

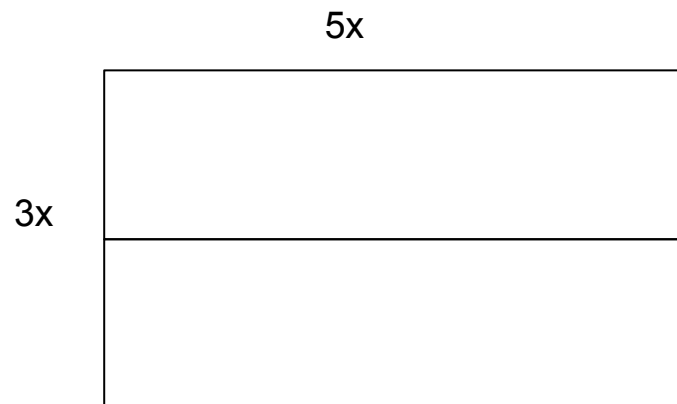
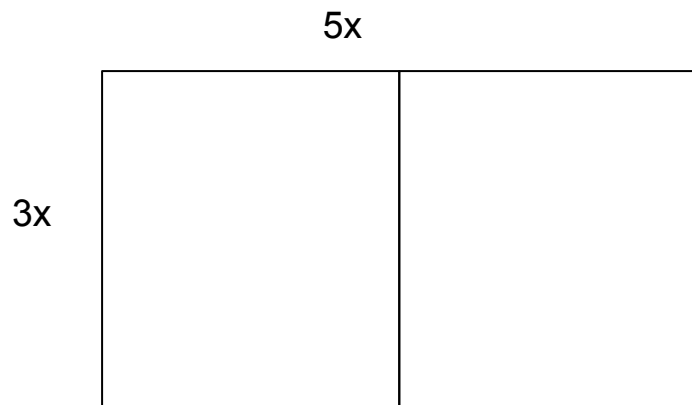
№ 5

(1 балл) Стороны прямоугольника периметра 64 см относятся как 3:5. Его разрезали на два одинаковых прямоугольника. Чему в кв. см равна площадь каждой из полученных частей?

Если ответ получился нецелым, запишите его через "/" или ",".

Пример: 5/3 или 3,8.

240



$$(3x+5x) \cdot 2 = 64$$

$$8x = 32$$

$$x = 4$$

$$12$$

$$20$$

$$12 \cdot 20 / 2 = 120$$

Ответ 120