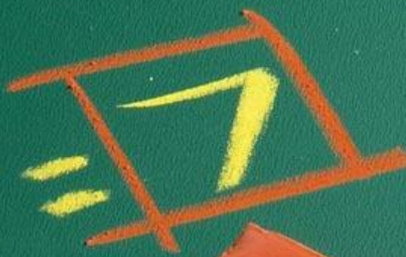
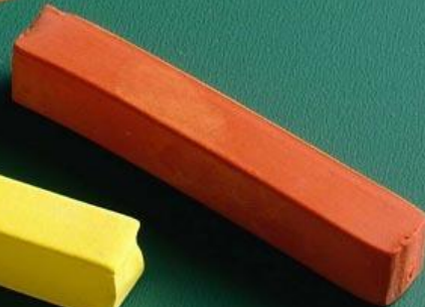


# Математика

$$5 + 2 = 7$$




4 см<sup>2</sup>

# Как найти площадь?

2 см



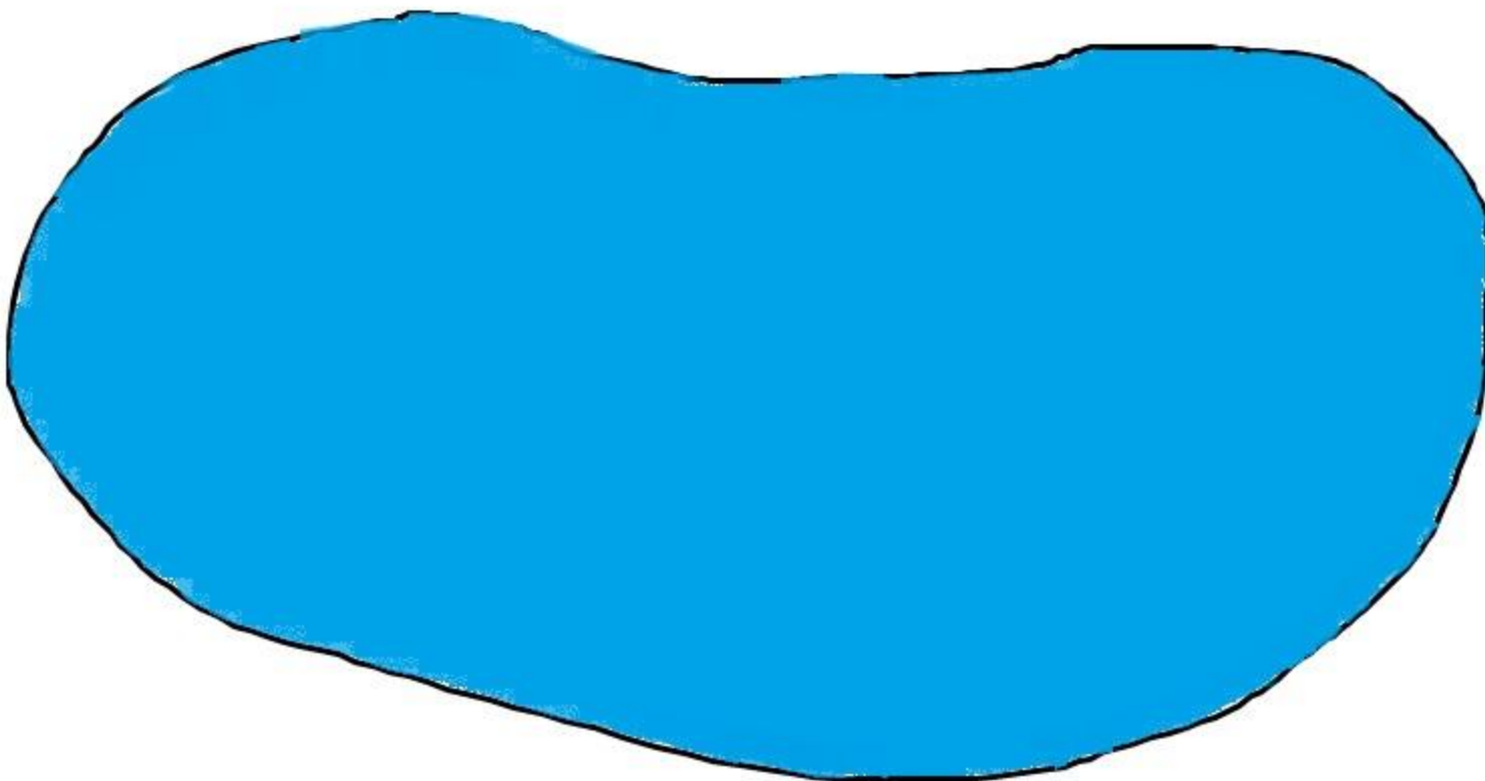
# Как найти площадь?

3 см

1 см



# Как найти площадь?



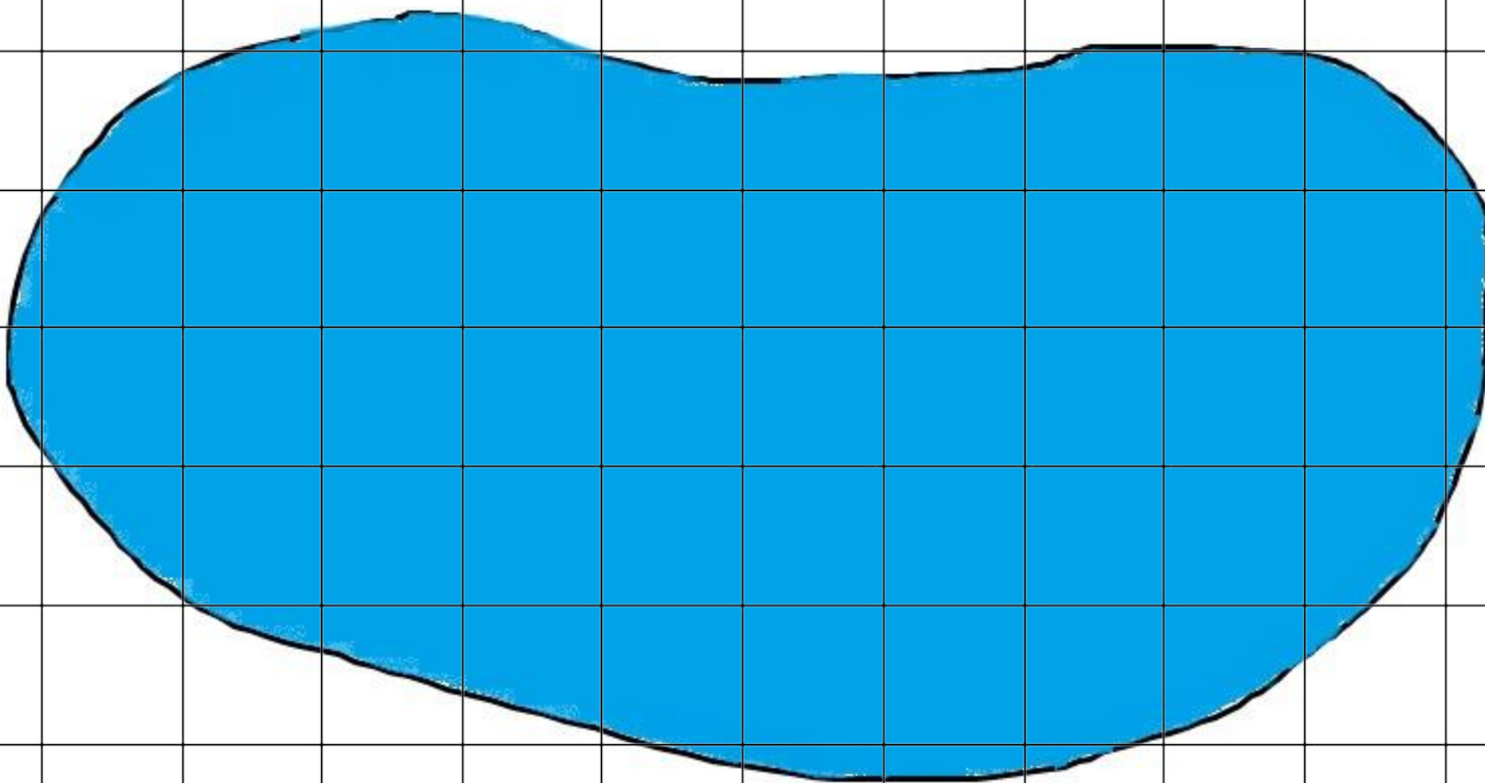
# Алгоритм

1. Наложить палетку на фигуру.
2. Сосчитать число  $a$  целых клеток внутри фигуры.
3. Сосчитать число  $b$  клеток, входящих в фигуру частично.
4. Сосчитать приближенное значение площади.  $S \approx a + b : 2$

(если число  $b$  нечетное, то увеличить или уменьшить его на 1)



# Как найти площадь?



# Вспомним!

$$1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$$

$$1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$$

$$1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2$$

$$1 \text{ дм}^2 = 10\,000 \text{ мм}^2$$

$$1 \text{ м}^2 = 10\,000 \text{ см}^2$$

$$1 \text{ км}^2 = 1\,000\,000 \text{ м}^2$$



# Домашнее задание

С. 44 № 194, 199

