobaczenia.

SPRAWDZIAN – DZIAŁ IV

DZIAŁANIA PISEMNE NA LICZBACH NATURALNYCH

Oblicz sposobem pisemnym:

1. $8635 + 597 =$

2. $4560 - 3822 =$

3. $6340 * 9 =$

4. $5664 : 8 =$

5. Pamiętaj o kolejności wykonywania działań, oblicz:

$7 * (1424 - 1172) : 6 =$