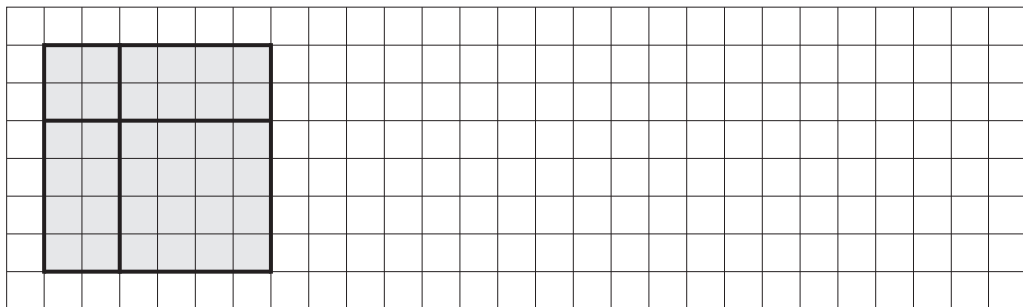


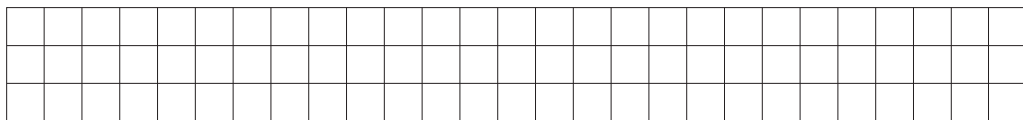
- 103*.** Найди на рисунке самый маленький квадрат и самый большой прямоугольник. Измерь длины их сторон и вычисли площадь.



Ответ: _____

- 104.** Площадь квадрата составляет 25 см^2 . Длина прямоугольника равна 8 см , ширина — 3 см . Что больше — площадь квадрата или площадь прямоугольника — и на сколько?

Решение:



Ответ: _____

- 105.** Подчеркни в каждом ряду одной чертой самую маленькую из величин, двумя чертами — самую большую.

1) 16 см , 9 дм , 8 м , 45 м , 5 мм

2) 7 см^2 , 5 м^2 , 2 см^2 , 4 дм^2 , 22 м^2