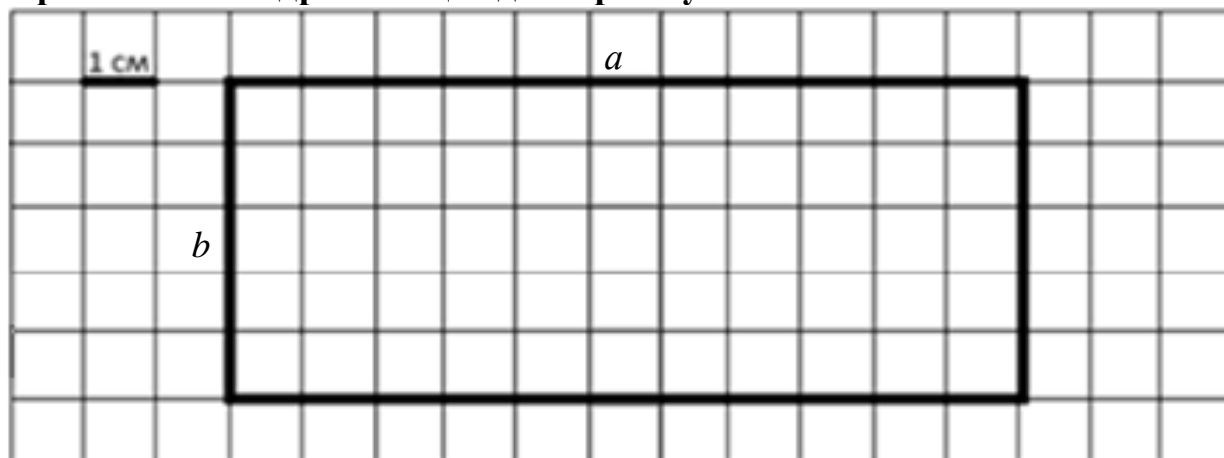




7. а) Определи длину сторон прямоугольника. Найди периметр этого прямоугольника, если сторона клетки – 1 см.

★ б) Проведи прямую линию так, чтобы этот прямоугольник оказался разбит на квадрат и ещё один прямоугольник.



$a =$  \_\_\_\_\_

$b =$  \_\_\_\_\_

$P =$  \_\_\_\_\_

Отметка:

8. Найди закономерность и продолжи ряд чисел до получения первого трёхзначного числа

4, 8, 16, ...

Отметка:

★ 9. Реши задачу.

Собираясь в поход, Коля положил в свой рюкзак продукты, общей массой 2 кг 700 г. Масса пустого рюкзака 300 г. Какой массы рюкзак понесёт Коля, если (хотя это ему и неизвестно) его трёхлетняя сестра Оля положила в рюкзак ещё и книгу, масса которой 800 г?

Ответ: \_\_\_\_\_

Отметка:

10. Реши задачу.

В таблице приведены нормативы по подниманию туловища в положении лёжа на спине за 30 с для третьеклассников.

	Отметка		
	«5»	«4»	«3»
Мальчики	19 раз	17 раз	13 раз
Девочки	17 раз	14 раз	11 раз

1) Учащийся за 30 с поднял туловище 16 раз и получил отметку «3». Кто это был: Оля или Антон?

Ответ: \_\_\_\_\_

2) Какую отметку получит Катя, если она за 30 с подняла туловище 15 раз?

Ответ: \_\_\_\_\_

Отметка: