

2.04.20

OBWÓD TRÓJKĄTA

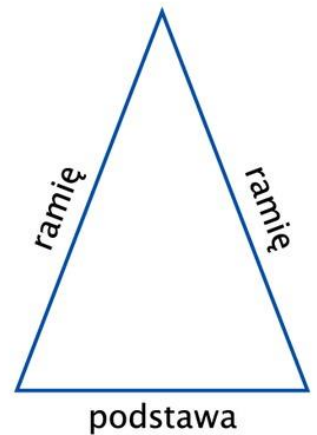
- Jak dzielimy trójkąty ze względu na boki? Co wiesz na temat każdego z nich?
- Jak dzielimy trójkąty ze względu na kąty? Co wiesz na temat każdego z nich?
- Narysuj trójkąt :
 - a) rozwartokątny równoramienny
 - b) prostokątny
 - c) prostokątny równoramienny.

Dzisiaj mamy nauczyć się rysowania trójkątów równoramiennych o określonych długościach ramion i rozwiązywania zadań dotyczących obwodów trójkątów.

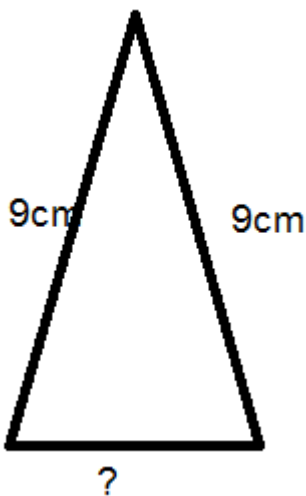
1. Zapisz datę i temat
2. Pamiętaj, że

Boki trójkąta równoramiennego mają swoje nazwy. Boki równej długości to **ramiona**, a trzeci bok to **podstawa**.

Uwaga. W trójkącie równobocznym każdy bok można nazwać podstawą, a pozostałe dwa boki — ramionami.



- 3. Obwód trójkąta równoramiennego ma 30cm, a ramię ma długość 9cm. Oblicz długość podstawy.



$9 + 9 = 18 \text{ cm}$ dwa ramiona
 $30 - 18 = 12 \text{ cm}$ podstawa trójkąta
Podstawa trójkąta ma 12cm.

4. Zad. 5 str. 120
5. Ćw. 5,6,7 (cztery przykłady) str. 56 Obliczenia i pomocnicze rysunki wykonaj w zeszytach.
6. **W piątek o godz. 9.00 jest kartkówka na Teams-ach.**

