

Повторение и закрепление изученного

Назови
четырёхугольники

Назови прямоугольники

Назови квадраты

1

2

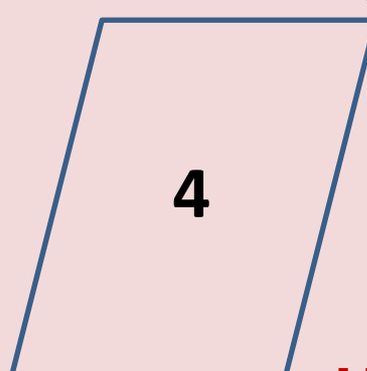
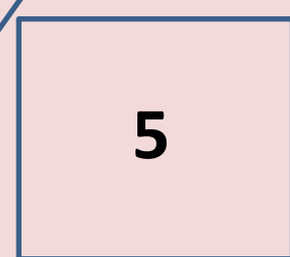
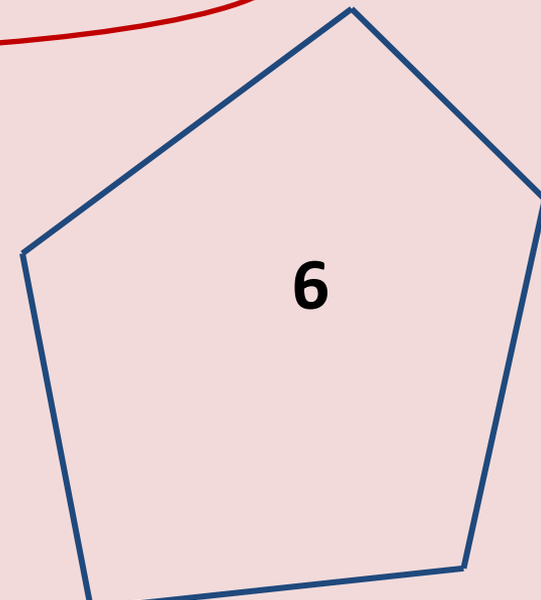
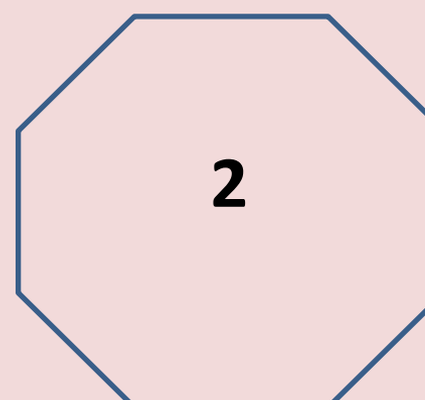
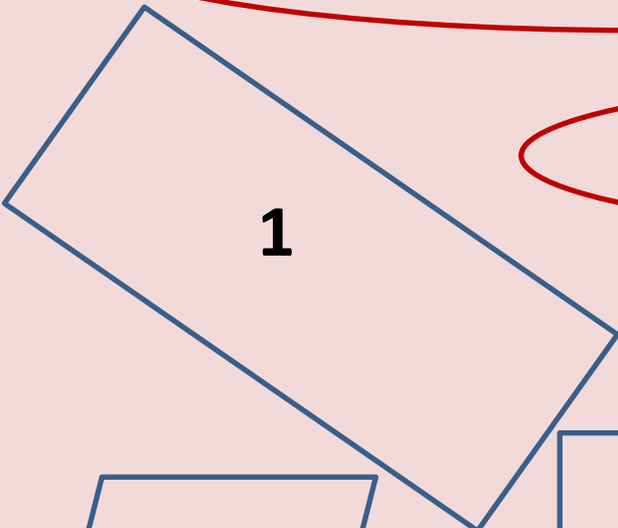
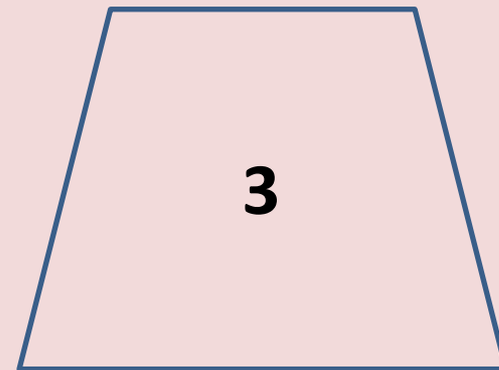
6

5

4

3

Что мы знаем о сторонах
прямоугольника?
Что мы знаем о сторонах
квадрата?



Что такое периметр?

Периметр – это сумма длин всех сторон

многоугольника.
Найди периметр
пятиугольника.



$$P = 6 \text{ см} + 6 \text{ см} + 4 \text{ см} + 4 \text{ см} + 4$$

$$P = 24 \text{ см}$$

Начерти прямоугольник со сторонами 5 см и 2 см.
Найди его периметр.

Запиши выражения,
найди их значения

- Сумма чисел 36 и 7
- 58 увеличить на 6
- На сколько 85 больше, чем 30
- Уменьшаемое 78, вычитаемое 6, чему равна разность
- Первое слагаемое 69, второе слагаемое 8, найди значение суммы
- 94 уменьшить на 50

ПРОВЕРЬ

$$58 + 6 = 64$$

$$85 - 30 = 55$$

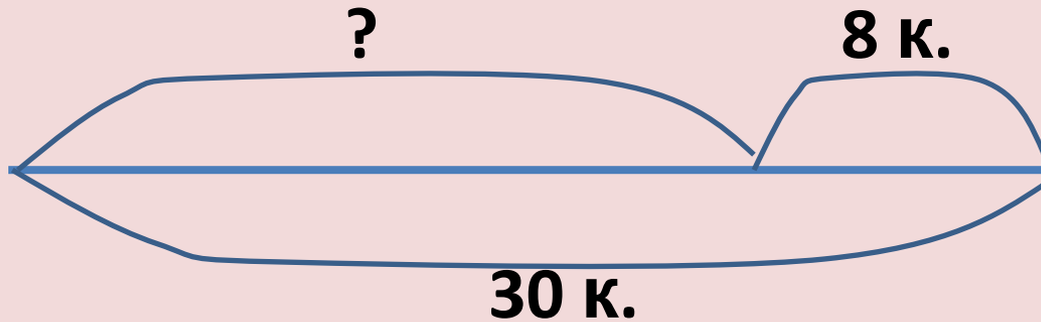
$$78 - 6 = 72$$

$$69 + 8 = 77$$

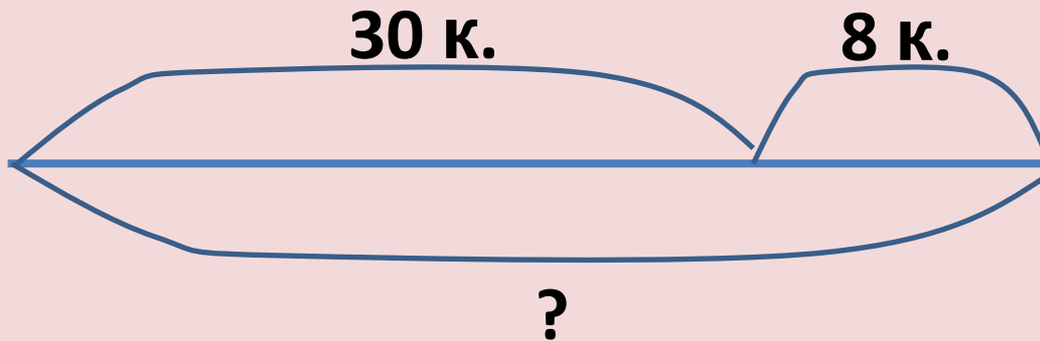
$$94 - 50 = 44$$

Реши задачу

В коробке было 30 кубиков. Из нескольких кубиков Костя строил башню, после чего в коробке осталось 8 кубиков. Сколько кубиков в башне, которую построил Костя?



Какая схема поможет решить задачу?



Запиши решение и ответ