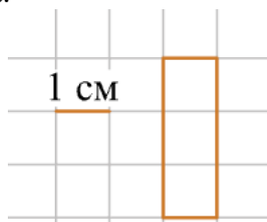


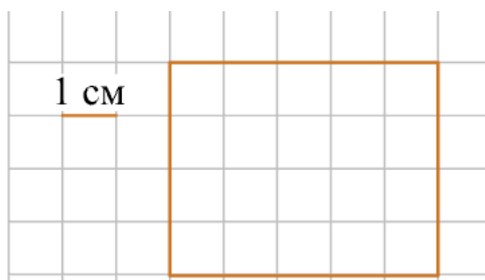
### S и P квадрата и прямоугольника

#### Для самостоятельной работы

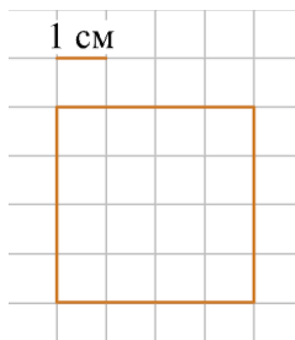
1. Ниже на клетчатом поле со стороной клетки 1 см изображён прямоугольник. Найди периметр этого прямоугольника.



2. На клеточном поле со стороной клетки 1 см изображён прямоугольник. Найди площадь этого прямоугольника.



3. На клеточном поле со стороной клетки 1 см изображён квадрат. Найди периметр и площадь этого квадрата. *В ответе писать единицы измерения не нужно.*



Решения:

№1

$$P = 2(a + b) = 2a + 2b = a + b + a + b$$

$$P = 2(1 + 3) = 8 \text{ см}$$

Ответ: 8

№2

$$S = a * b$$

$$S = 4 * 5 = 20 \text{ см}^2$$

Ответ: 20

№3

$$1) P = a + a + a + a = 4 * a$$

$$P = 4 * 4 = 16 \text{ см}$$

Ответ: 16

$$2) S = a * b$$

$$S = 4 * 4 = 16 \text{ см}^2$$

Ответ: 16