

## Zadania

1. Z czterech trójkątów równobocznych o obwodzie **15 cm** każdy ułożono trójkąt. Oblicz obwód tego trójkąta.
2. Obwód trójkąta równoramiennego równa się obwodowi trójkąta równobocznego o boku **3 cm**. Oblicz długości wszystkich takich trójkątów równoramiennych, wiedząc, że długości boków wyrażone są liczbami naturalnymi.
3. Obwód trójkąta równoramiennego wynosi **68,4 cm**. Jeden bok trójkąta ma długość **32,8 cm**. Oblicz pozostałe boki trójkąta.
4. Ile jest trójkątów o obwodzie **15 cm**, w których długości boków wyrażają się liczbami naturalnymi.

