



# Периметр прямоугольника

Урок математики  
во 2 классе



7 февраля  
Классная работа



7 февраля

Классная работа

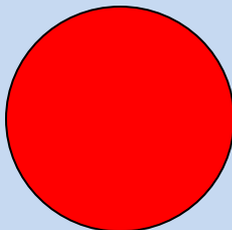
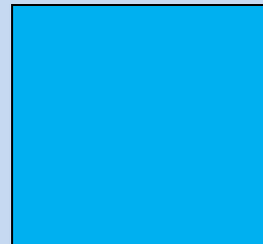
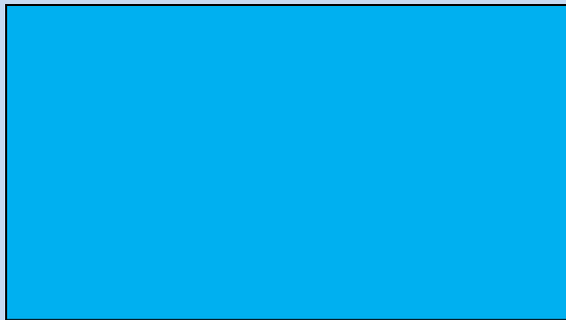
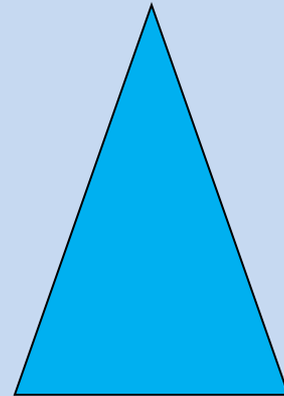
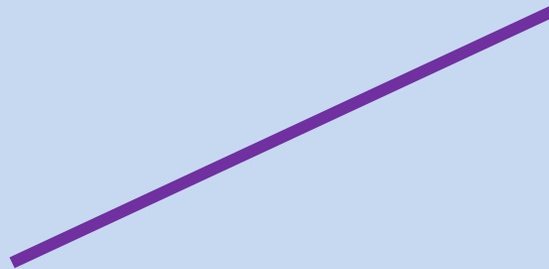
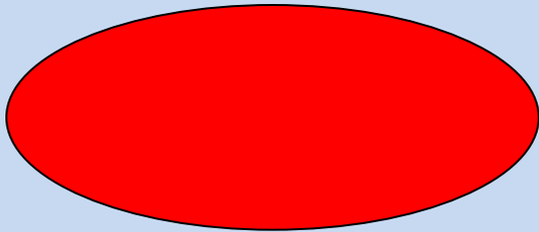
22

55

88



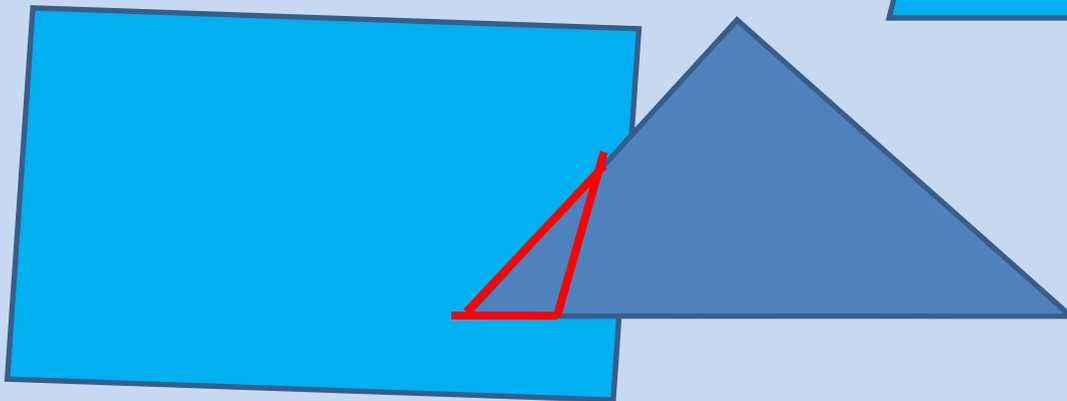
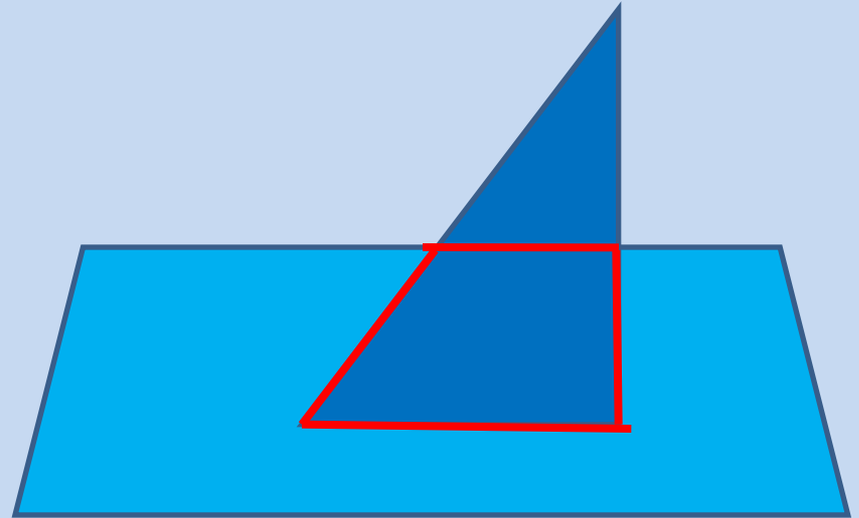
# Назовите геометрические фигуры



# Назовите общую часть фигур

**Задание.**

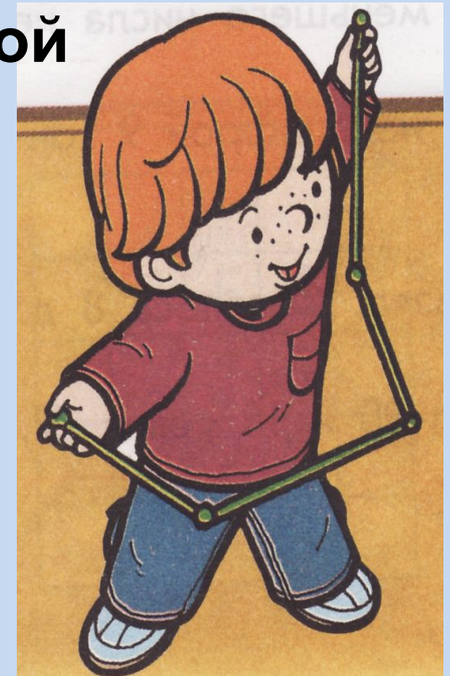
Сосчитайте сколько  
здесь  
треугольников?



# Чему научимся на уроке?

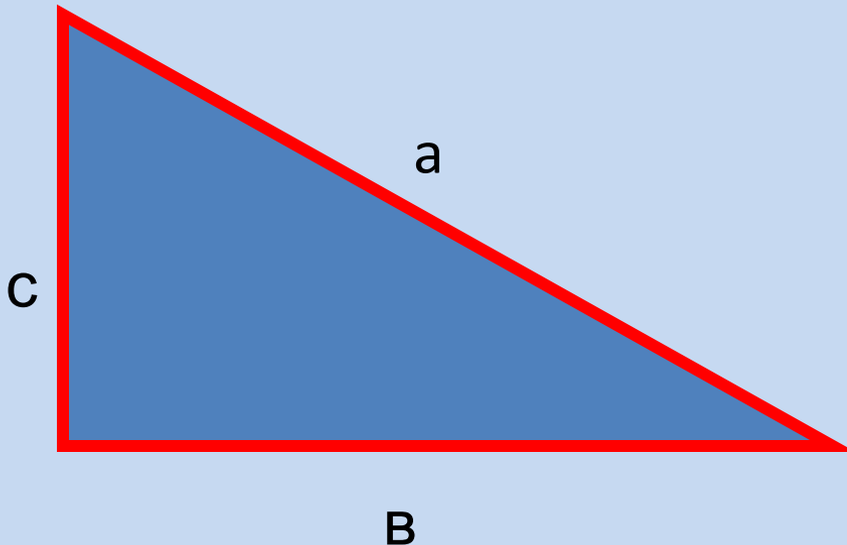


1. Узнаем, что такое периметр.
2. Научимся измерять периметр.
3. Познакомимся с формулой нахождения периметра прямоугольника.

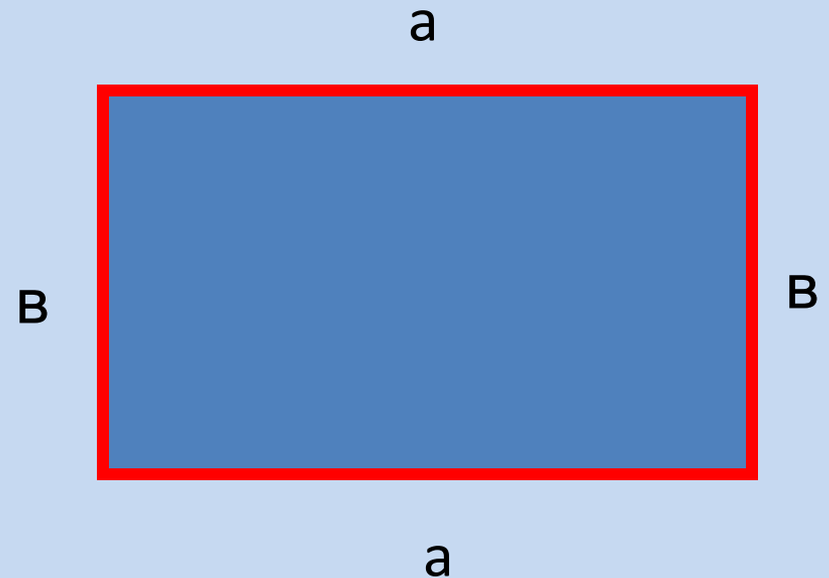


# Что такое периметр?

**Периметр** – это сумма длин всех сторон



$$P = a + b + c$$

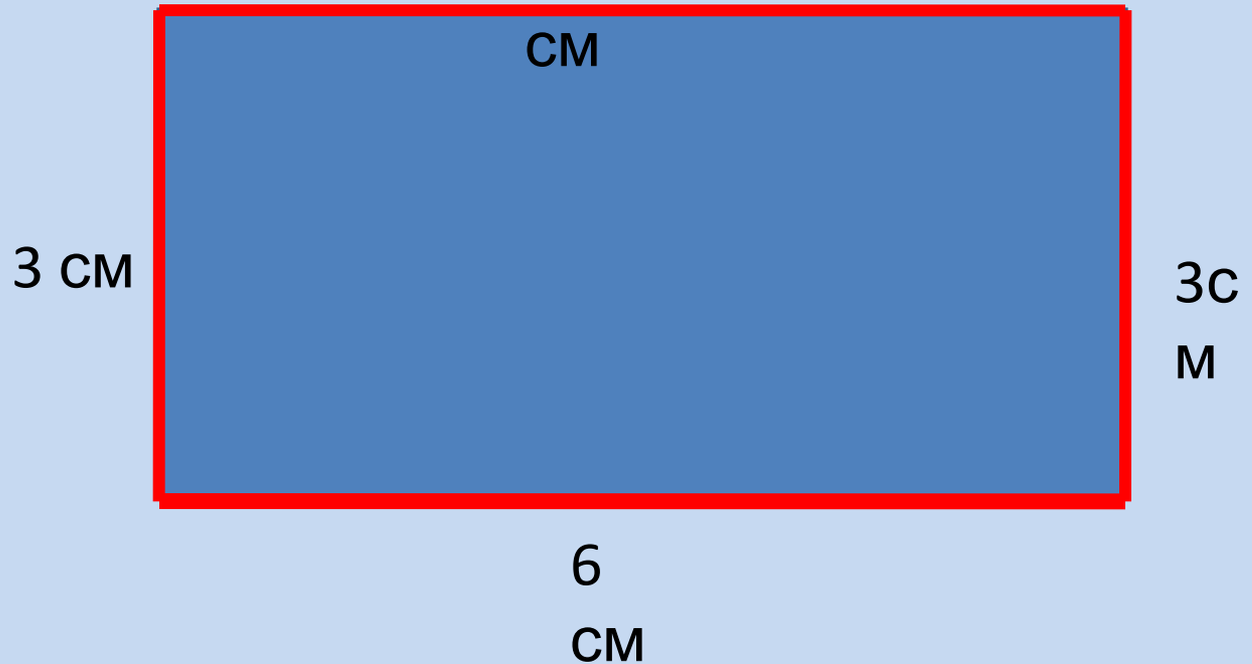


$$P = a + b + a + b$$

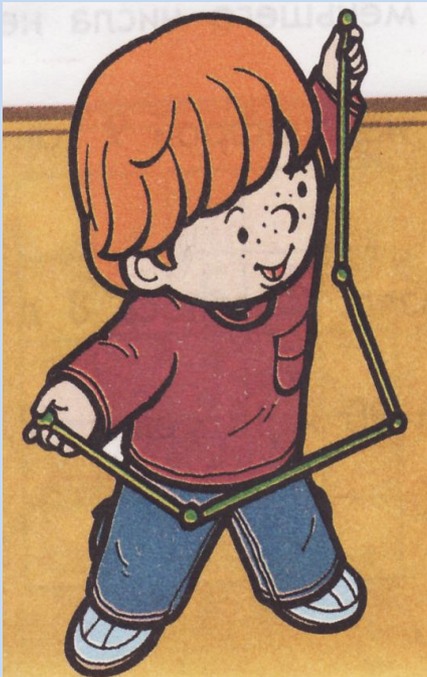
# Как измерить периметр?



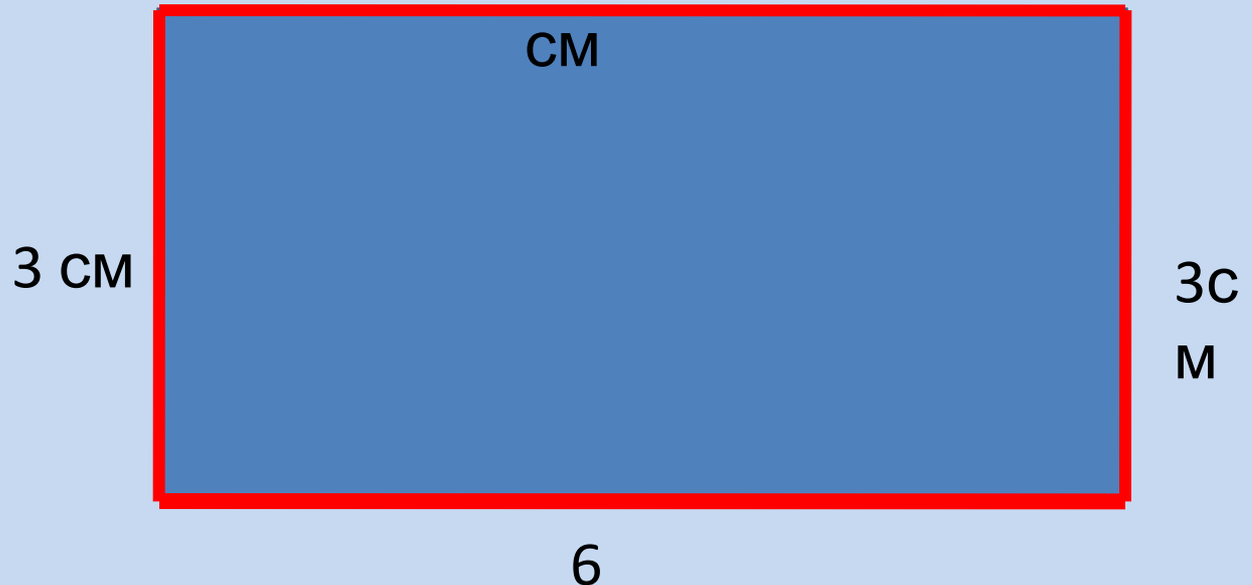
1. Начерти прямоугольник .
2. Измерь длины всех сторон по порядку.
3. Сложи длины всех сторон.



# Как измерить периметр?



1. Начерти прямоугольник .
2. Измерь длины всех сторон по порядку.
3. Сложи длины всех сторон.



$$P = 6 \text{ см} + 3 \text{ см} + 6 \text{ см} + 3 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

см

# Проверь себя

1. Что нового узнали на уроке?
2. Что такое периметр?
3. Как найти периметр прямоугольника?
4. Назовите формулу периметра прямоугольника.
5. В каких жизненных ситуациях необходимо уметь

