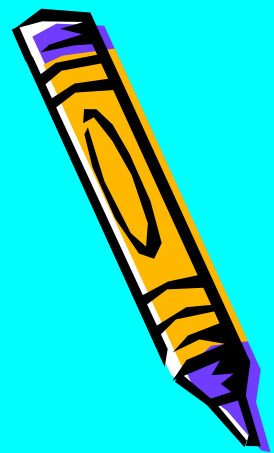


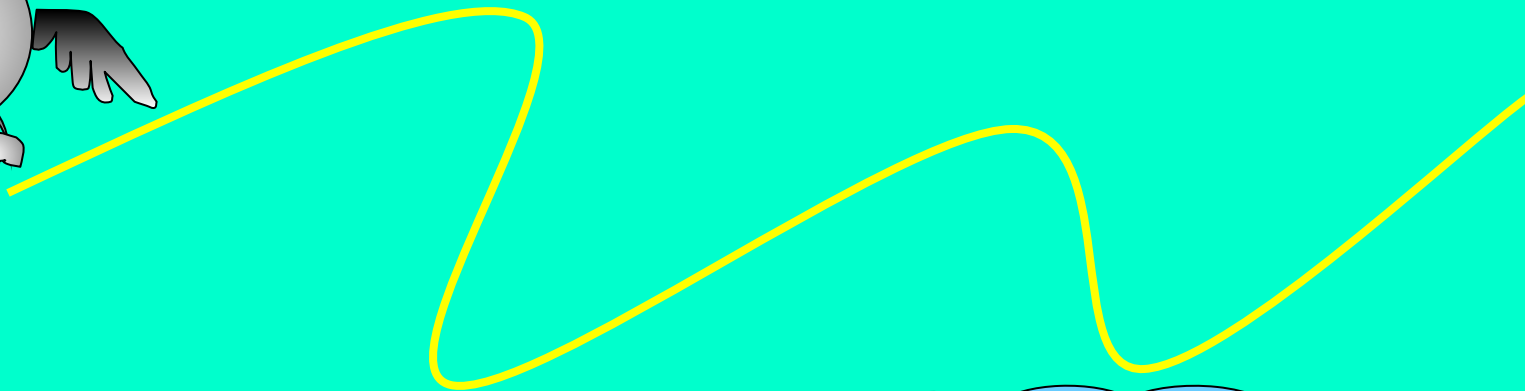
# Цели и задачи:



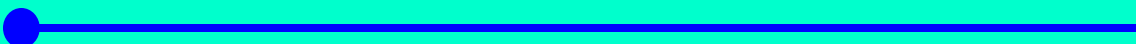
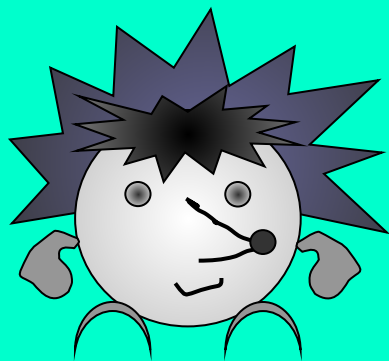
- Познакомить с понятием «угол», видами углов.
- Учить различать углы, находить их в различных геометрических фигурах.
- Развивать внимание, мышление, воображение учащихся.



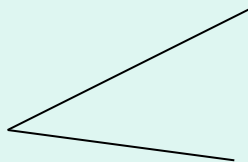
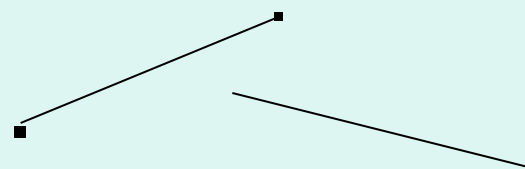
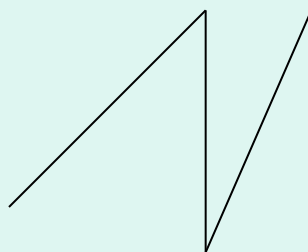
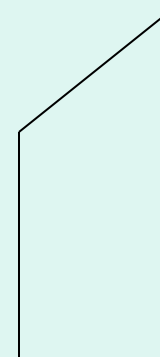
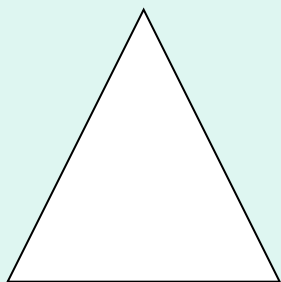
# Начерти Вспомни!



Какие бывают  
линии?

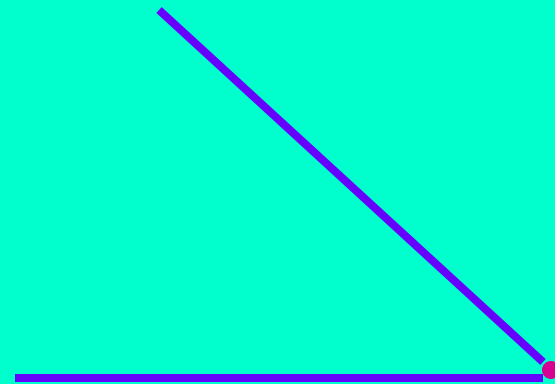
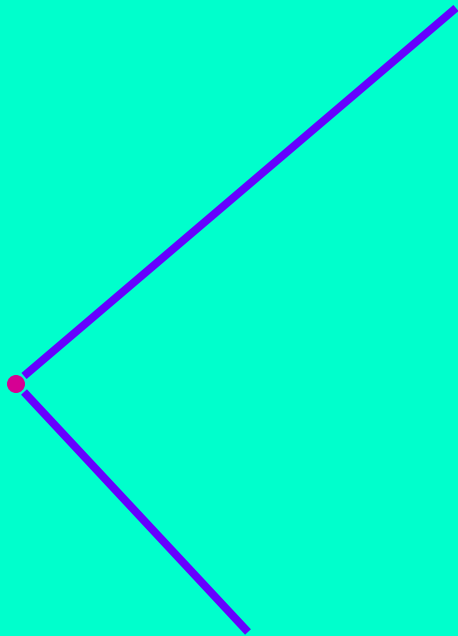


# Назовём геометрические фигуры

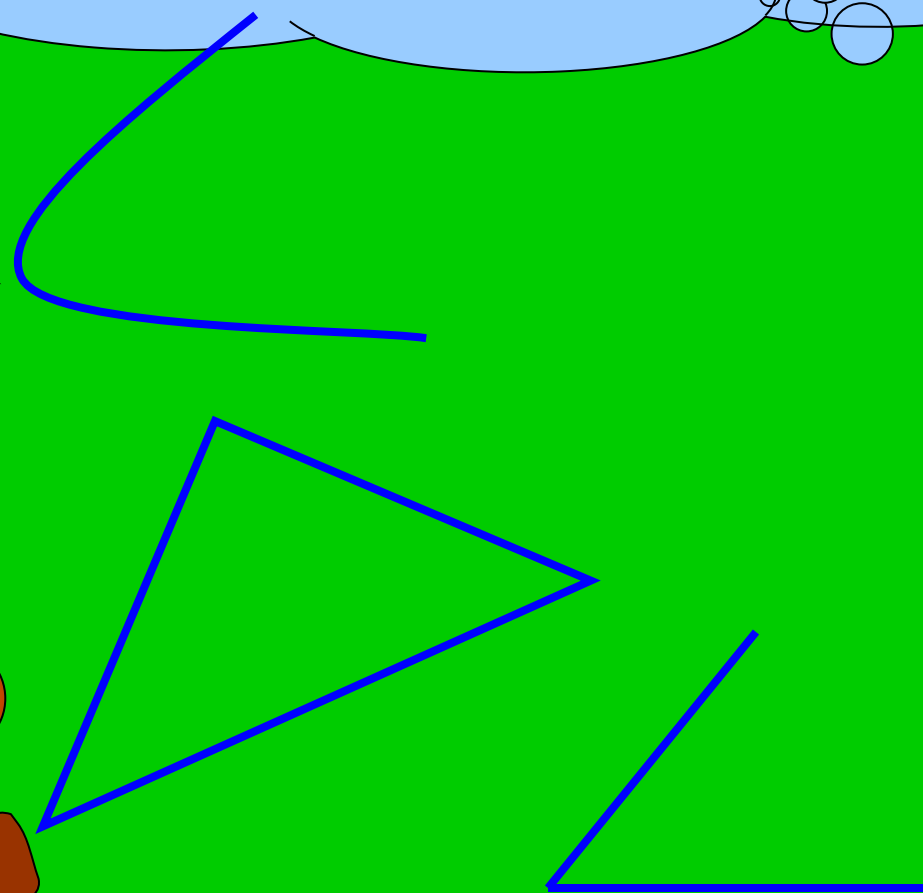
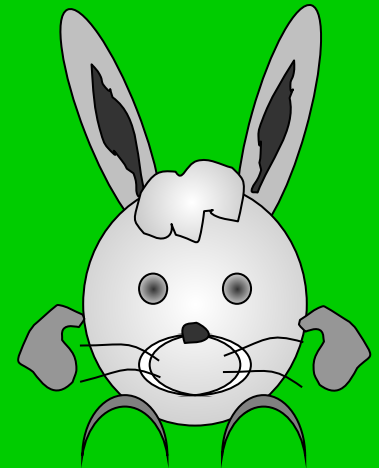
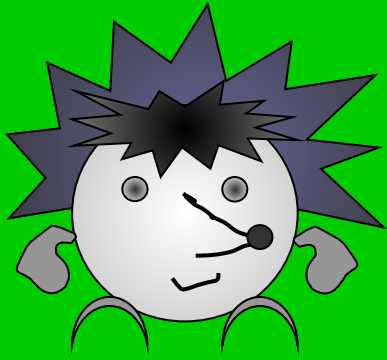


# Угол

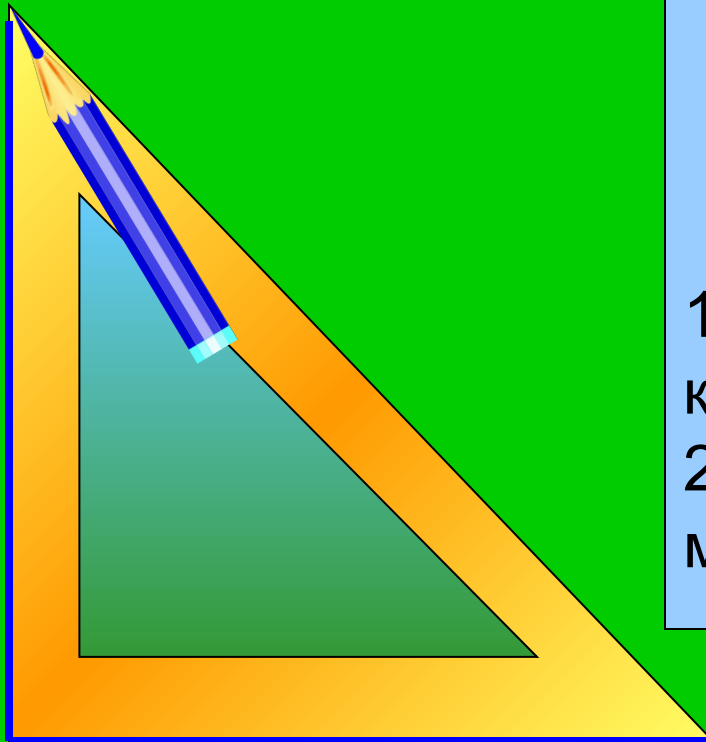
Два луча, исходящие из одной точки, называются **углом**.



Кто из моих помощников  
начертил угол? Почему?



# Практическая работа



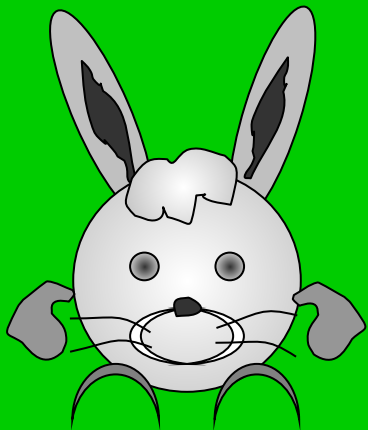
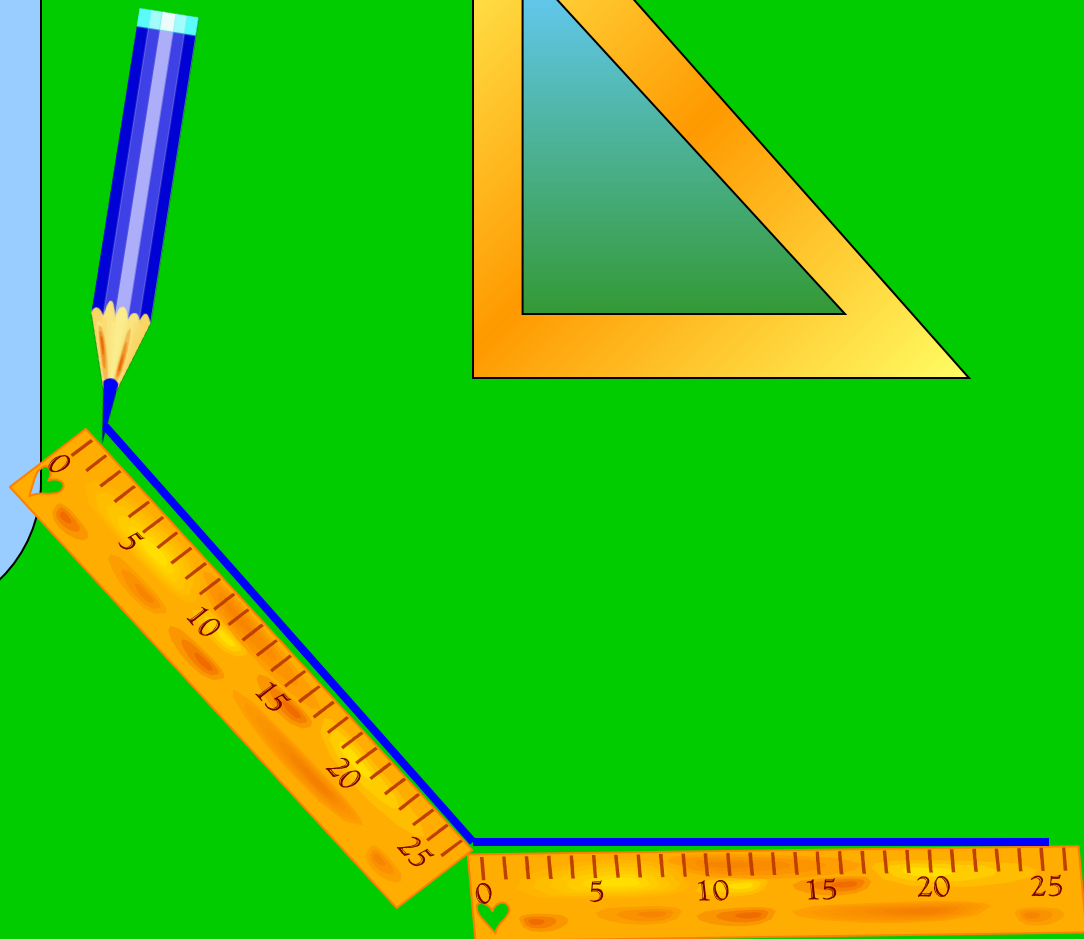
Ребята,  
я помогу вам построить  
**прямой угол**

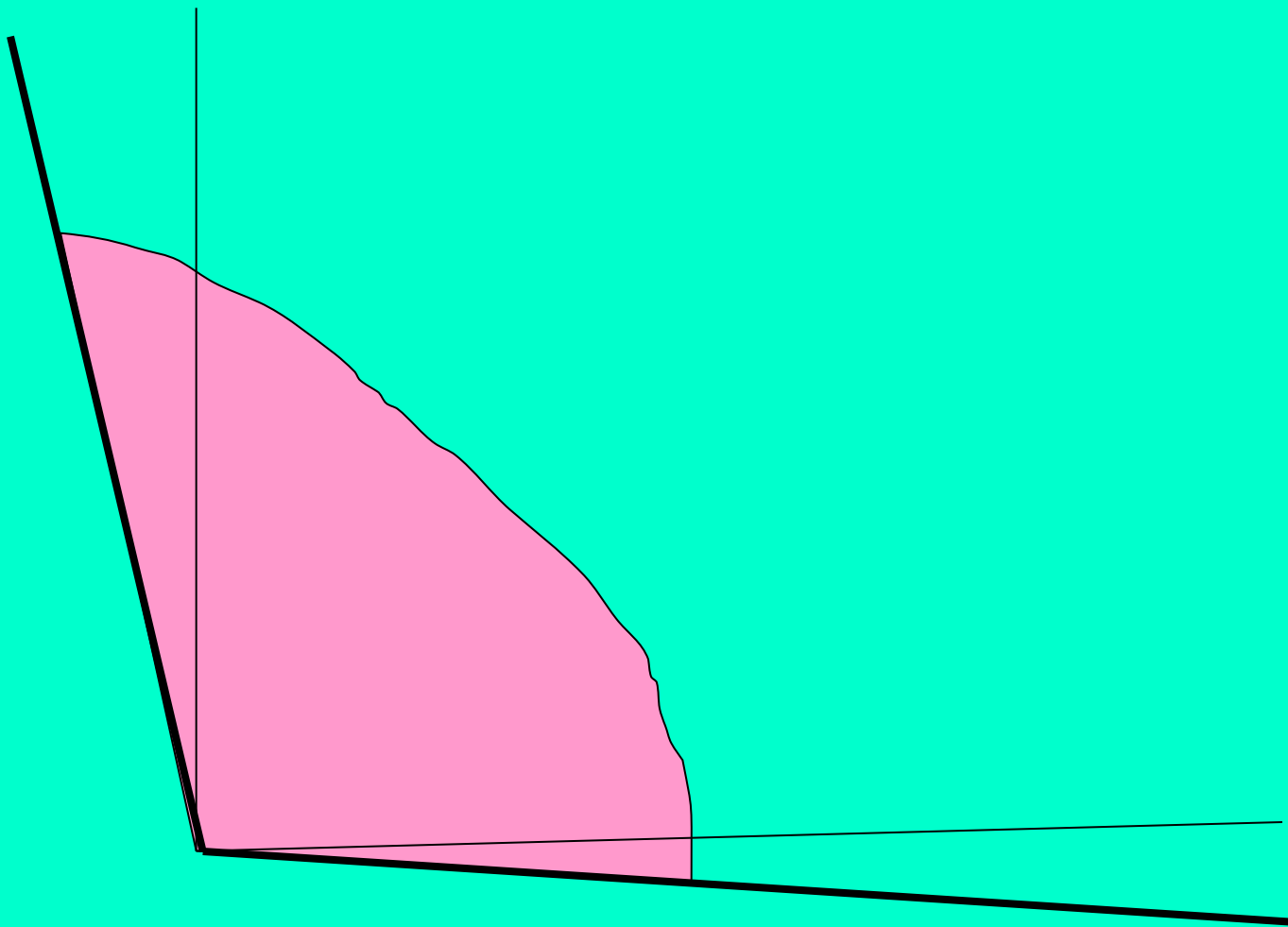
1. Возьмите угольник и карандаш.
2. Обведите угол, как у меня на рисунке.



А я помогу построить  
**тупой угол**

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



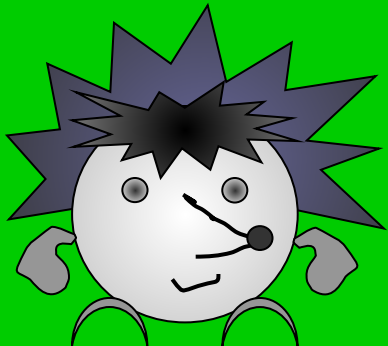
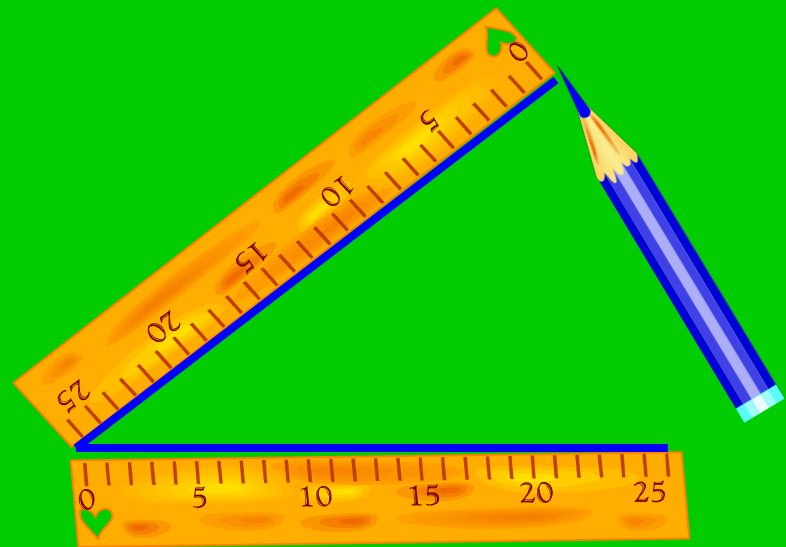
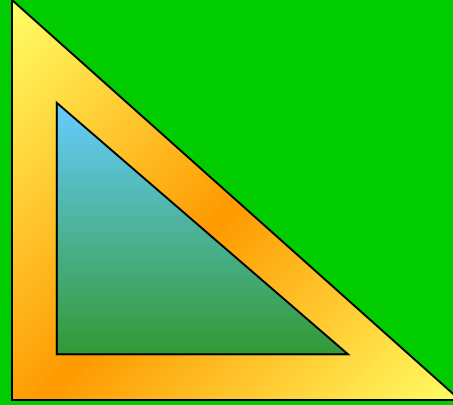


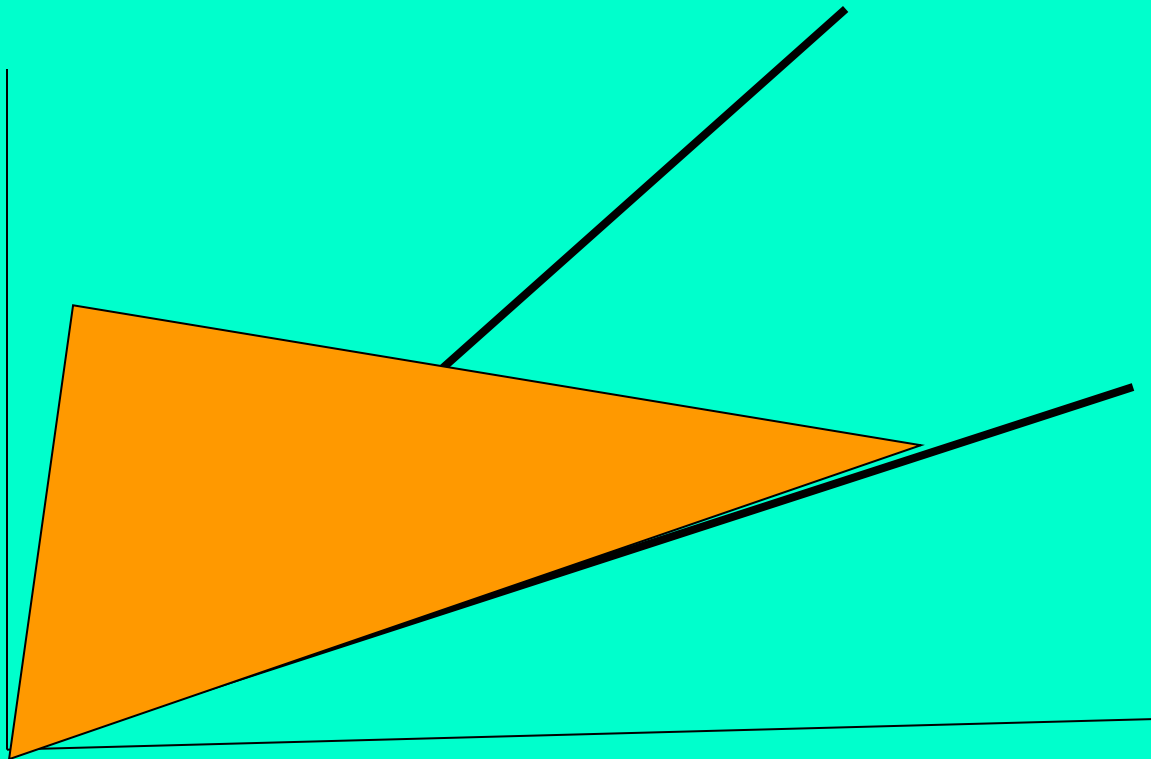
тупой больше ...



И я, ребята, вам  
помогу! Строим  
**острый угол**

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





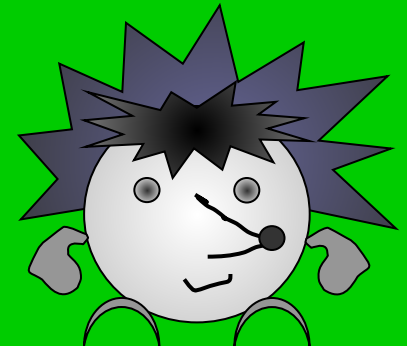
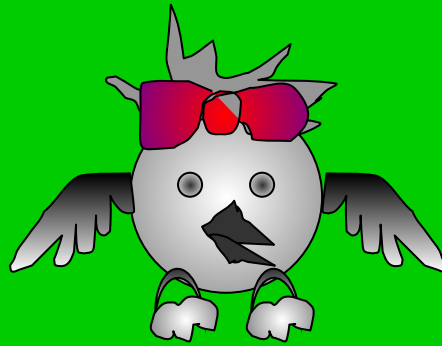
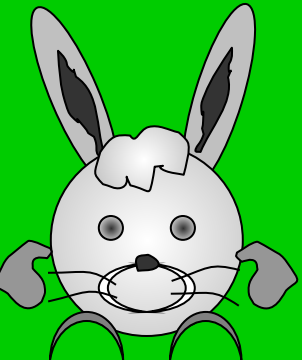
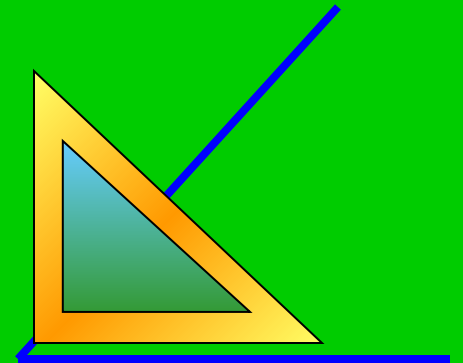
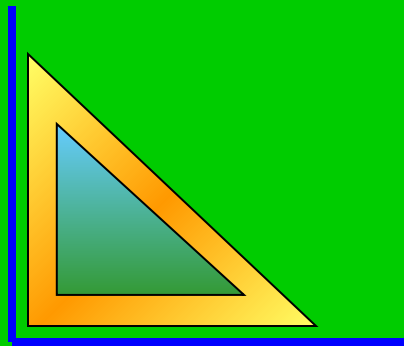
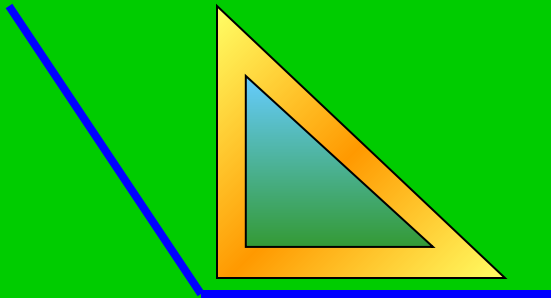
**Острый угол меньше прямого...**

# Виды углов

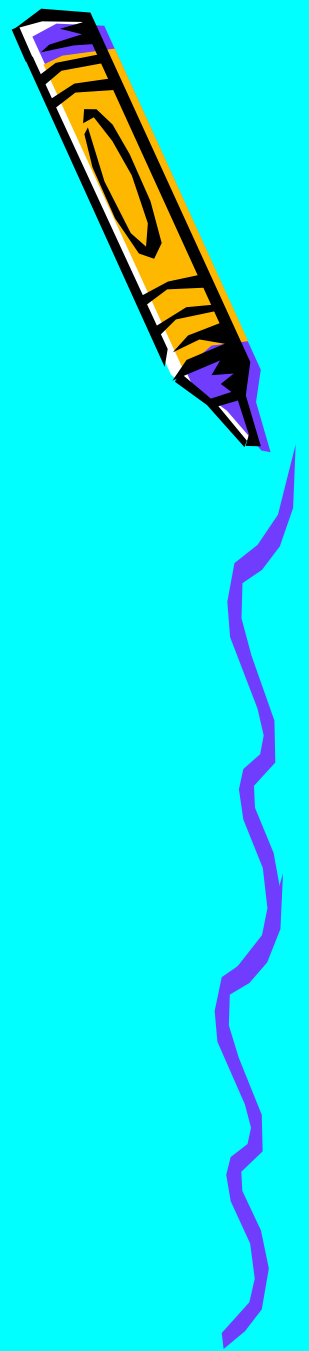
тупой

прямой

острый



# Подведение итогов.



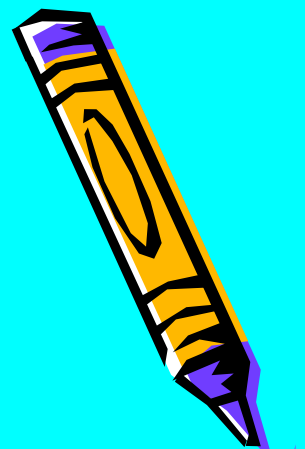
- Что такое угол?
- Что называют вершиной и сторонами угла?
- Какие виды углов вам известны?



# Домашнее задание



Учебник: №303 с.100




.....

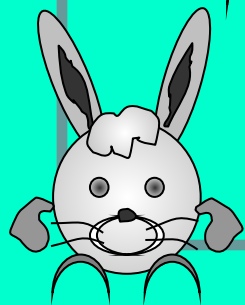
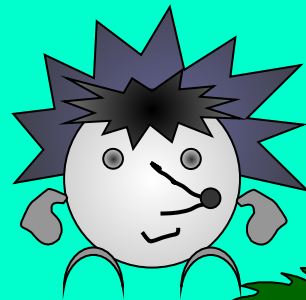
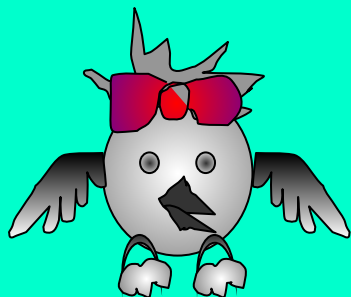
## Рефлексия.

- На уроке я узнал....
- Я научился....
- Самое трудное на уроке...





Вот и подошло к концу  
наше увлекательное  
путешествие в город  
Геометринск.  
Мои друзья прощаются  
с вами



*Спасибо за урок!*

