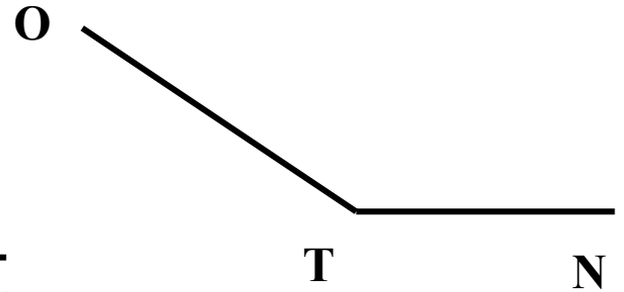
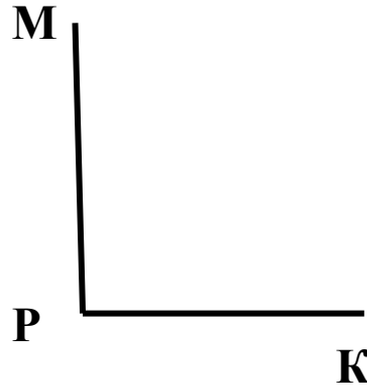
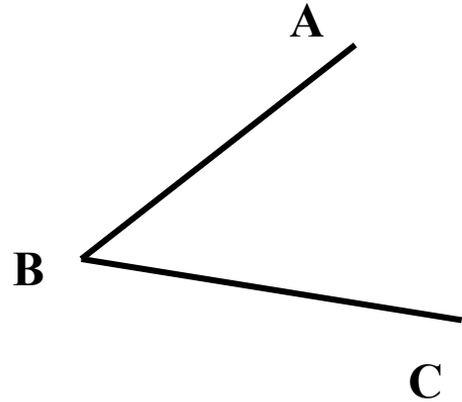


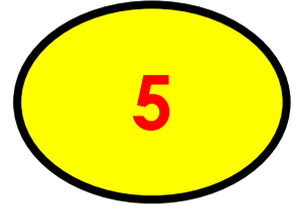
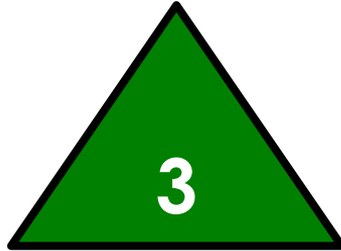
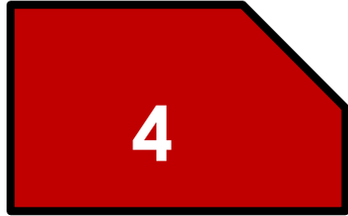
Тема урока (записать в тетрадь)
ТРЕУГОЛЬНИК И ЕГО ВИДЫ

Вспоминаем все, что знаем об углах.

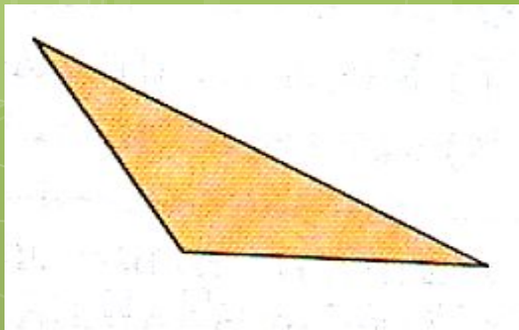
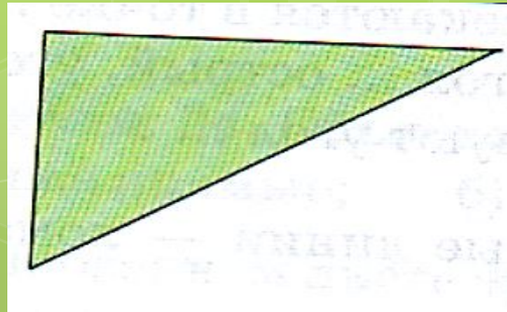
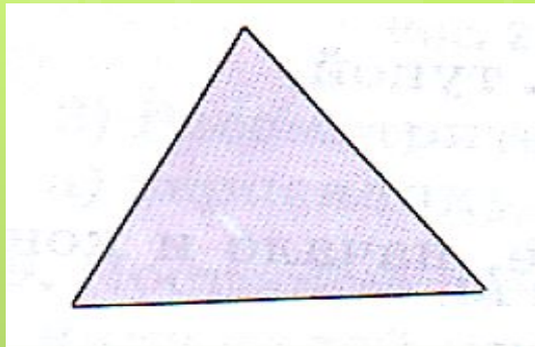


Задание 1. Запишите в тетрадь, какой из углов острый? тупой? прямой?

Повторение изученного



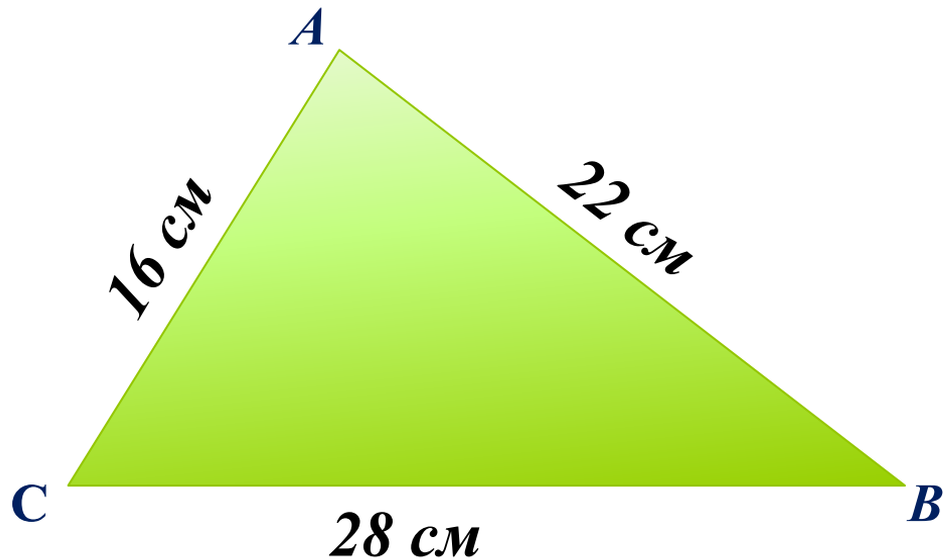
Задание 2. Выберите из предложенных геометрических фигур а)многоугольники, б)треугольники (записать в тетради)



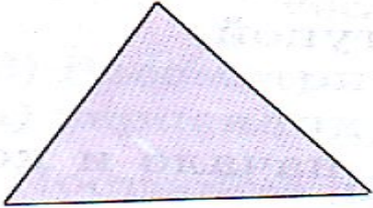
*Запишите в тетрадь
определение:*

**Треугольник – это
многоугольник,
имеющий
наименьшее
количество углов
и сторон.**

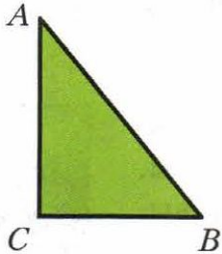
Задание 3. Вычислите периметр треугольника ABC



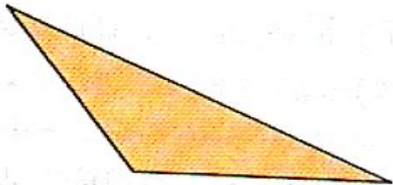
Записываем в тетрадь ! Виды треугольников по углам:



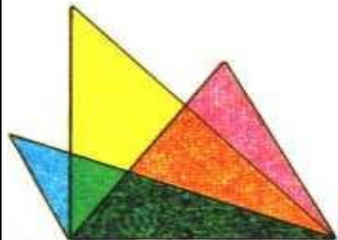
Если все углы треугольника острые, то его называют остроугольным



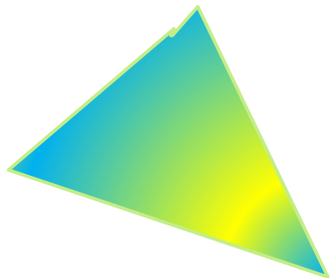
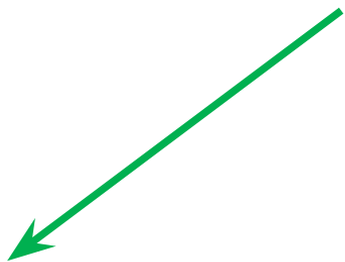
Если один из углов треугольника прямой, то его называют прямоугольным



Если один из углов треугольника тупой, то его называют тупоугольным



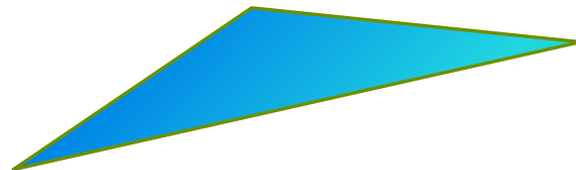
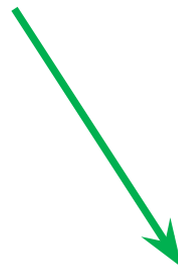
классификация треугольников по углам



остроугольный



прямоугольный



тупоугольный