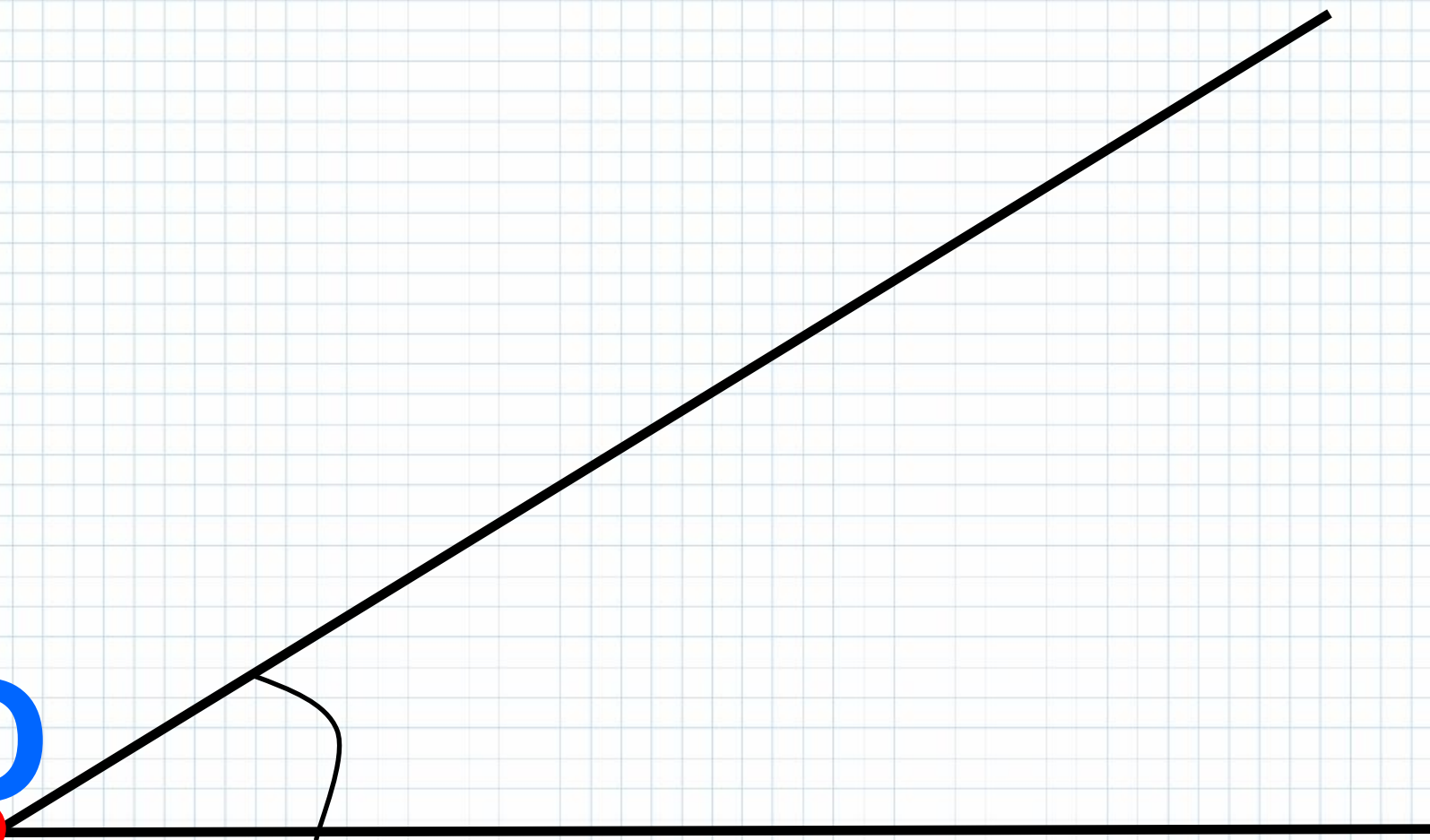
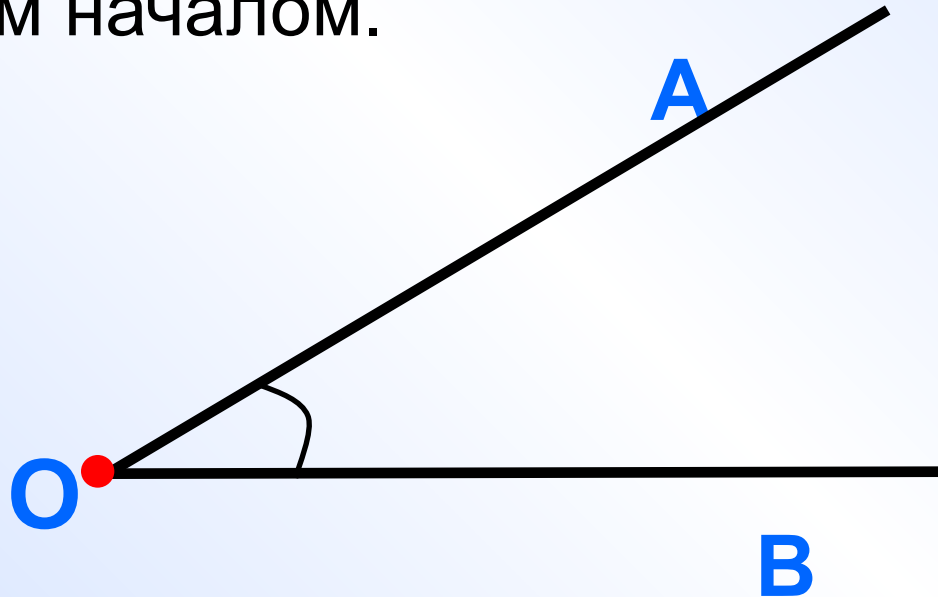


*14 ноября.
Классная работа*



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



Обозначение углов

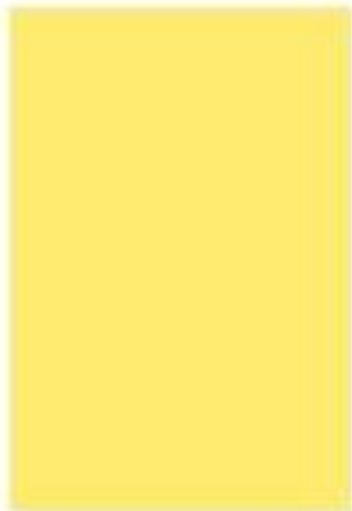


Точка **O** – вершина угла.

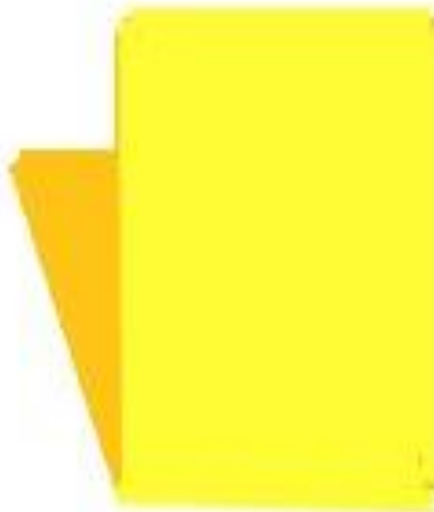
Лучи **AO** и **OB** – стороны угла.

Изготовьте модель прямого угла, глядя на рисунок.

1



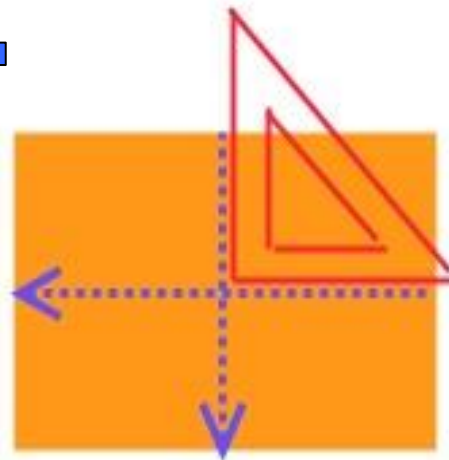
2



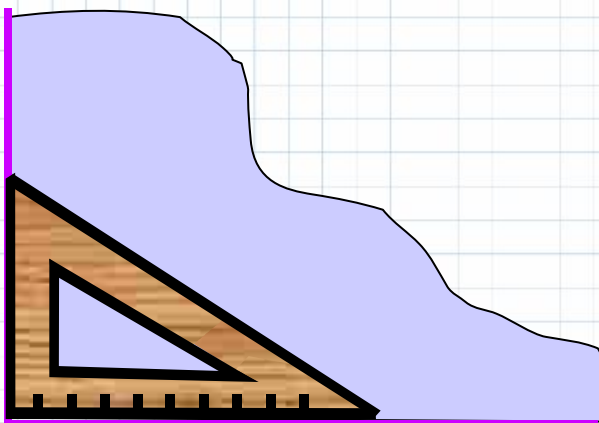
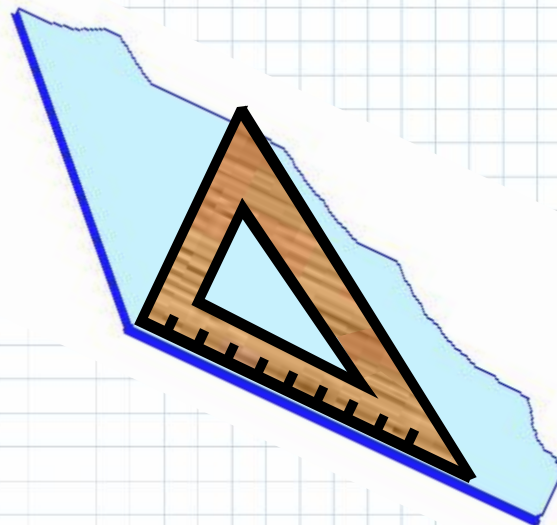
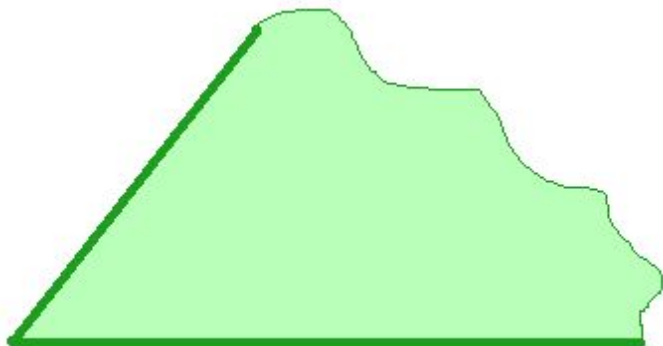
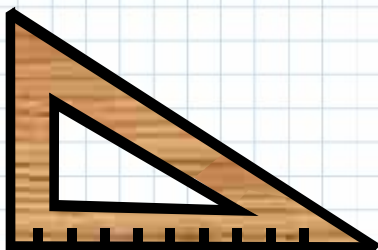
3



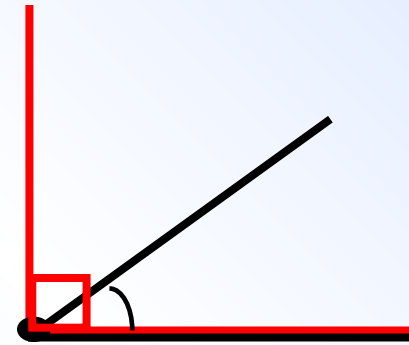
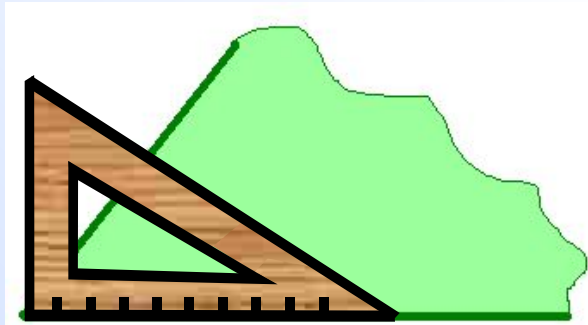
4



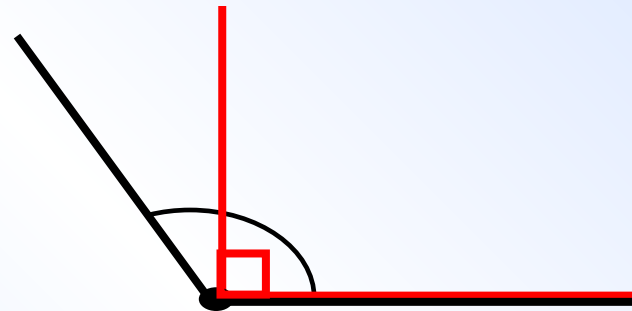
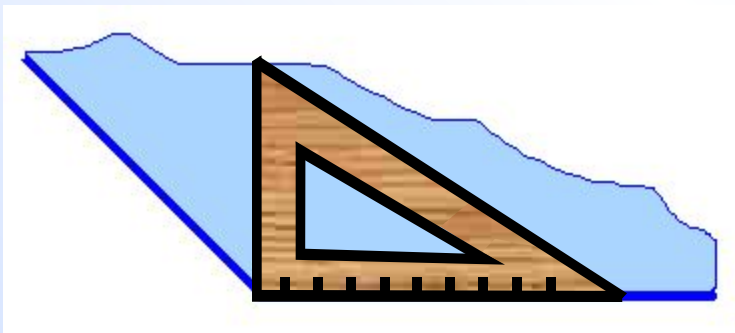
Какой угол прямой?



Острый угол – это угол, который меньше прямого.



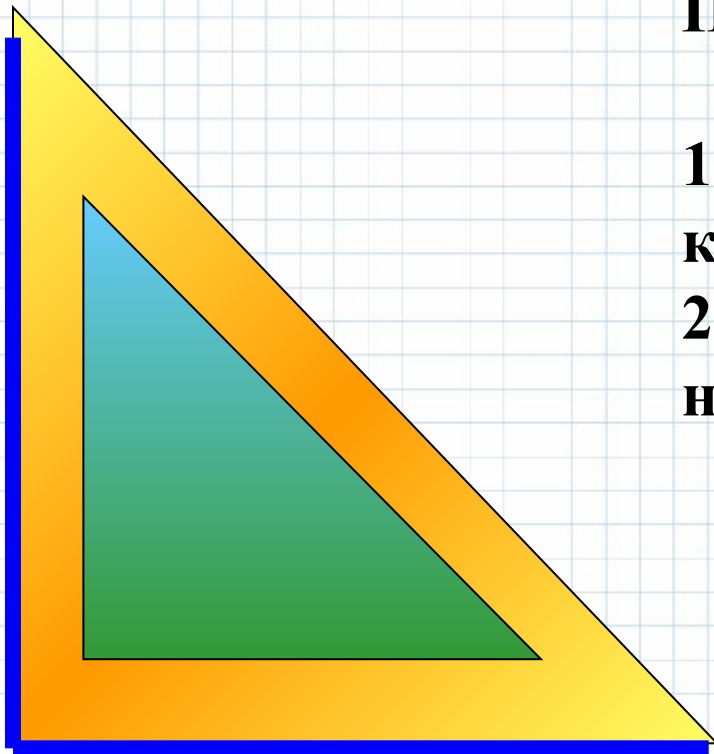
Тупой угол – это угол, который больше прямого.



Практическая работа

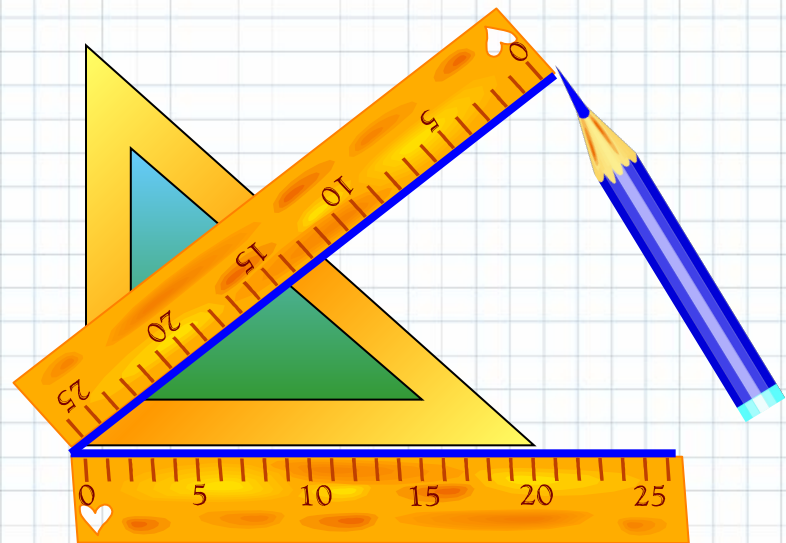
Построить **прямой угол**

1. Возьмите угольник и карандаш.
2. Обведите угол, как у меня на рисунке.



Строим **острый угол**

Возьмите линейку и
карандаш.
Проведите прямую линию
А затем ещё одну, как у
меня
Приложите угольник. Что
скажете?



Приложите угольник. Что скажете?

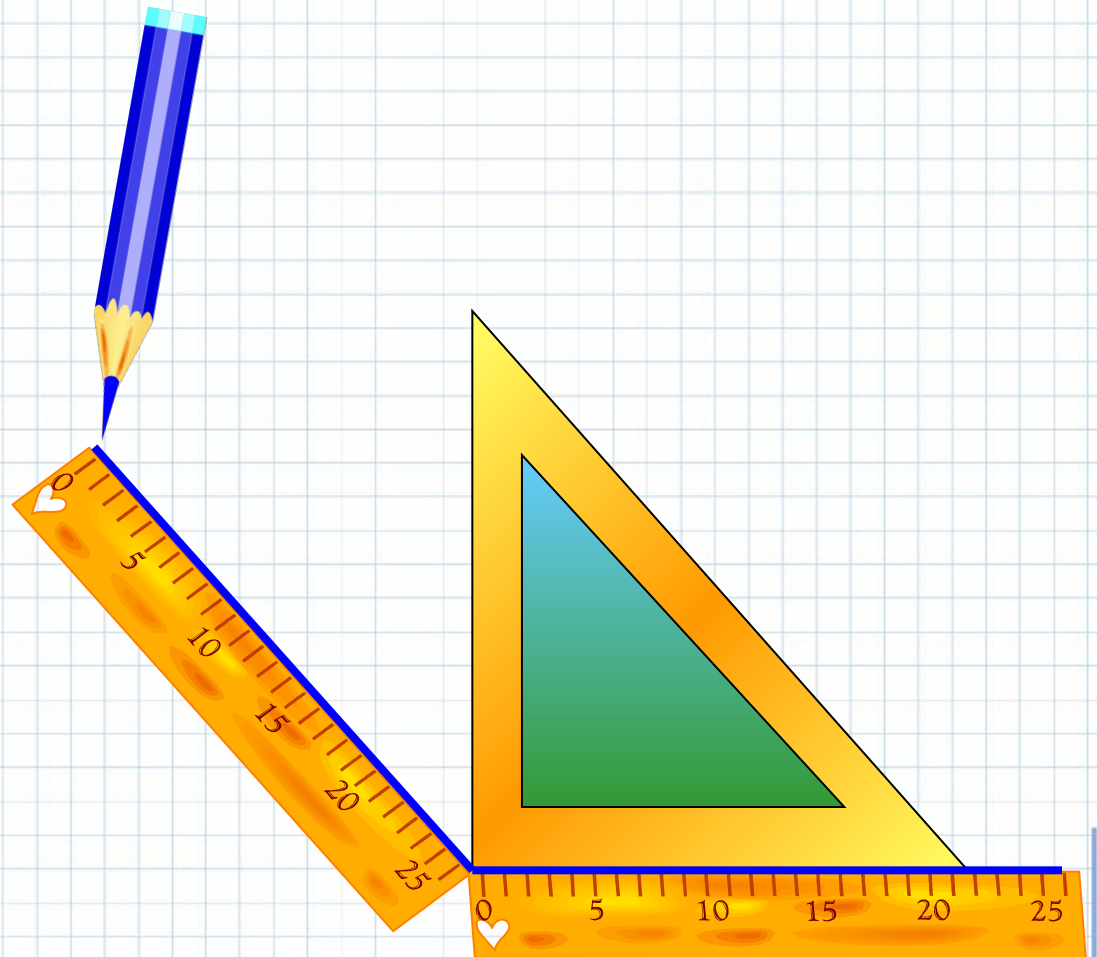
Построим
тупой угол

Возьмите линейку и
карандаш.

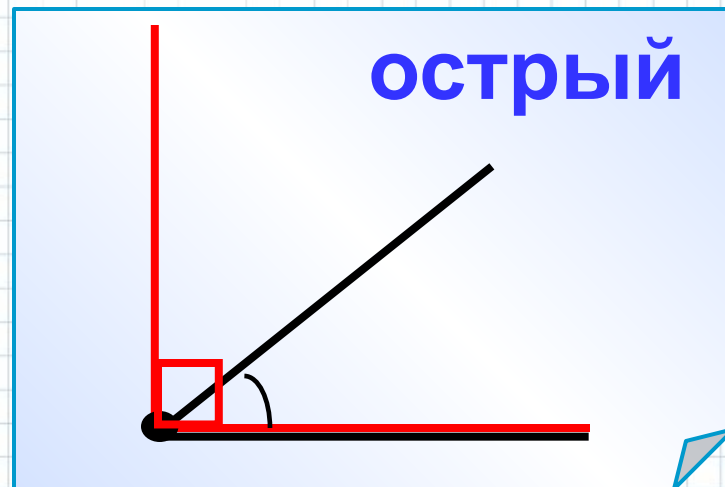
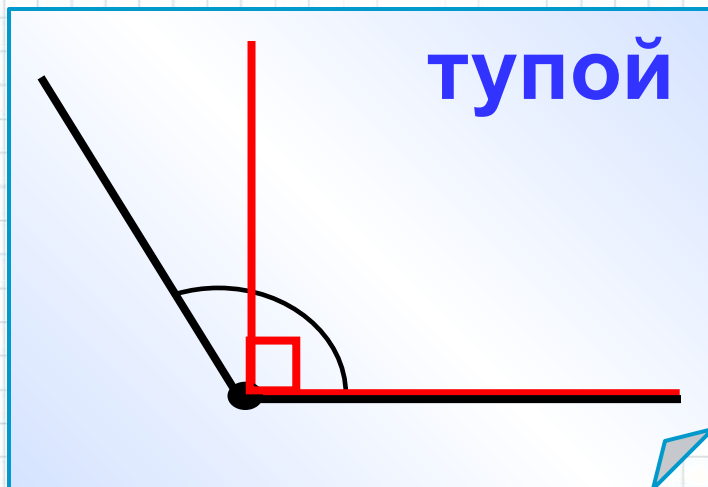
Проведите прямую
линию

А затем ещё одну,
как

у меня.



Какого вида эти углы?



Я

- узнал
- ПОНЯЛ
- научился

