

МАТЕМАТИКА

УМК «Гармония»

# Арифметический диктант

□ Запишите число, которое больше 34 и меньше 36

□ Вычислите разность чисел 12 и 9

□ Вычислите сумму чисел 60 и 5

□ 36 уменьшите на 3

□ Запишите число, в котором 7 десятков и 2 единиц

□ К 15 прибавили 30

□ На сколько 80 больше 20?

35

3

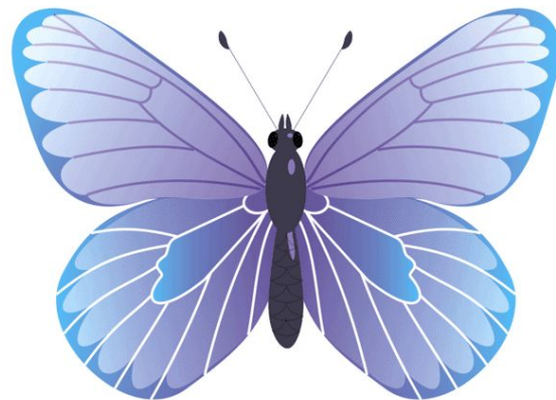
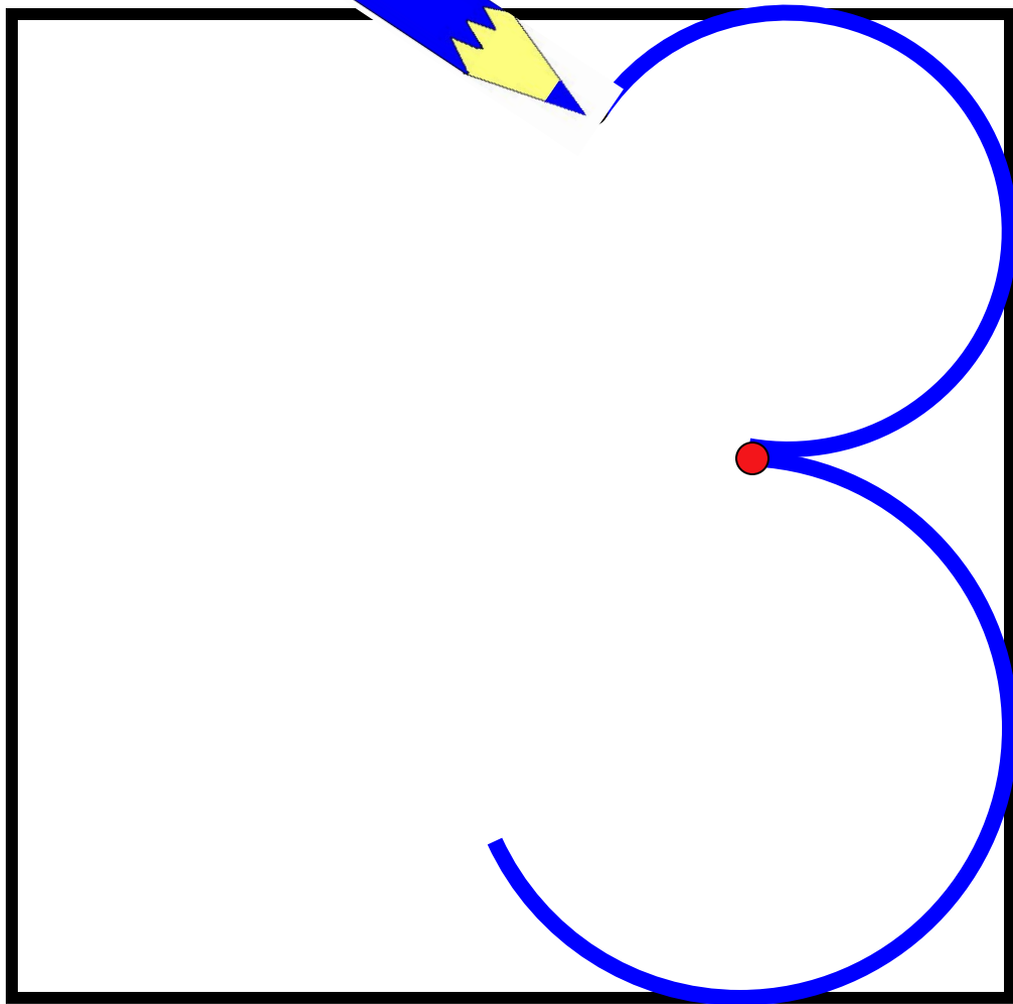
65

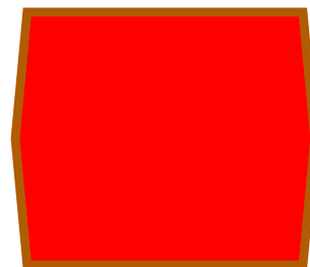
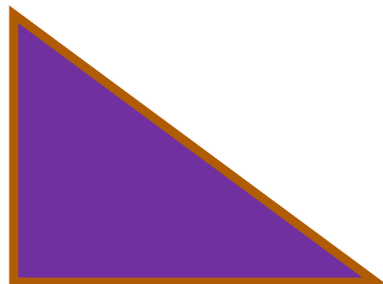
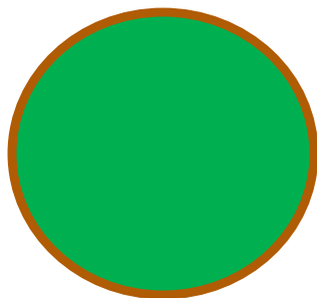
33

72

45

60



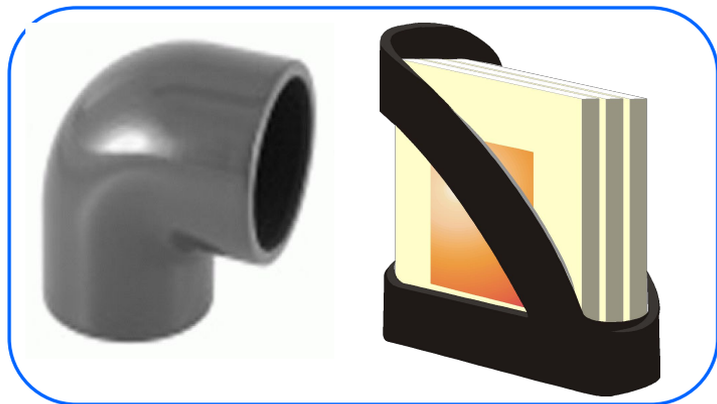


# Тема урока: «Угол»

## План:

- Что такое угол?
- Как построить угол?
- Виды углов.

***уголок ...***



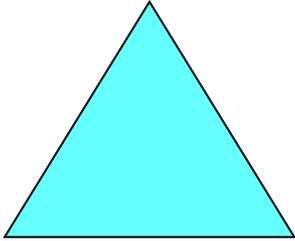
***угловой ...***



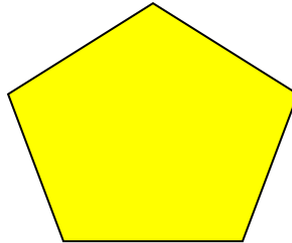
***угольник ...***



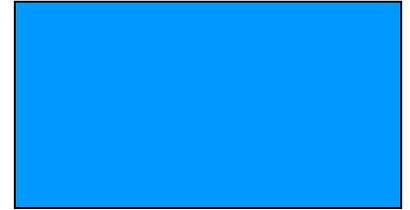
# Игра «Им угол имя подарил»



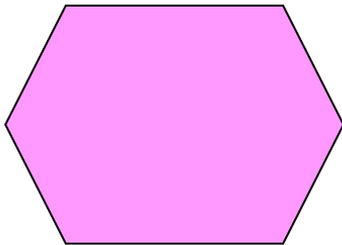
треугольник



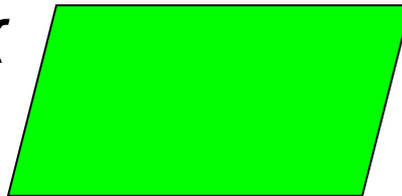
пятиугольник



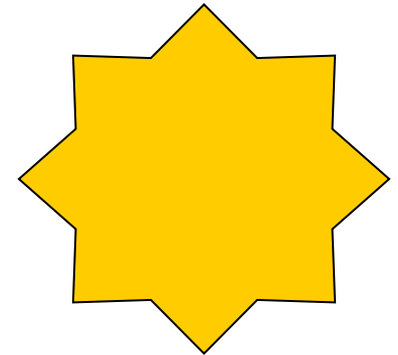
прямоугольник



шестигранник



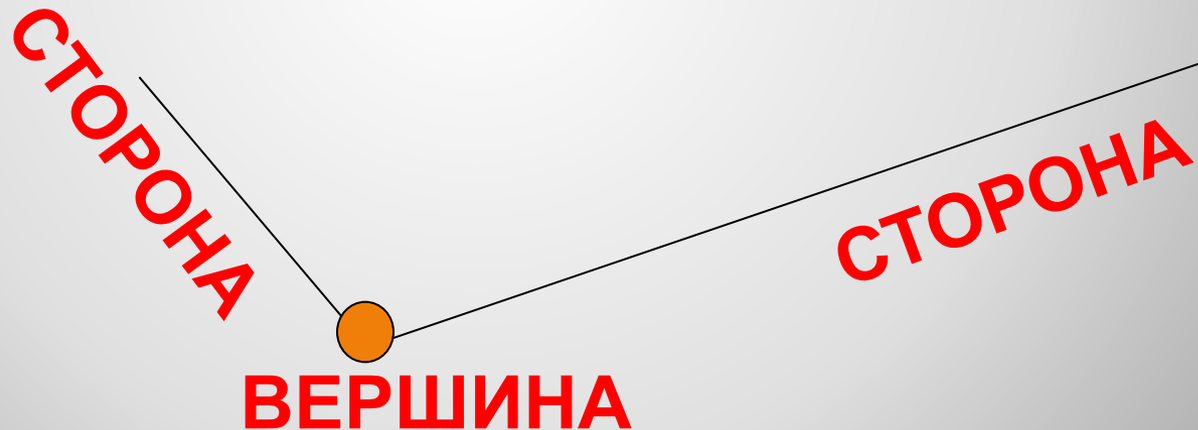
четырёхугольник



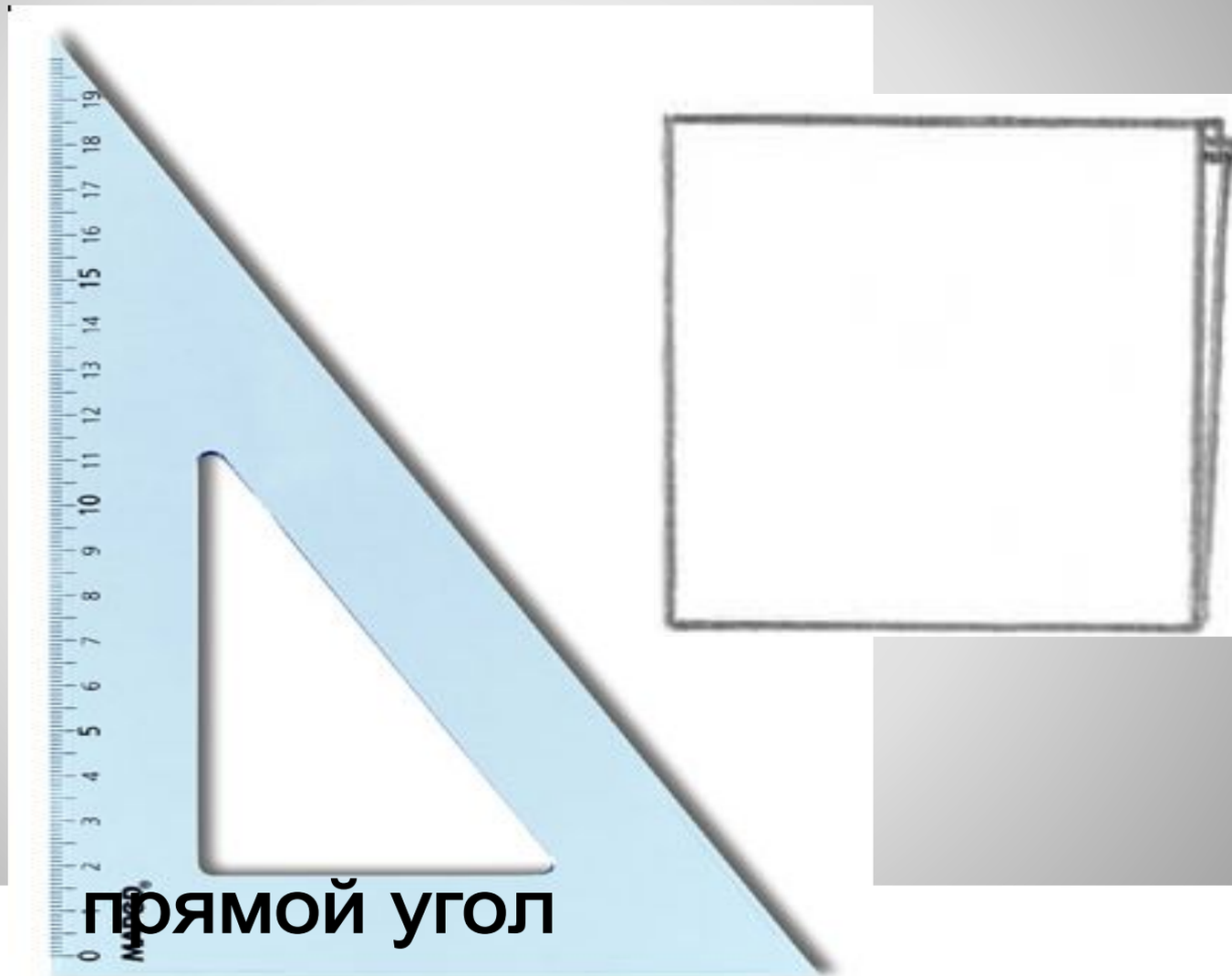
многоугольник

# Угол – это

- Геометрическая фигура, образованная двумя лучами с одним и тем же началом.

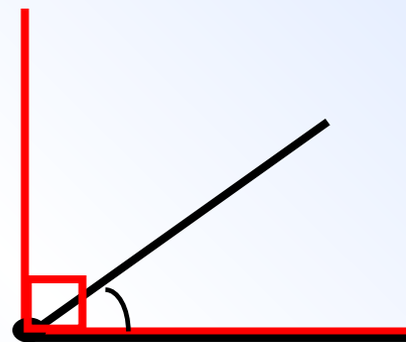
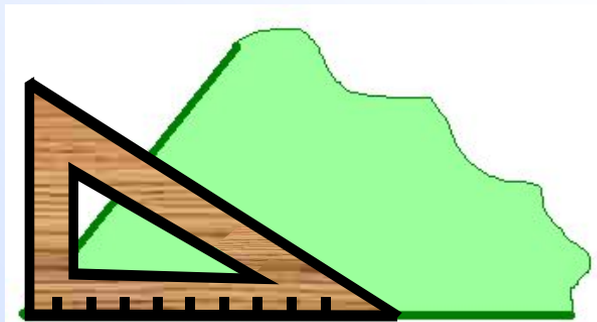


# Модель прямого угла

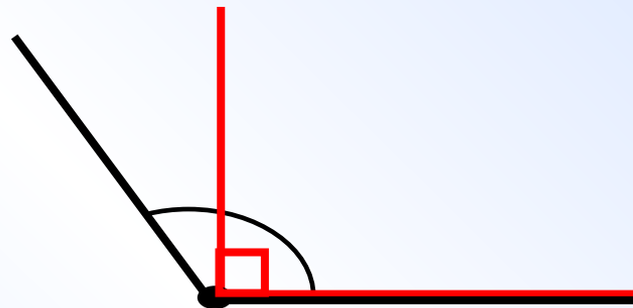
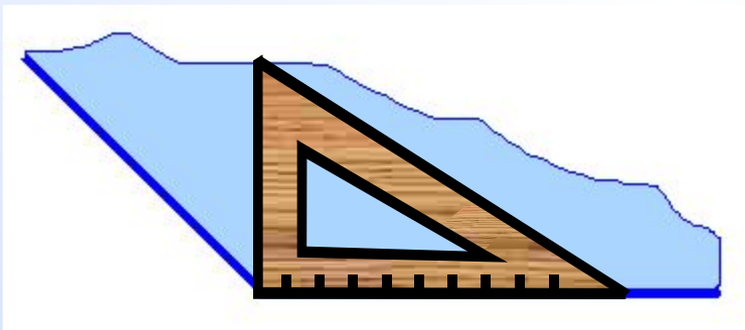


прямой угол

**Острый угол** – это угол, который меньше прямого.

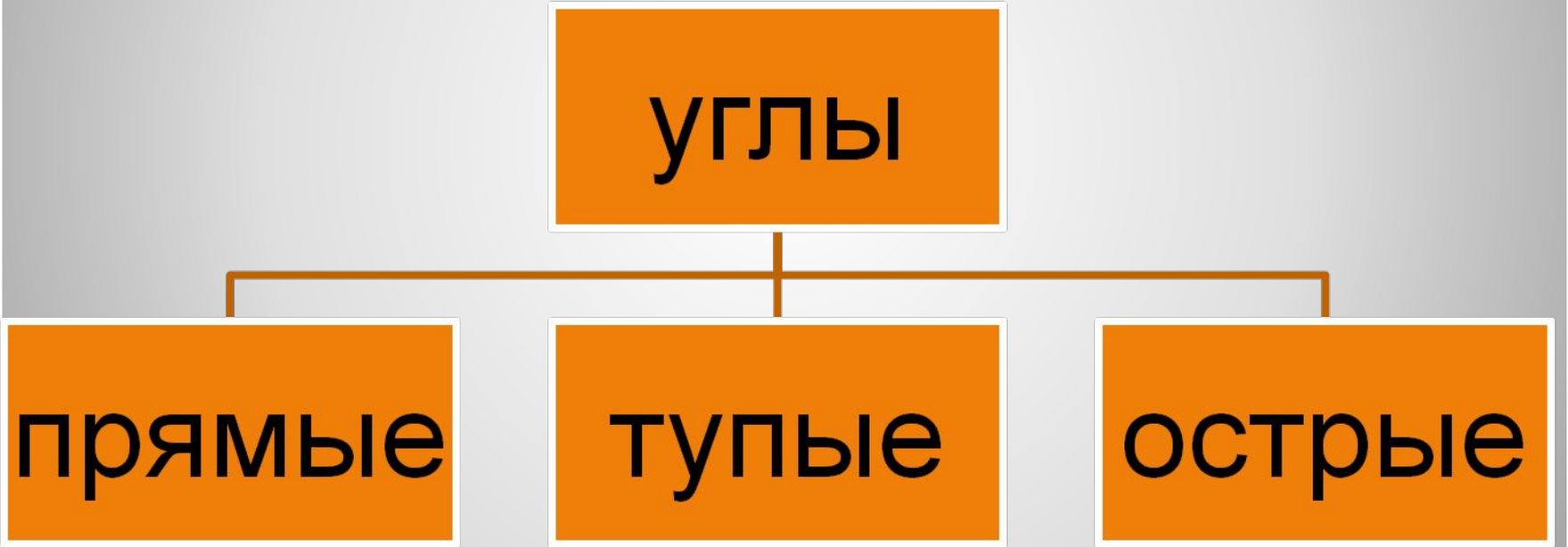


**Тупой угол** – это угол, который больше прямого.



# Виды углов

углы



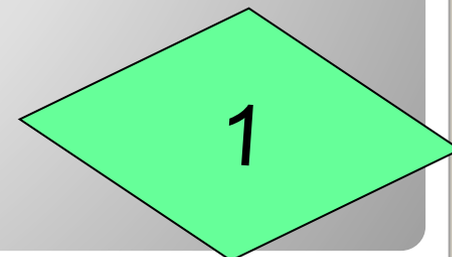
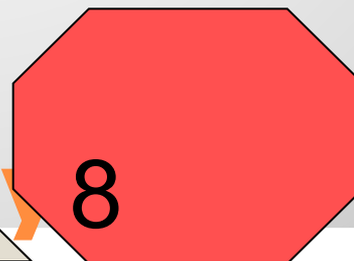
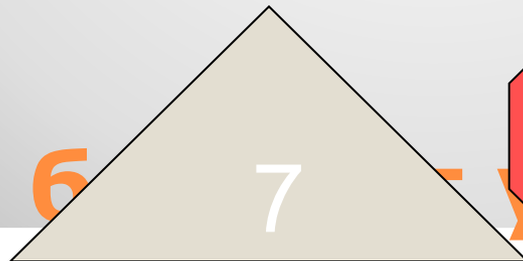
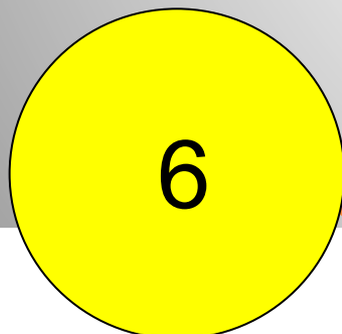
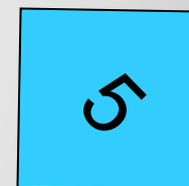
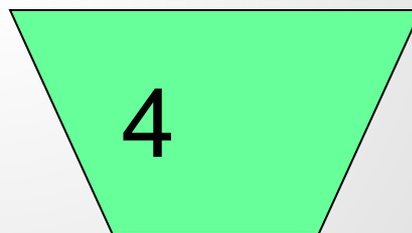
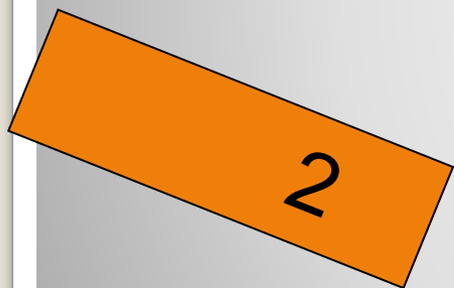
```
graph TD; A[углы] --- B[прямые]; A --- C[тупые]; A --- D[острые]
```

прямые

тупые

острые

Назовите фигуры, которые содержат прямые углы.



# Самостоятельная работа

1 вариант: построить острый угол

2 вариант построить тупой угол

## Проверка теста:

1.а; 2.б; 3. меньше, 4. а.  
больше

## **Итог урока:**

- **Что такое угол?**
- **Как построить угол?**
- **Виды углов.**

# *Лесенка знаний*



**В – знаю, умею, могу.**

**Б – сомневаюсь.**

**А – трудно, сложно.**

**В**

**Б**

**А**

# Домашнее задание:



1. Выполни в ТПО  
№ 112,113.