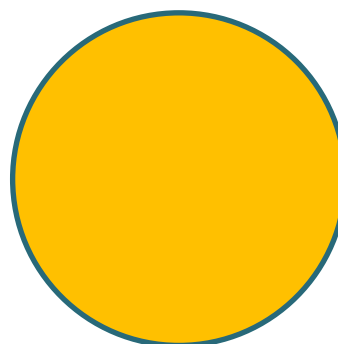
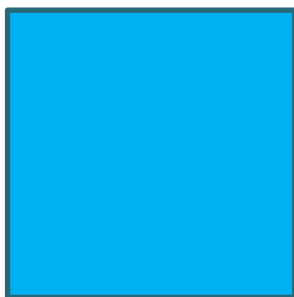
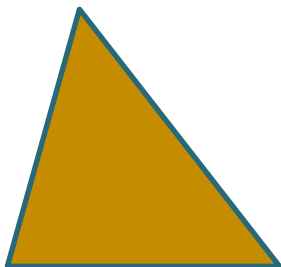
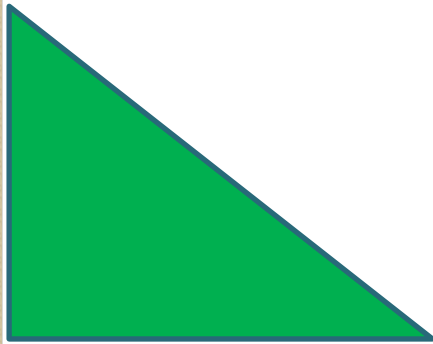


Какие фигуры изображены?

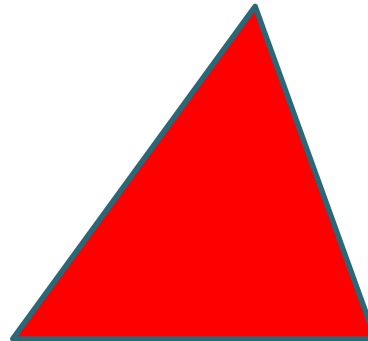


Виды треугольников

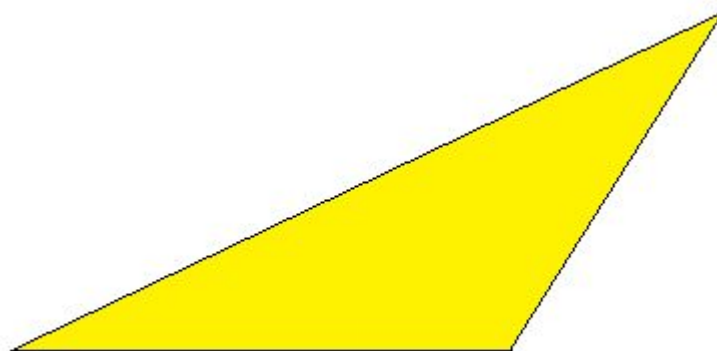
По углам



прямоугольный



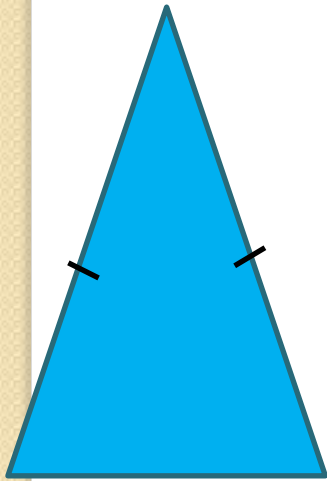
остроугольный



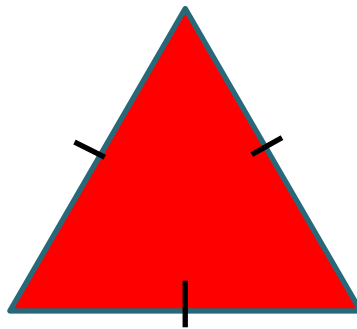
тупоугольный

Виды треугольников

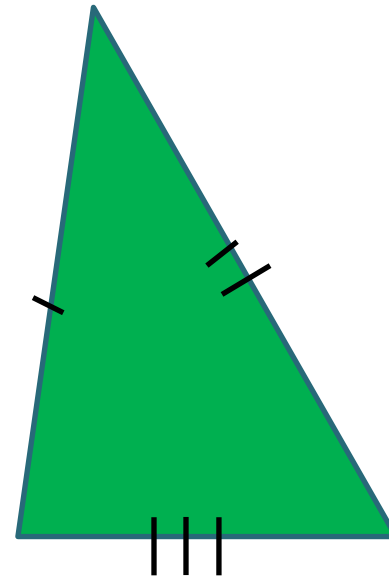
По сторонам



равнобедренный

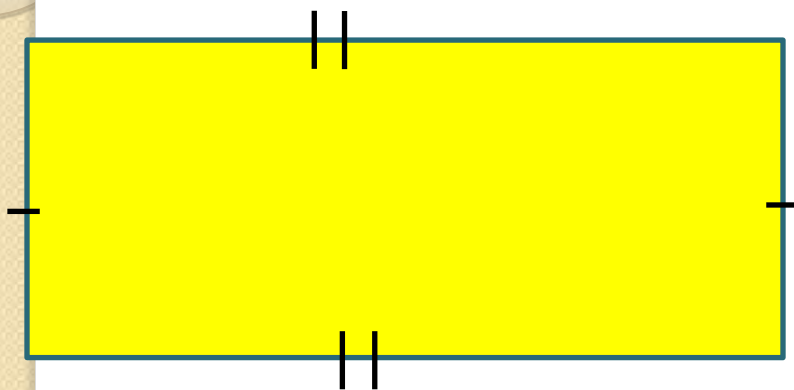


равносторонний

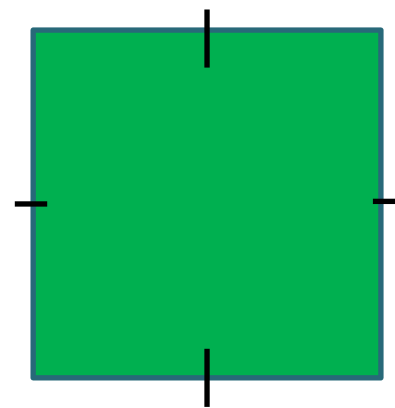


разносторонний

Четырехугольники

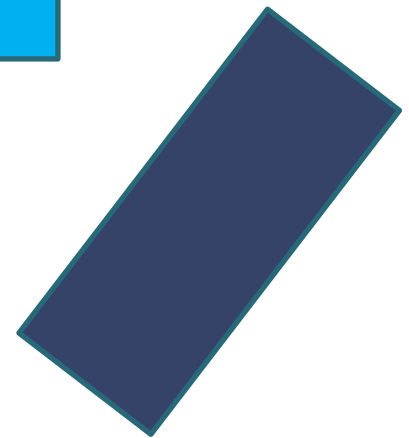
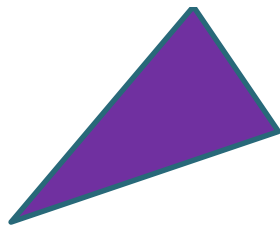
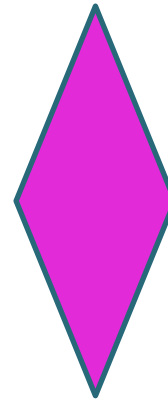
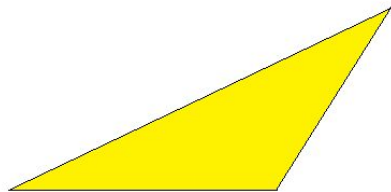
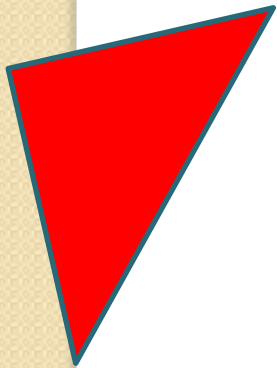
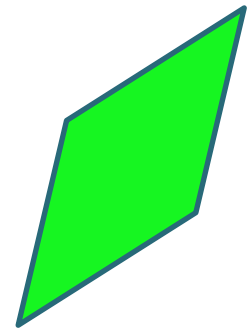
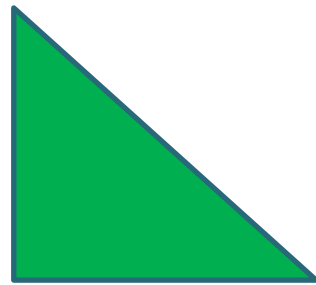


прямоугольник



квадрат

Исключить лишнюю фигуру



Тема урока: **РАВЕНСТВО** **ФИГУР**

Цель урока:

- Овладеть понятием «равные фигуры»
- Научиться сравнивать фигуры
- Применять равенство фигур при решении задач

Итог урока:

- Почему я применила именно такой способ?
- Чему вы сегодня научились на уроке?
- Как и где можно применять равенство фигур в жизни?
- Заполните дневники самооценки

Домашнее задание

- Стр 124 – 125 – читать
- № 435, 438, 440