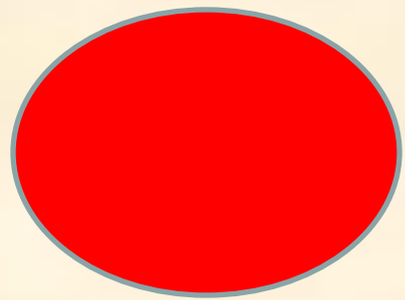
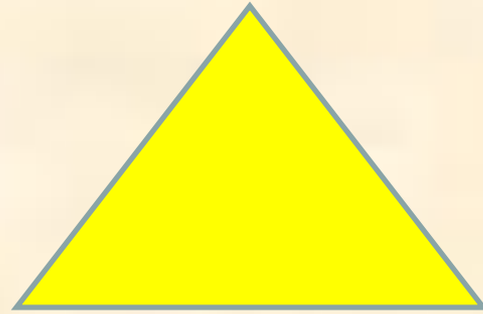
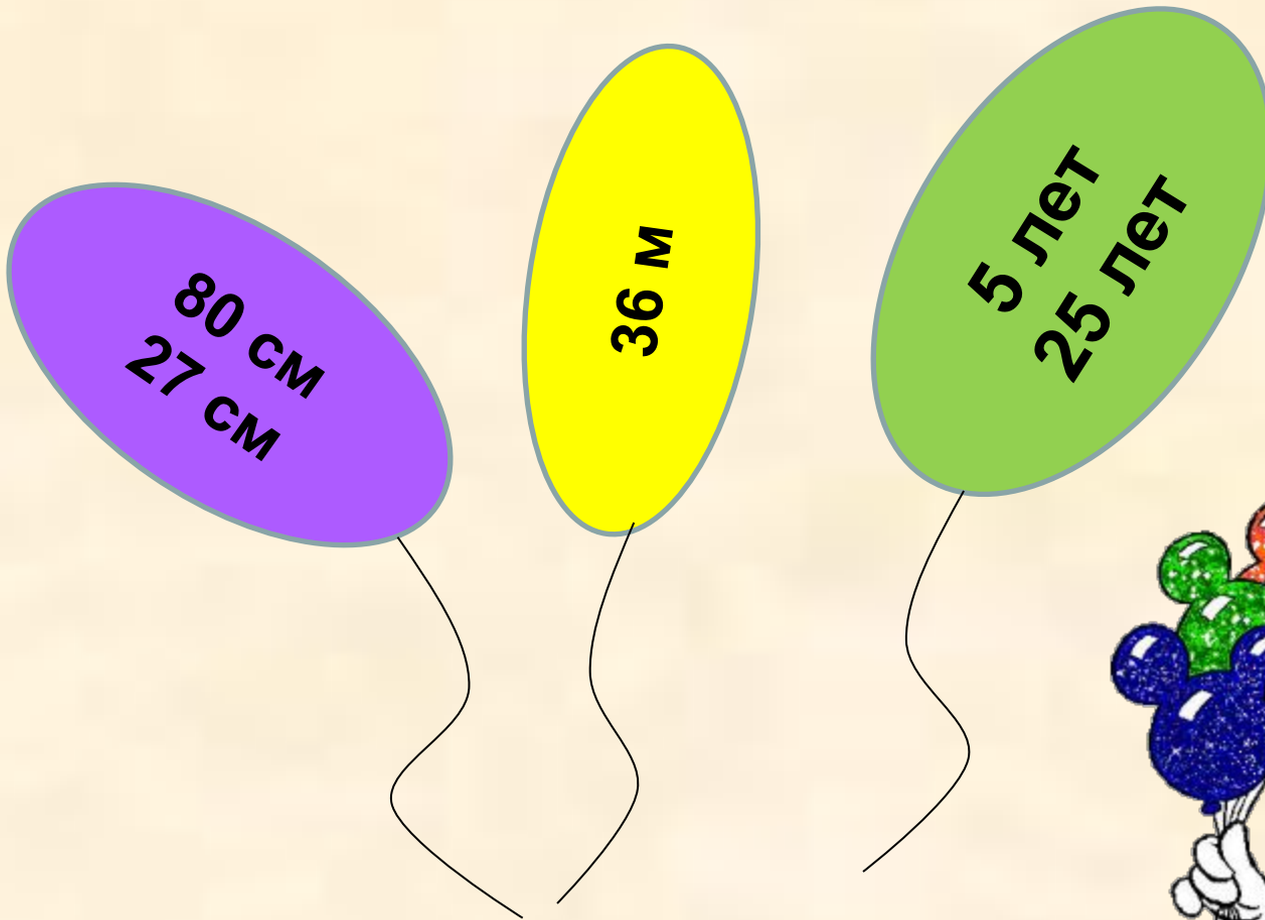


# Площадь. Формула площади прямоугольника

5 класс



# Проверка домашнего задания



# Математический диктант

Проверка:

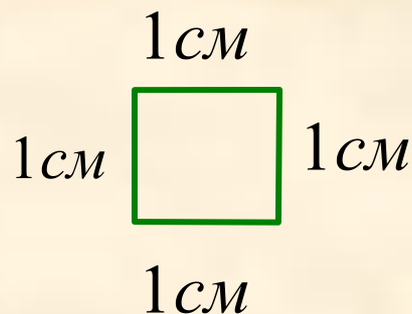
1. 350
2. 260
3. 10
4. 3
5. 9



# Сравните два отрезка

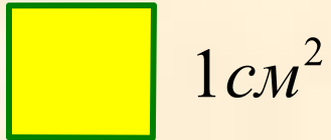


**Квадратный сантиметр** - это площадь квадрата, сторона которого равна **1 см**.



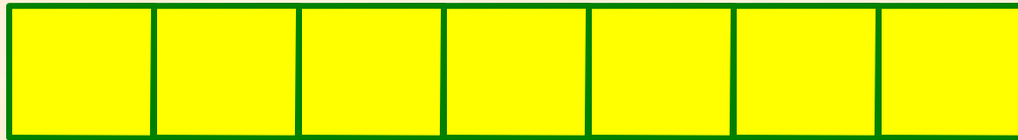
**Нарисуйте квадратный сантиметр.**

# Измерение площадей других фигур

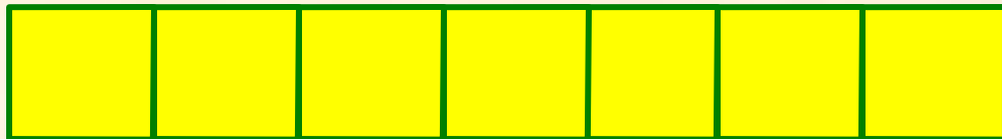


Измерить площадь фигуры – это значит сравнить ее с квадратным сантиметром.

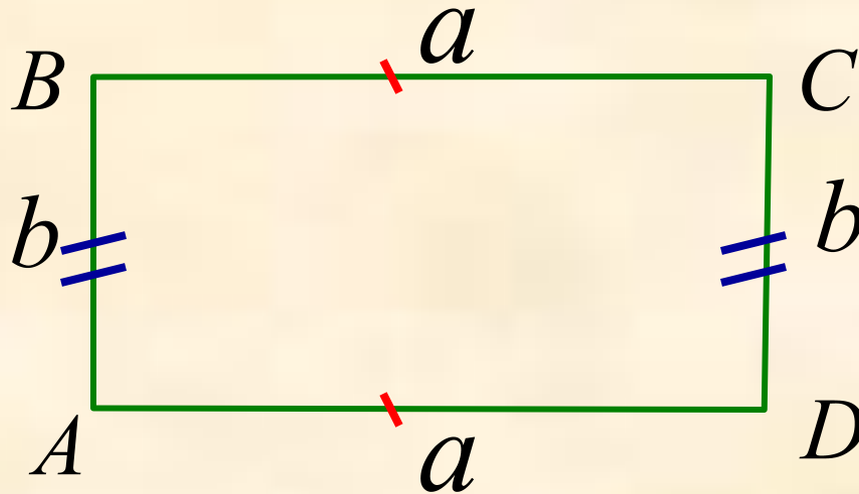
Для этого выясним.  
Сколько раз квадратный сантиметр уложится на ней.



$$S = 6\text{ см}^2$$



# Формула площади прямоугольника



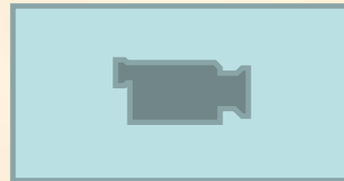
$$S_{ABCD} = ab \text{ — формула}$$

$S$  — площадь

$a$  — длина прямоугольника

$b$  — ширина прямоугольника

# Физкультминутка



# Выполнение упражнений

- 1) стр. 109, № 709 (устно).
- 2) 3) стр.110, № 715.

## Решение задач по теме.

- 1) Стр. 110, №717



# Выполнение теста.

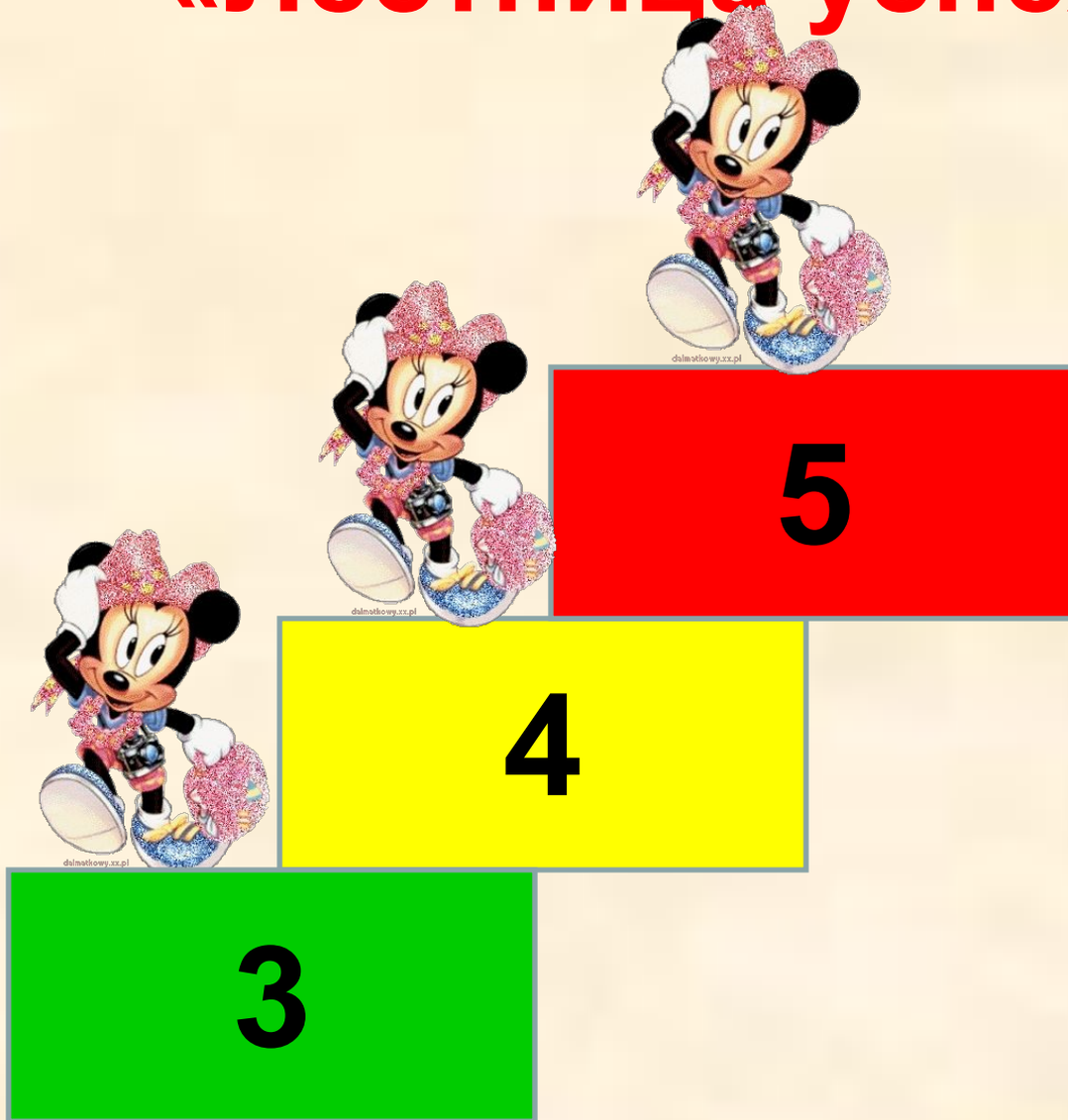


- **Инструкция:**

Из перечисленных ответов выбрать один верный



# «Лестница успеха»



# Домашнее задание.

Стр.112, №737, 738; стр. 113, № 745.  
Выучить формулу площади  
прямоугольника.

