

# Урок по математике



2 класса по теме

**ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ**

**ФИГУРЫ**


- Педагог начальных классов школы № 189
- Юсифова Сабина Айдыновна



# Помоги девочке собрать яблоки

$50 + 30 - 6 =$  


$44 - 10 + 6 = 40$

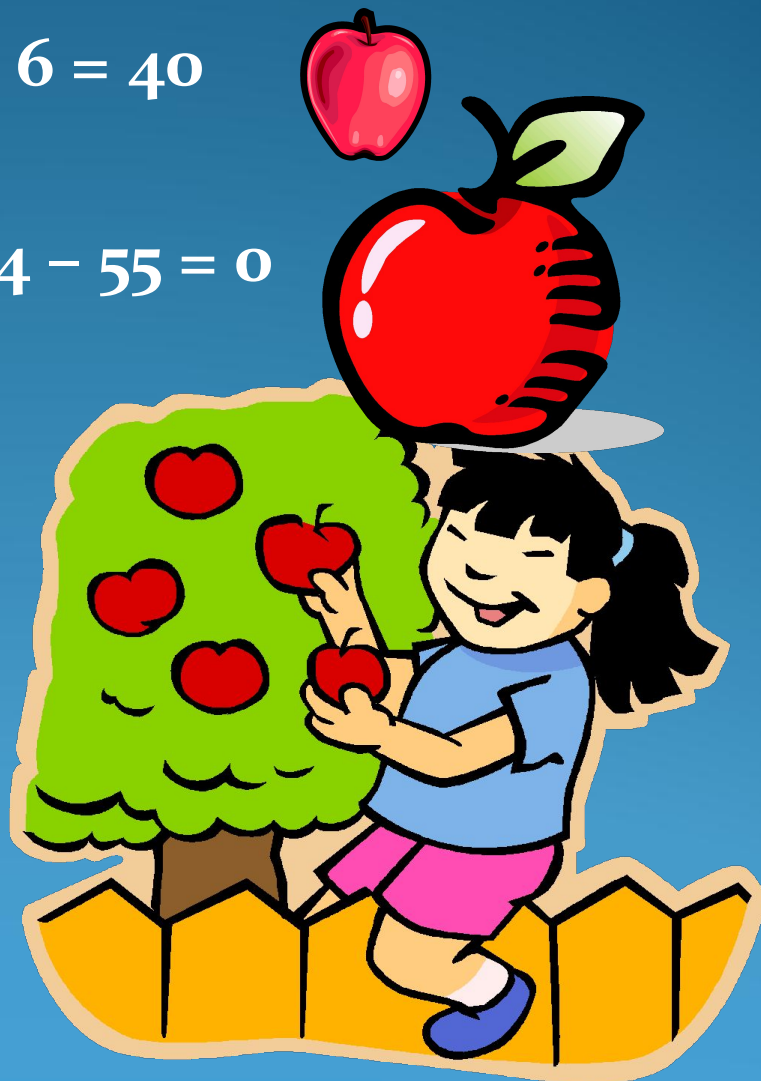
$35 - 30 + 60 =$  

$11 + 44 - 55 = 0$

$50 + 50 - 8 =$  

$66 - 6 - 30 =$  

$29 + 1 + 70 =$  





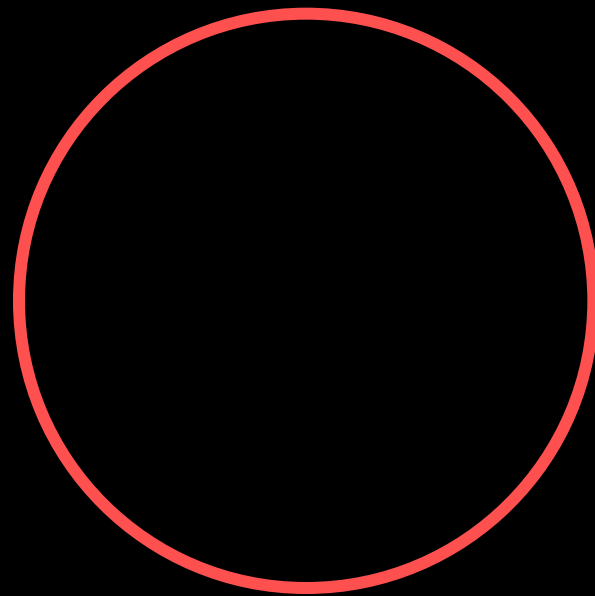
# Составь и реши задачу.



# ЗАГАДКА

Нет углов у меня,  
И похож на блюдце я,  
На тарелку и на крышку,  
На кольцо, на колесо.  
Кто же я такой, мой друг?

# КРУГ



# ЗАГАДКА

Он давно знаком со мной.  
Каждый угол в нем - прямой.  
Все четыре стороны  
Одинаковой длины.  
Вам его представить рад,  
А зовут его ...

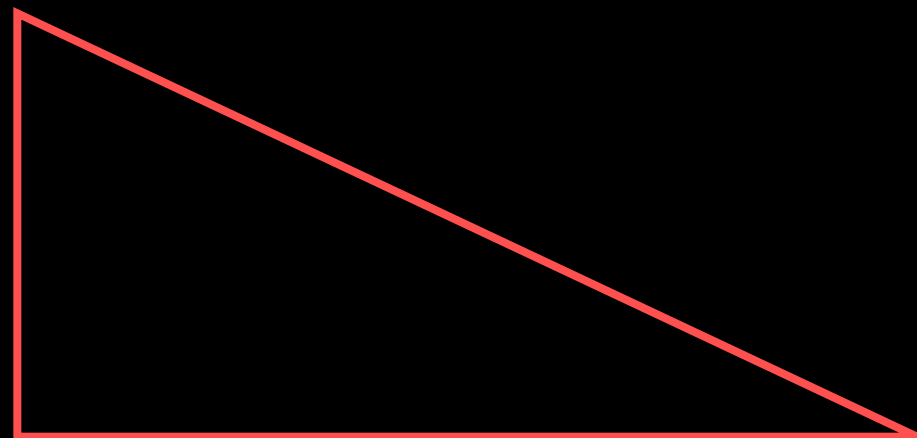
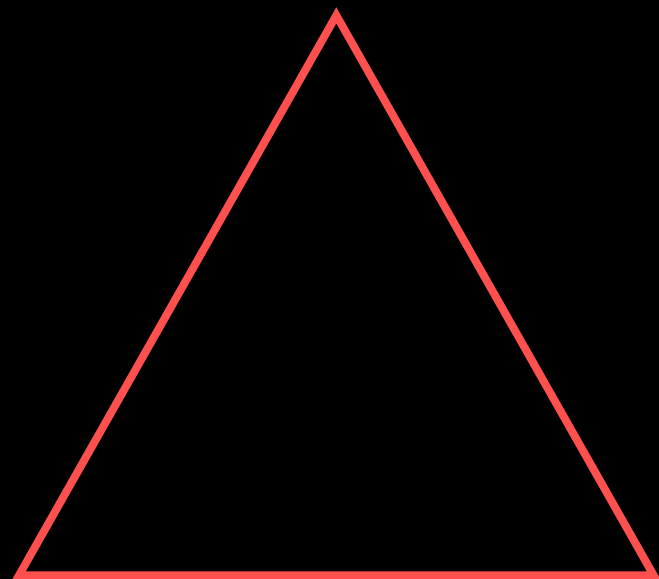
# КВАДРАТ



# ЗАГАДКА

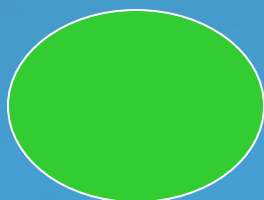
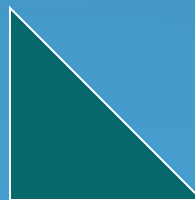
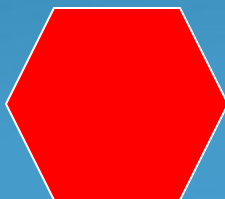
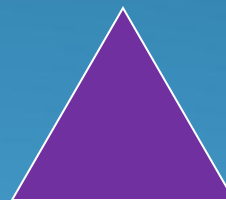
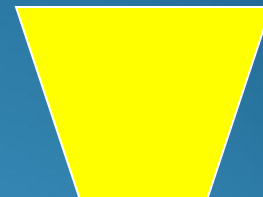
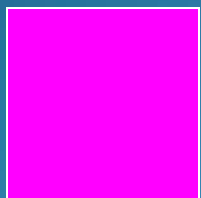
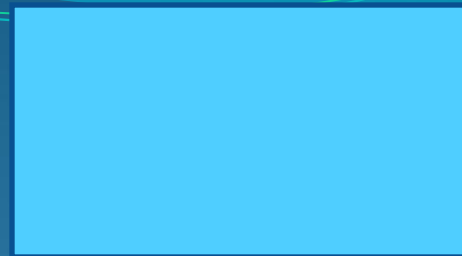
Три угла, три стороны,  
Могут разной быть длины.

# ТРЕУГОЛЬНИК

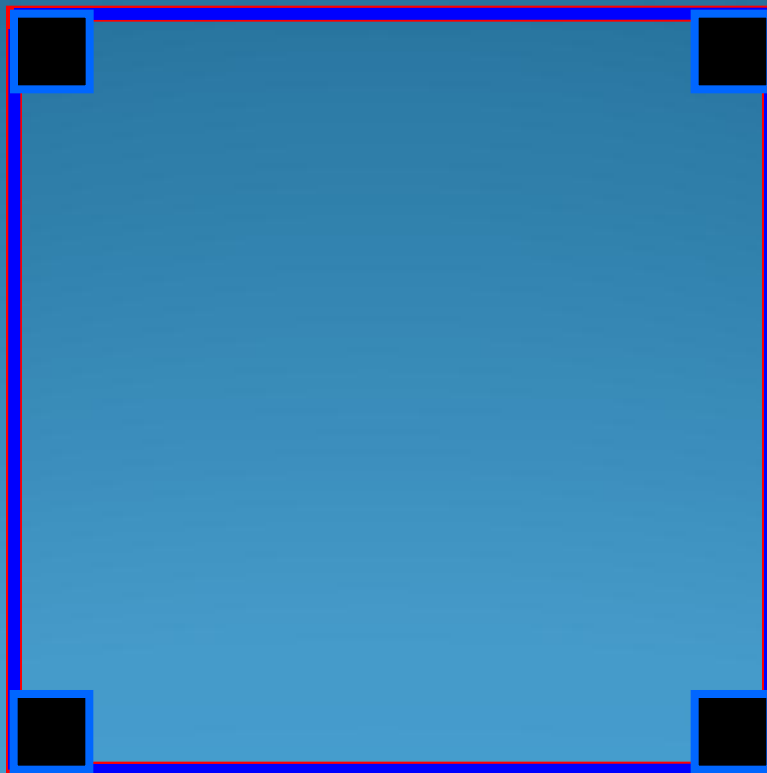




# ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ



# КВАДРАТ



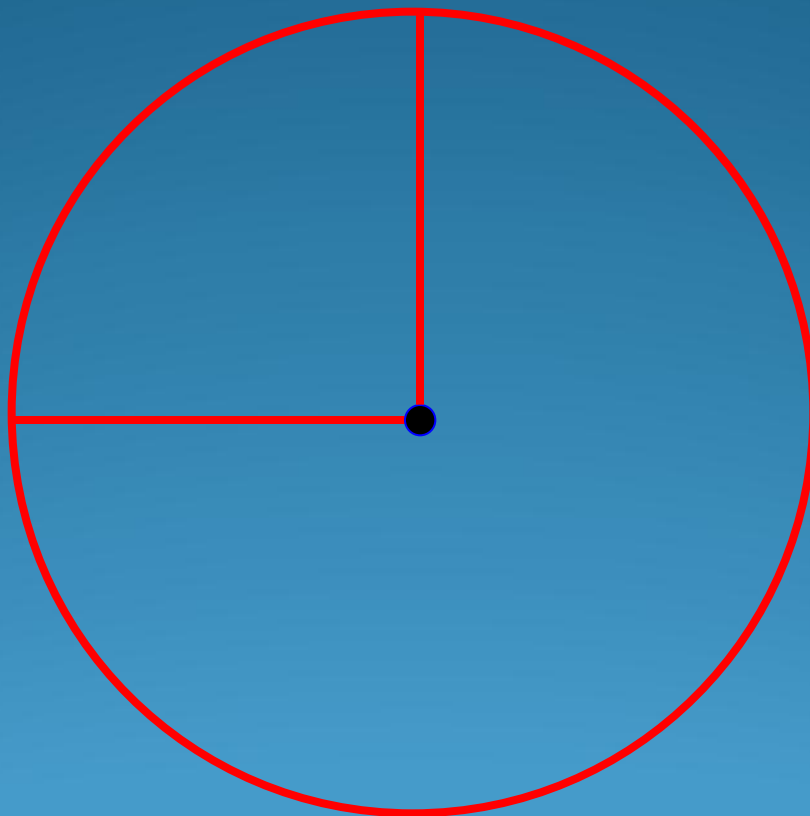
Это квадрат или прямоугольный четырехугольник, все стороны равны, а все четыре угла - прямые.

# ПРЯМОУГОЛЬНИК



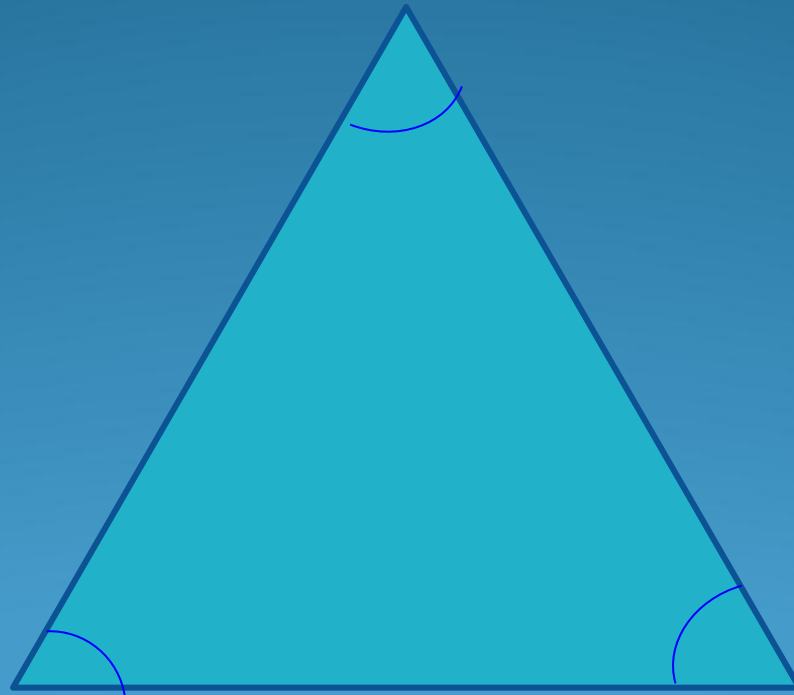
А это прямоугольник. У прямоугольника тоже четыре прямых угла, но не все стороны равны, а только противоположные – верхняя и нижняя, правая и левая

# КРУГ



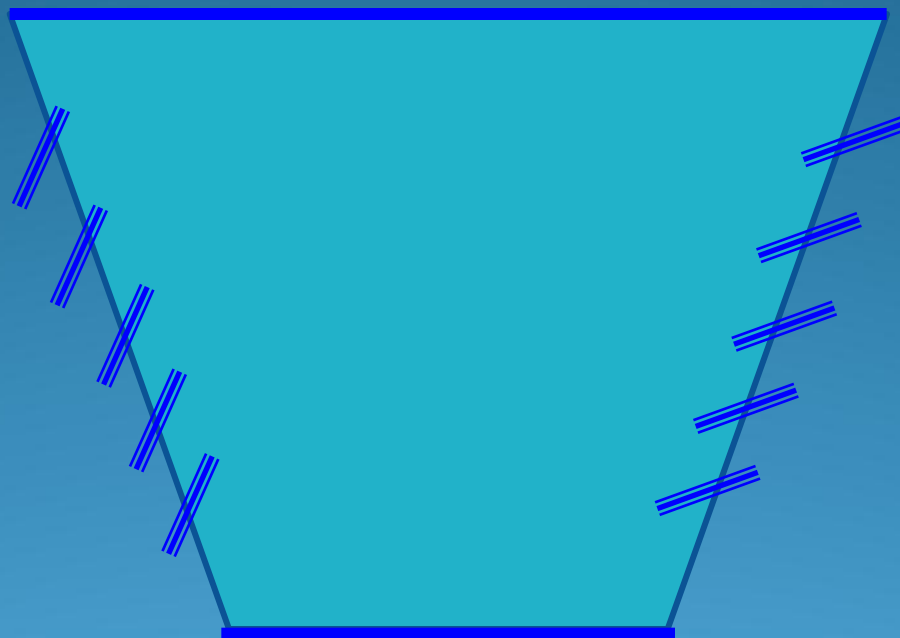
**Круг – это сомкнутая кривая линия. Расстояние от центра до любой точки круга одинаковое. У круга нет углов.**

# ТРЕУГОЛЬНИК

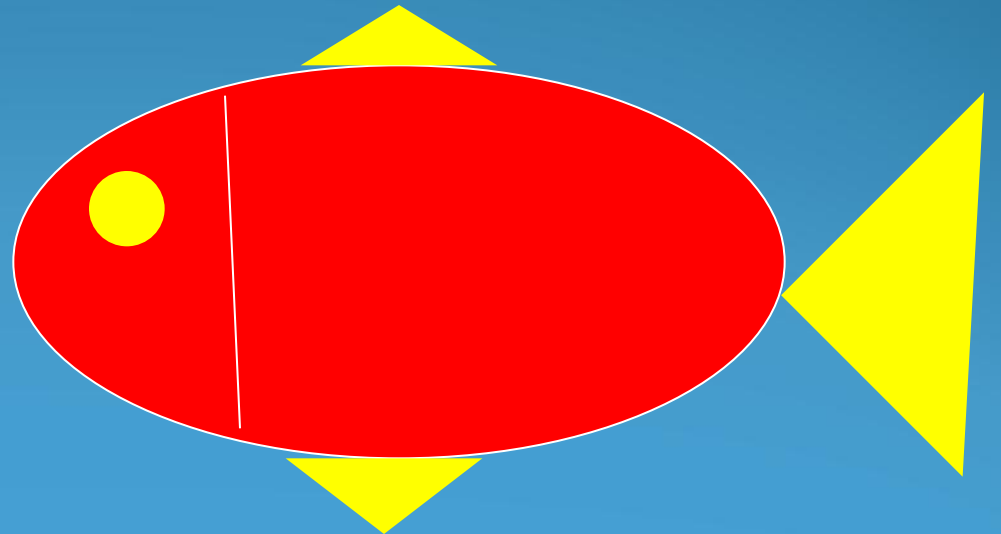
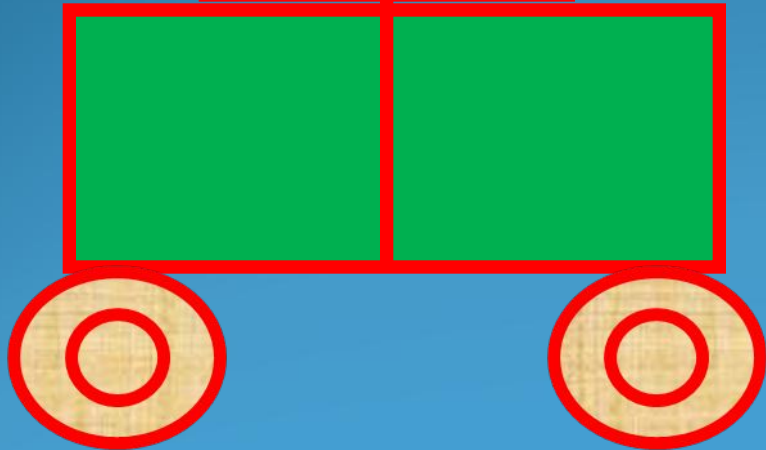
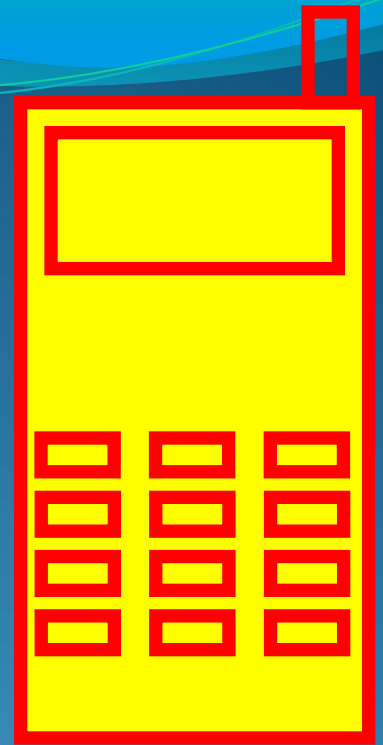
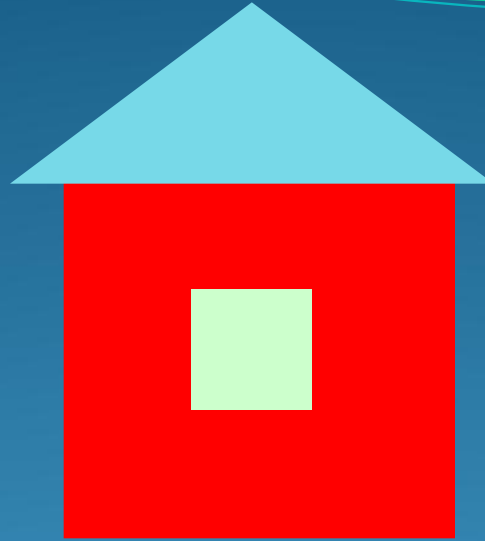


Треугольник, геометрическая фигура, ограниченная тремя взаимно пересекающимися прямыми, образующими три внутренних угла

# ТРАПЕЦИЯ



Трапеция – выпуклый четырёхугольник, у которого две стороны параллельны, а две другие – непараллельные.





# Физкультминутка

Много ль нам, ребята, надо  
Для умелых наших рук?  
Нарисуем два квадрата,  
А потом огромный круг.  
А потом ещё кружочки,  
Треугольный колпачок.  
Вот и вышел очень-очень  
Развесёлый чудачок







Поработаем в группах



1. Соберите и приклейте флаг Азербайджана и определите количество геометрических фигур.

2. Периметр прямоугольника 24 см. Найдите его стороны.

3. Чем отличаются треугольник от прямоугольника?

4. Составьте задачу

5. У какой геометрической фигуры нет углов?

А) Квадрат

В) Круг

С) Треугольник

У какой фигуры все стороны равны?

А) Квадрат

В) Овал

# Оценивание

Группа «Квадрат»

Группа «Треугольник»

Группа «Круг»

Группа «Прямоугольник»

*МОЛОДЦЫ!*



# РЕСУРСЫ

- [www.4stupeni.ru](http://www.4stupeni.ru)
- [www.1september.ru](http://www.1september.ru)
- [www.vikirdf.ru](http://www.vikirdf.ru)
- [www.solnishko.ru](http://www.solnishko.ru)

Учебник по математике 2  
класс

[www.kurikulum.az](http://www.kurikulum.az)