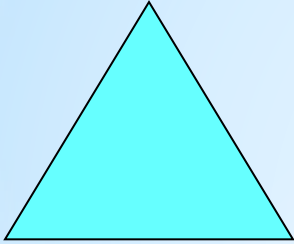
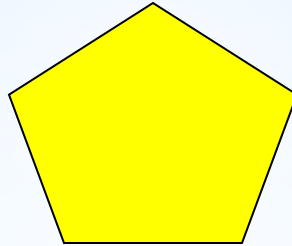


Игра «Им угол имя подарил»



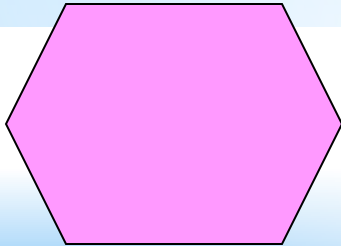
треугольник



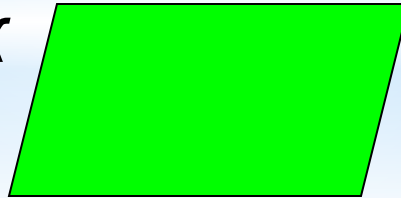
пятиугольник



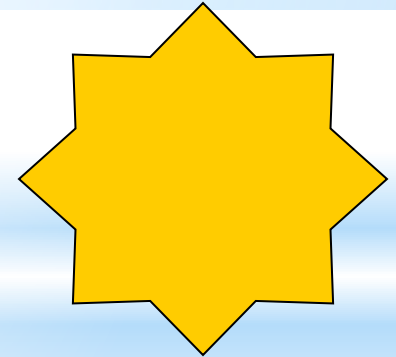
прямоугольник



шестигранник



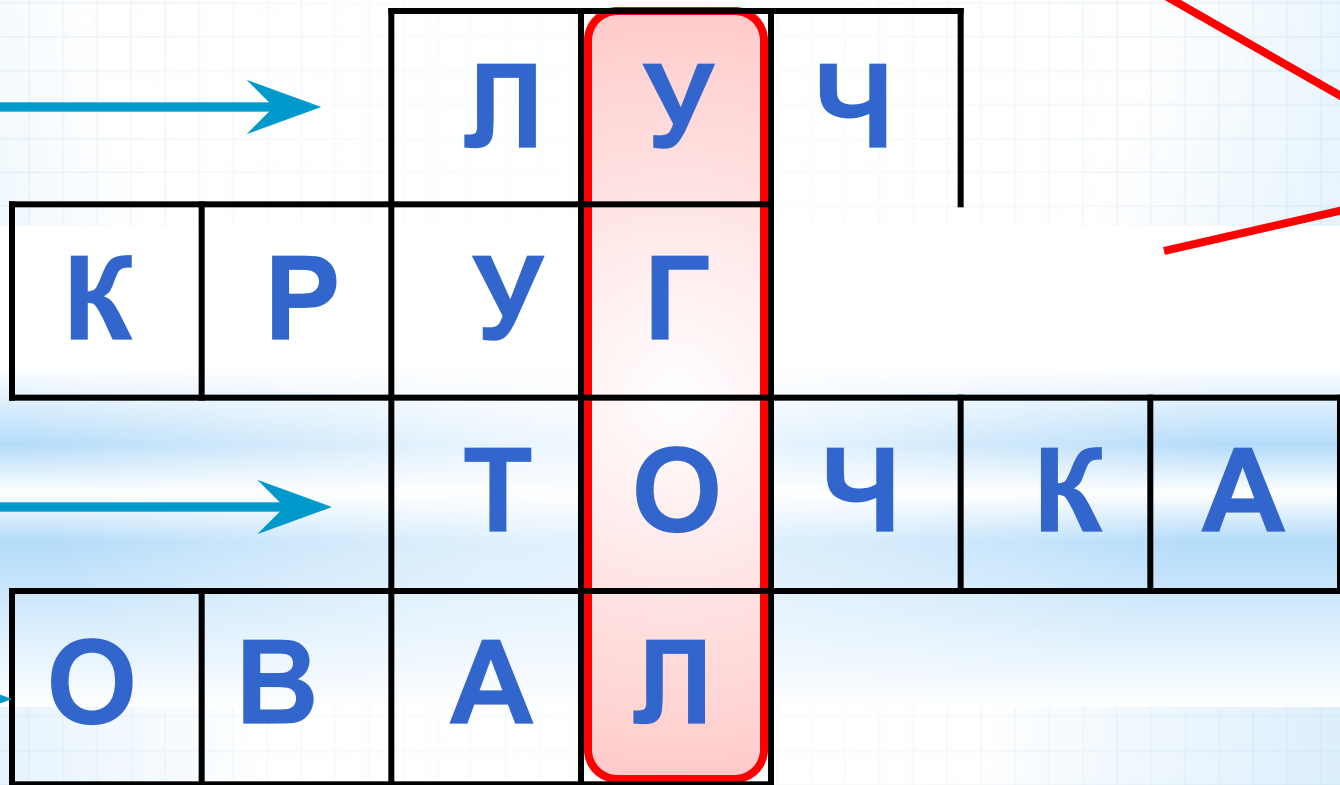
четырёхугольник



многоугольник

Кроссворд «Геометрический»

Геометрическая фигура, имеющая форму вытянутого круга.



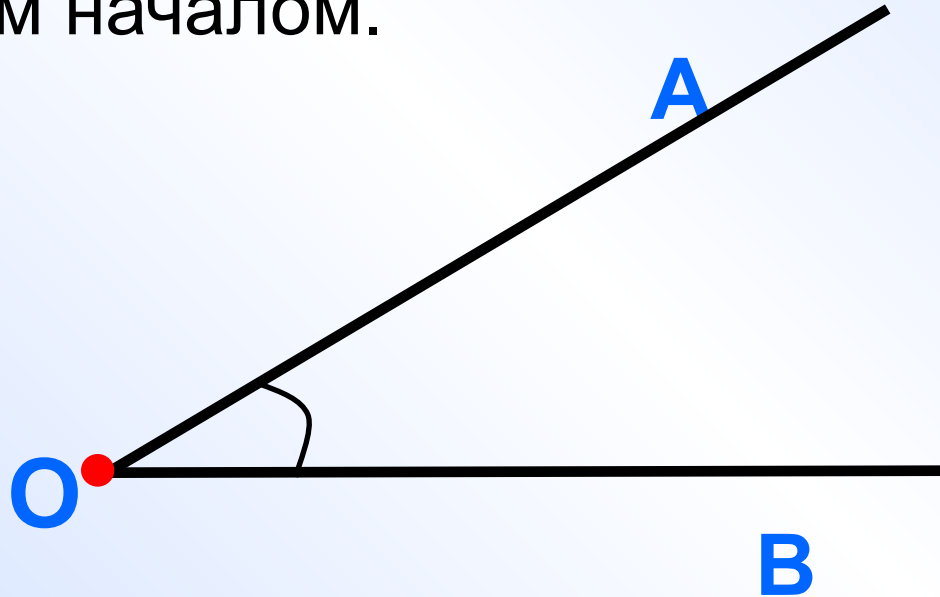
Вопросы

Что такое угол?

Как построить угол?

Какие бывают углы?

Угол – это геометрическая фигура, образованная двумя разными лучами с общим началом.



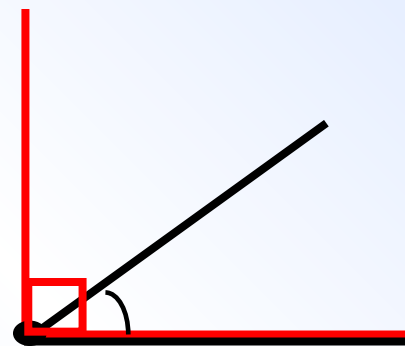
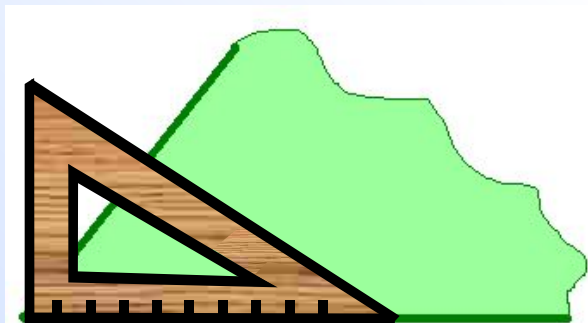
Обозначение углов



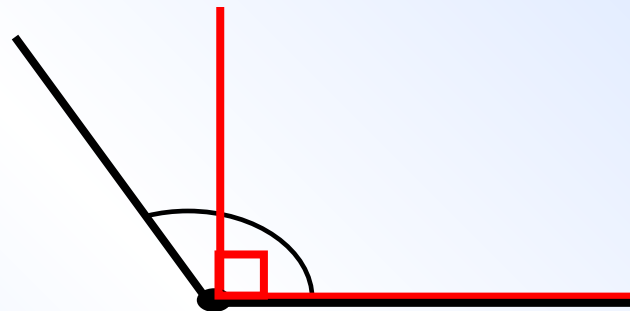
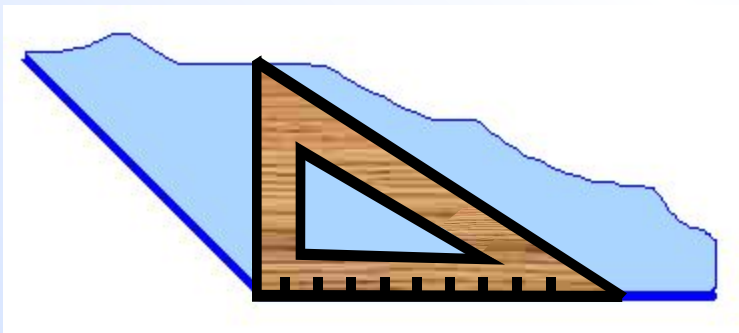
Точка **O** – вершина угла.

Лучи **AO** и **OB** – стороны угла.

Острый угол - это угол, который меньше прямого.

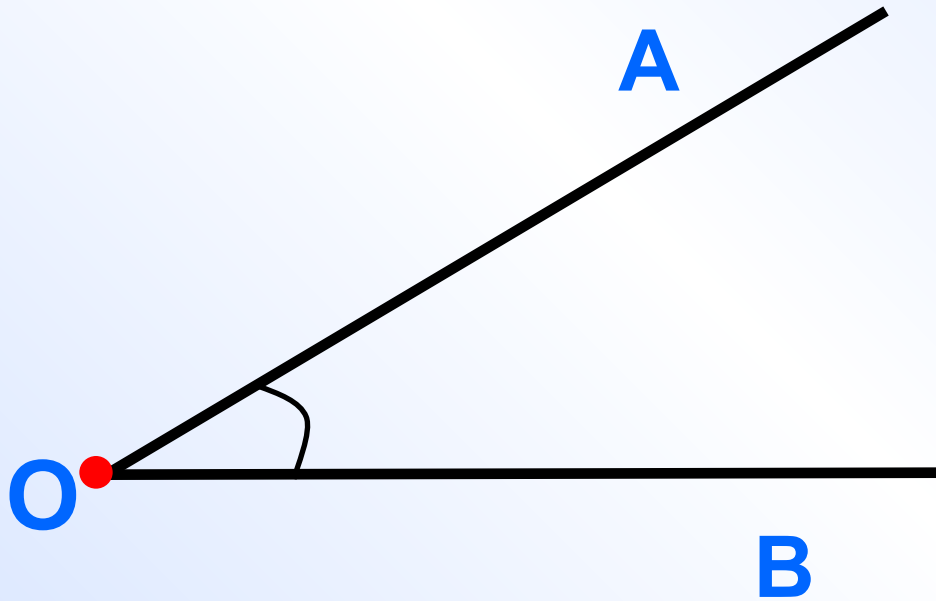


Тупой угол – это угол, который больше прямого.



Проверь себя!

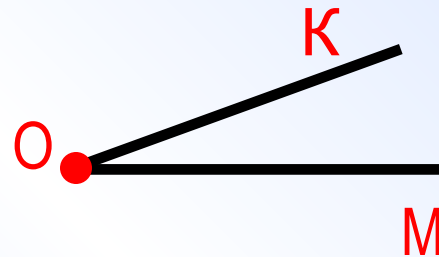
Угол – это геометрическая фигура, образованная двумя разными лучами с общим началом.



Проверь себя!

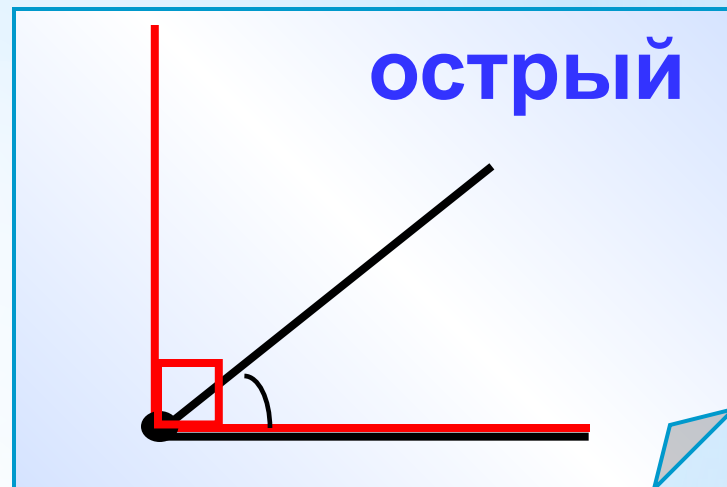
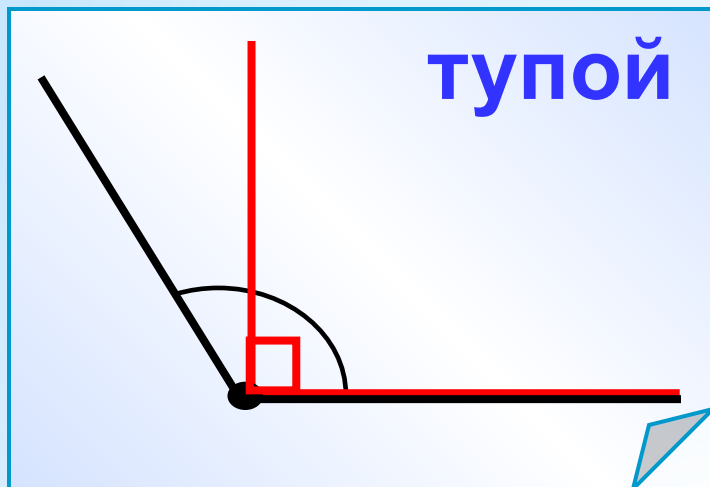
Стороны угла – это лучи.

На рисунке изображён угол КОМ



**Острый угол меньше прямого,
а тупой угол больше прямого.**

Какого вида эти углы?



Закончи предложение:

Геометрическая фигура, образованная двумя
лучами, выходящими из одной точки – это
угол, который больше прямого угла – это ...

Показанный угол читается как **сторона угла**
тупой угол
МОК или **угол**
М

