



Периметр прямоугольника

Урок математики
во 2 классе



7 февраля
Классная работа



7 февраля

Классная работа

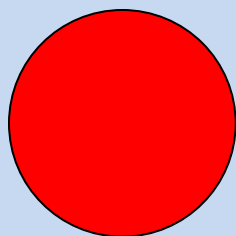
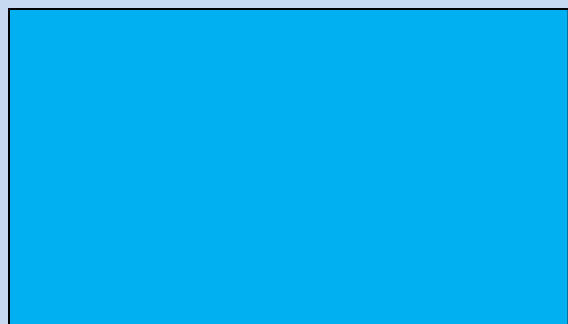
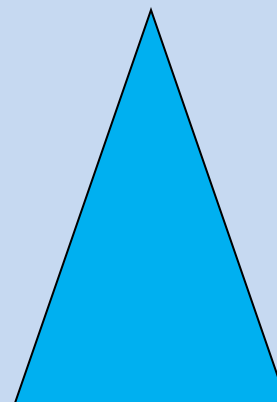
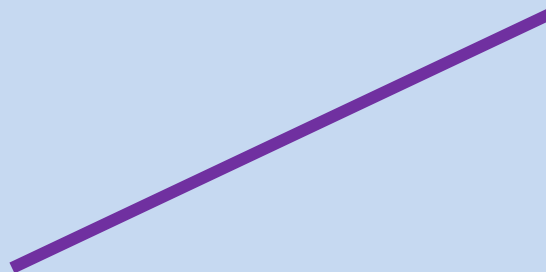
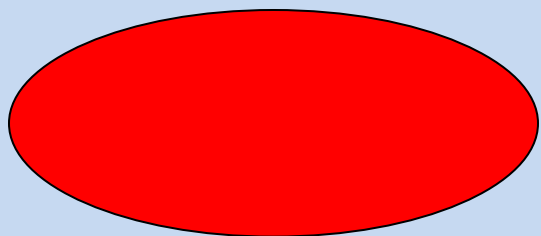
22

55

88



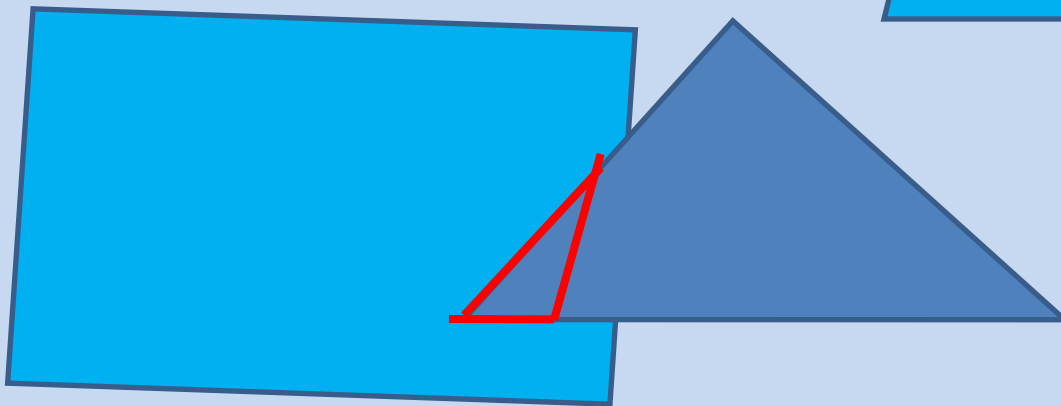
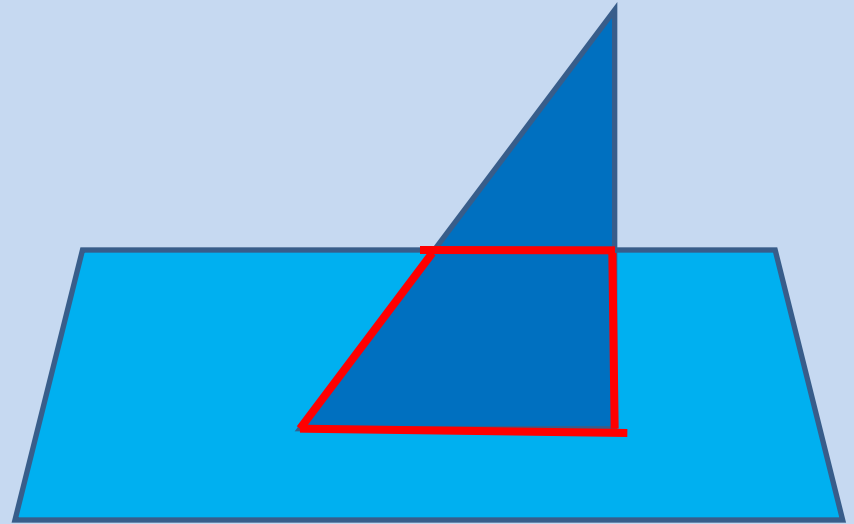
Назовите геометрические фигуры



Назовите общую часть фигур

Задание.

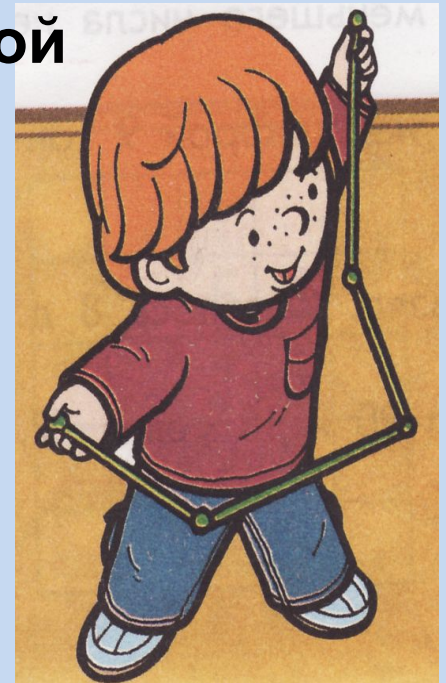
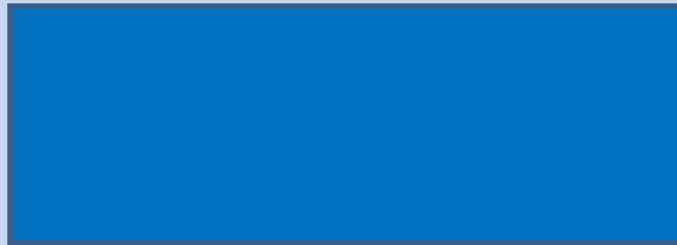
Сосчитайте сколько
здесь
треугольников?



Чему научимся на уроке?

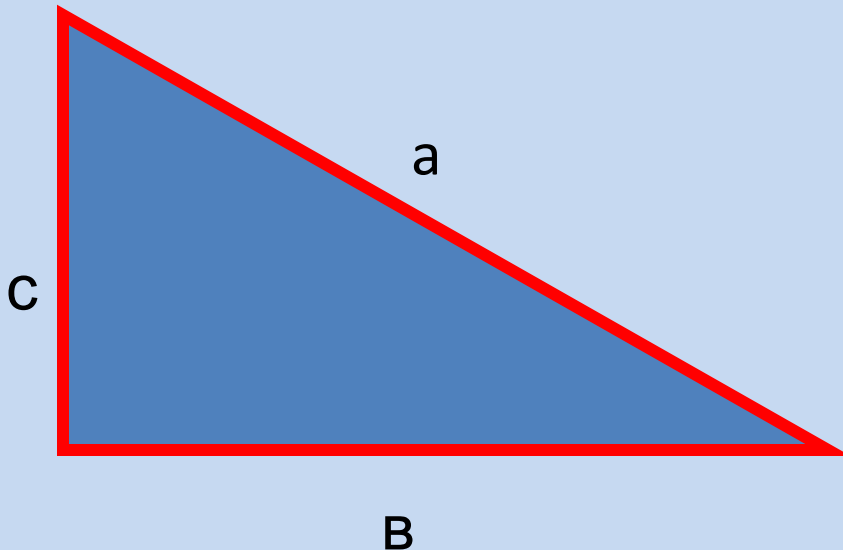


1. Узнаем, что такое периметр.
2. Научимся измерять периметр.
3. Познакомимся с формулой нахождения периметра прямоугольника.

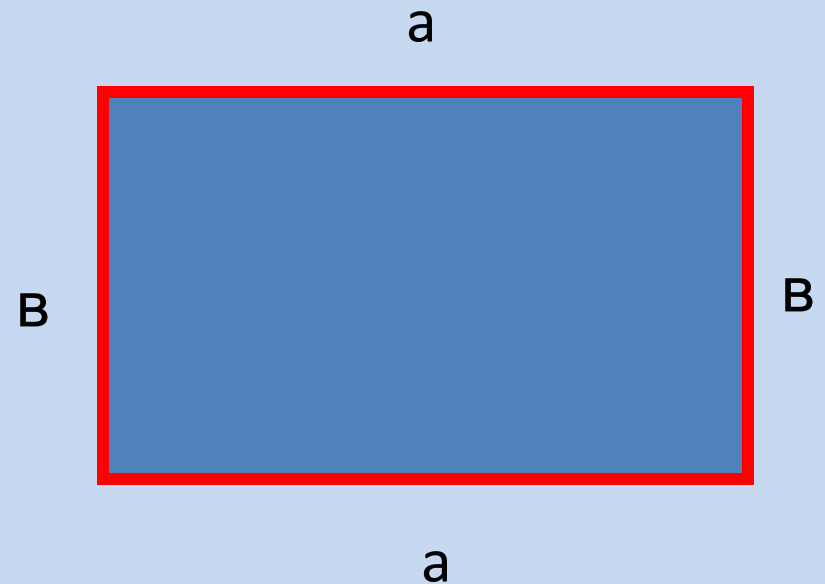


Что такое периметр?

Периметр – это сумма длин всех сторон

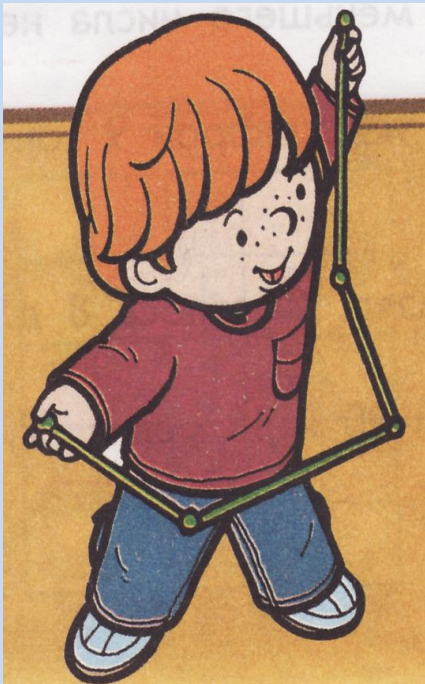


$$P = a + b + c$$

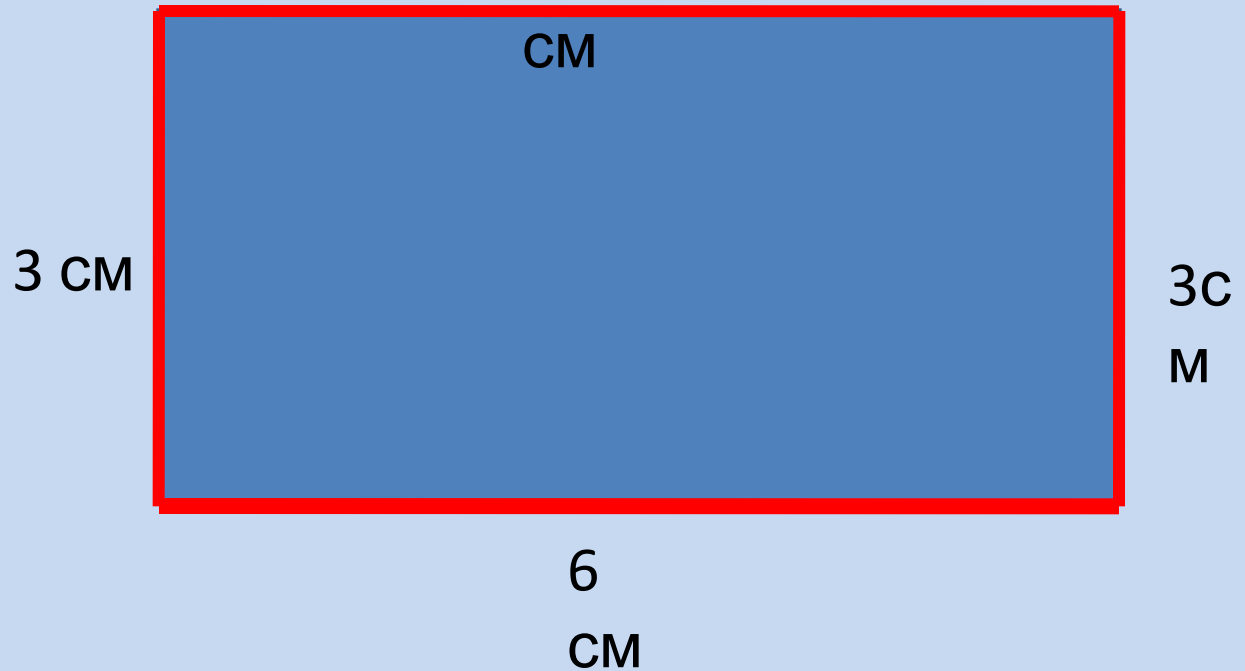


$$P = a + b + a + b$$

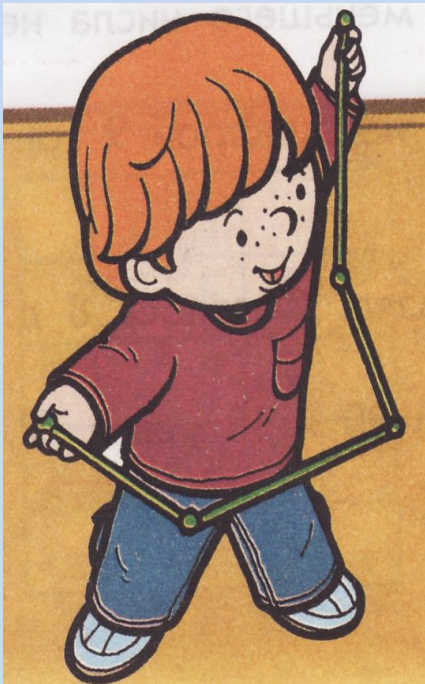
Как измерить периметр?



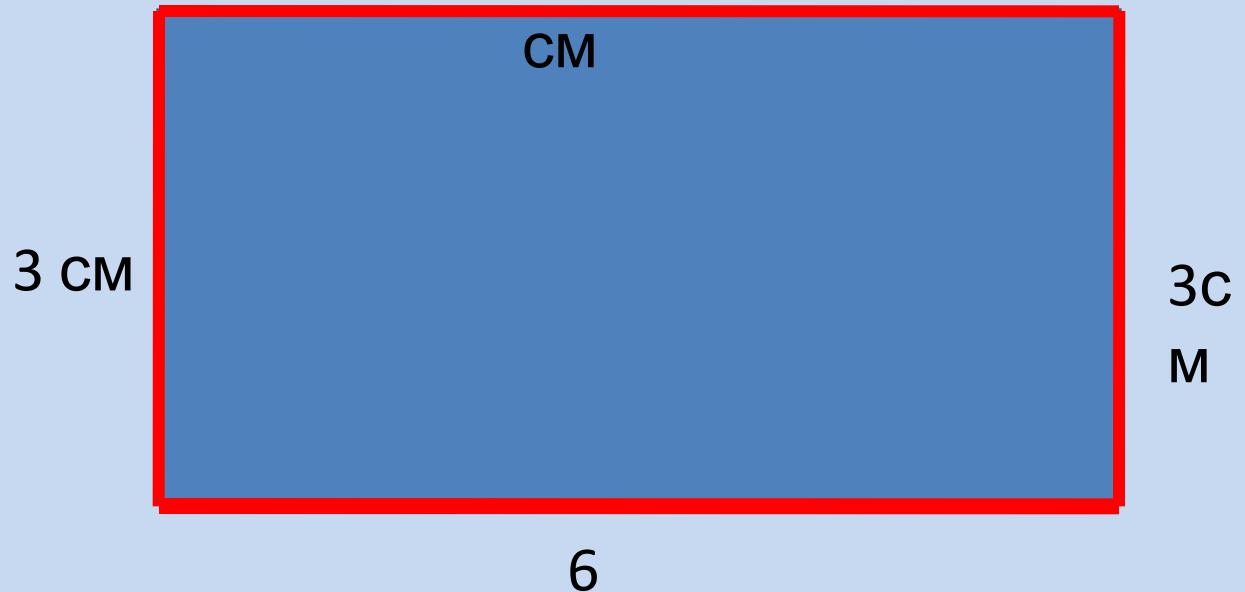
1. Начерти прямоугольник .
2. Измерь длины всех сторон по порядку.
3. Сложи длины всех сторон.



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

