

ПЕРИМЕТР ПРЯМОУГОЛЬНИКА

Чтобы найти периметр
прямоугольника, нужно сложить все
стороны:

1) $a+b+a+b$

2) $(a+b) \cdot 2$

3) $2 \cdot a + 2 \cdot b$

Единицы периметра: **мм, см, дм, м, км.**

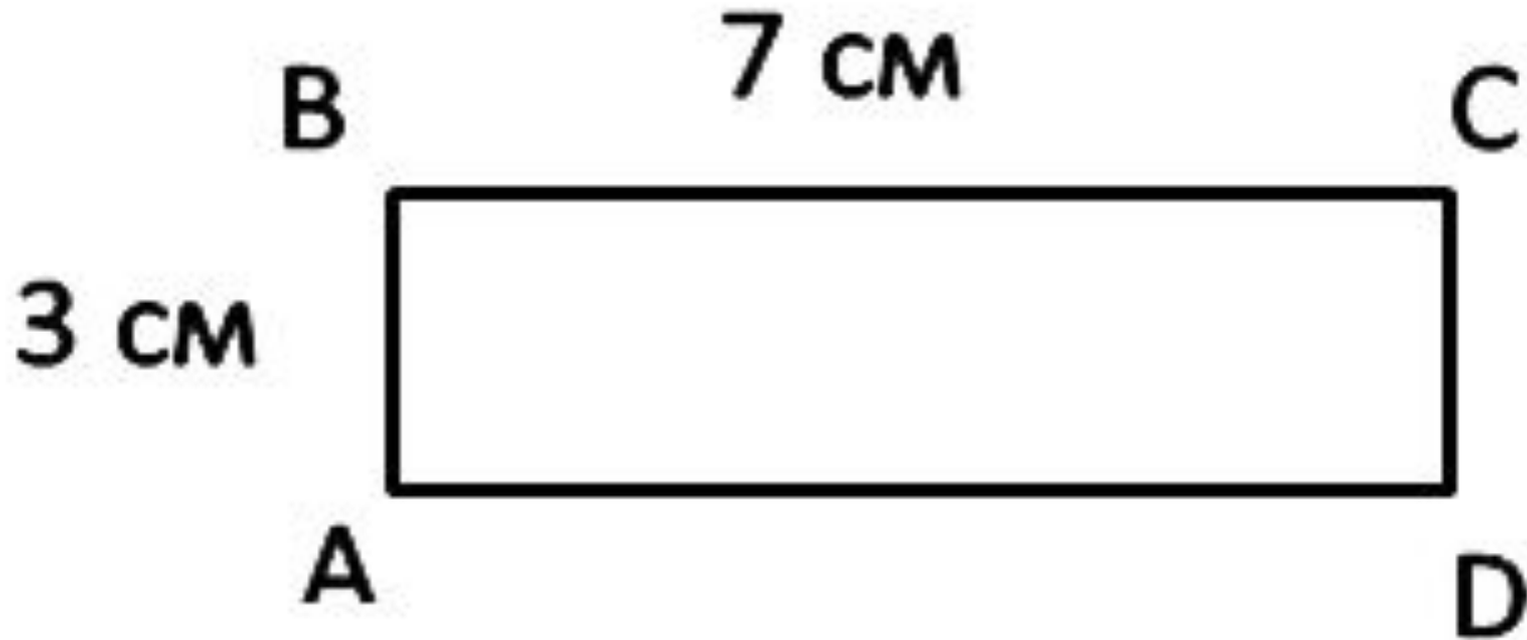
ПЛОЩАДЬ ПРЯМОУГОЛЬНИКА

Чтобы найти площадь
прямоугольника, нужно длину
умножить на ширину.

$$a \cdot b$$

Единицы площади: мм^2 см^2 дм^2 м^2 км^2

**Найди периметр и площадь
прямоугольника.**



**Найди периметр и площадь
своей комнаты или крышки
рабочего стола.**

**Чтобы найти площадь или периметр
прямоугольника, нужно измерить
длину и ширину прямоугольника.**

Задача

Найди периметр и площадь прямоугольника, длина которого 8дм, а ширина в 2 раза меньше.

Чтобы найти периметр или площадь прямоугольника, мы должны знать длину и ширину данного прямоугольника.

Решение

- 1) Узнаём ширину прямоугольника.
- 2) Узнаём периметр прямоугольника.
- 3) Узнаём площадь прямоугольника.