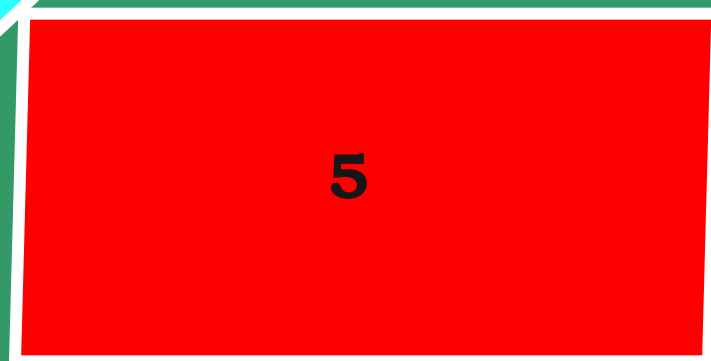
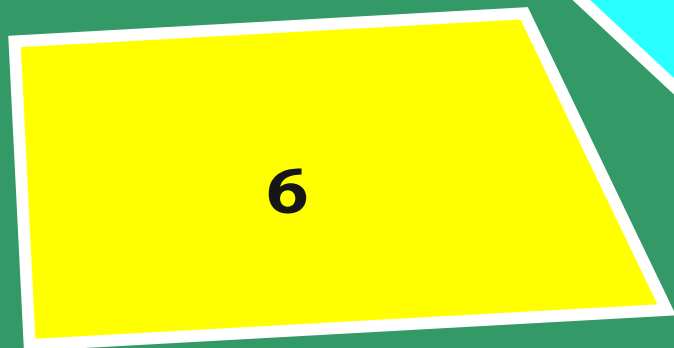
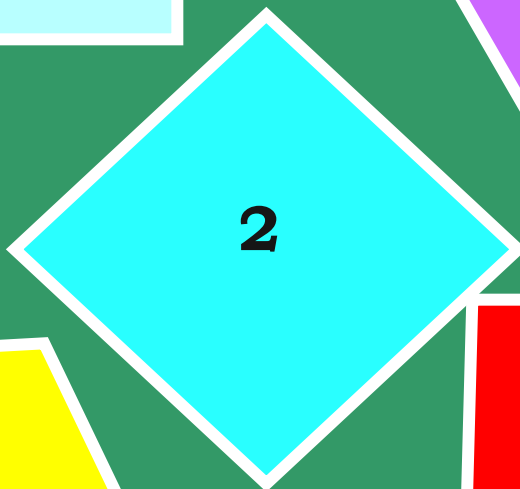
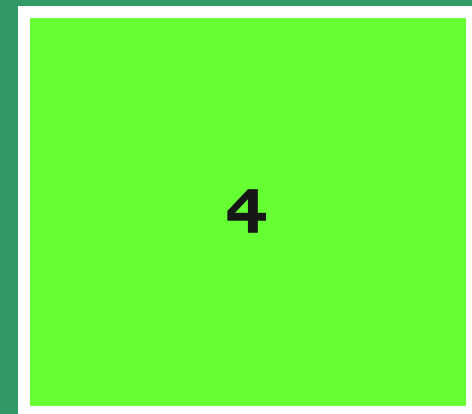
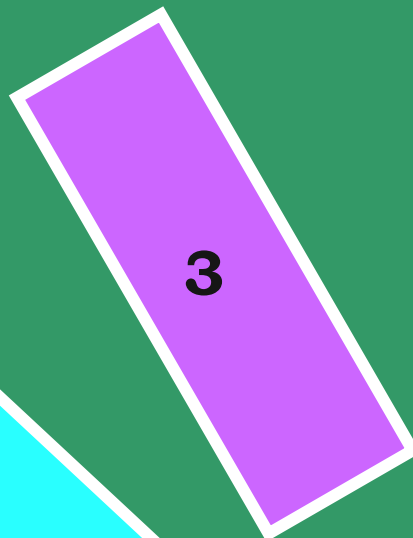
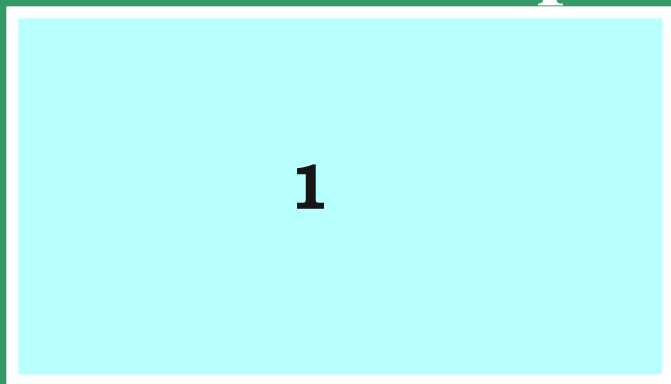


Урок математики в 3 классе: «Площадь прямоугольника»

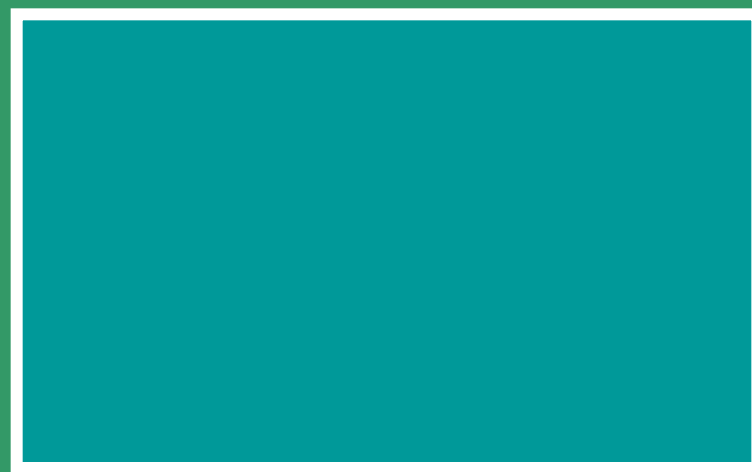
УМК «Школа России»

Среди данных фигур найдите
прямоугольники.



Найдите периметр прямоугольника со сторонами 6 см. и 4 см.

6 см



4 см

Периметр

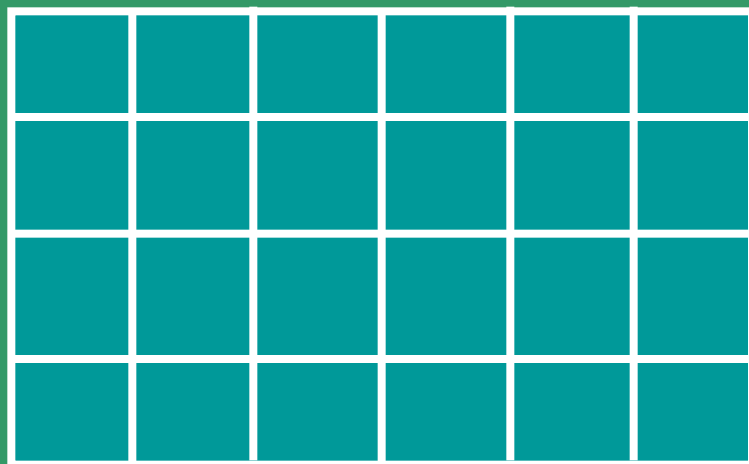
Формула периметра?

$$\square P = (a + b) \times 2$$

$$\square P = (6 + 4) \times 2 = 20 \text{ (см)}$$

Найдите площадь прямоугольника

6 см



4 см

$$S = a \cdot b$$

a-длина, b-ширина

Задача

Ширина прямоугольника равна 4 см, его 7 см. Чему равна площадь прямоугольника?