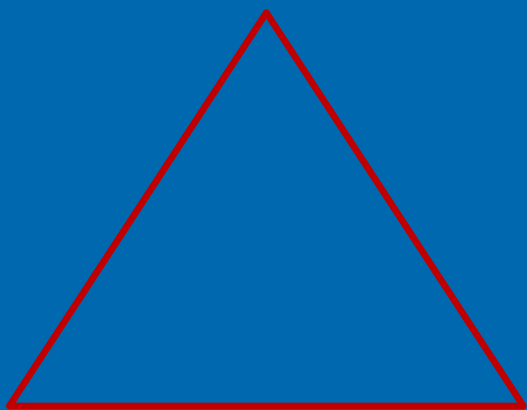


Виды треугольников



Учитель математики: Роевко А. Н.

Цель урока:

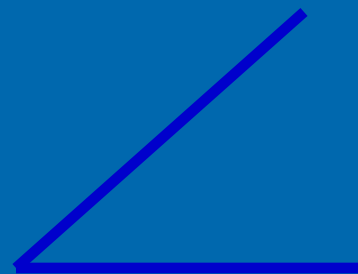


- Формировать умение распознавать треугольники и их элементы,
- Применять полученные знания при решении задач.

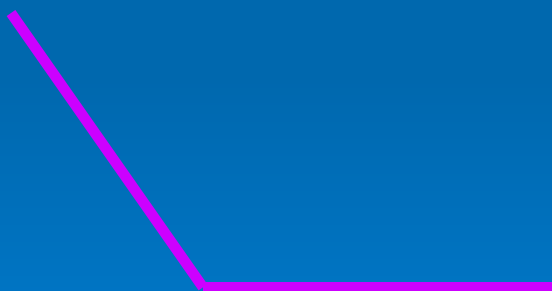
Виды углов.



прямой угол



острый угол



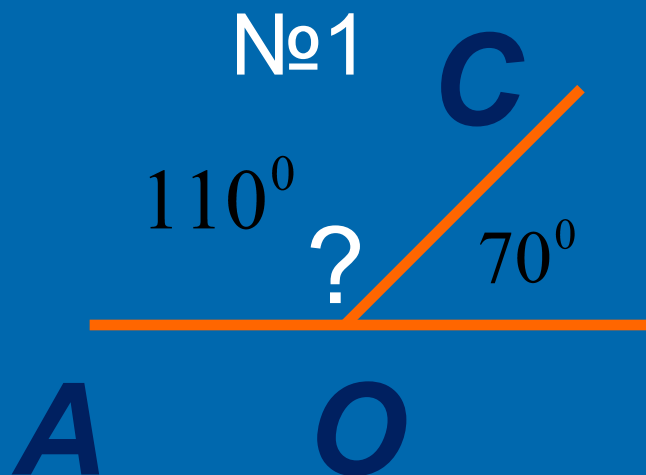
тупой угол



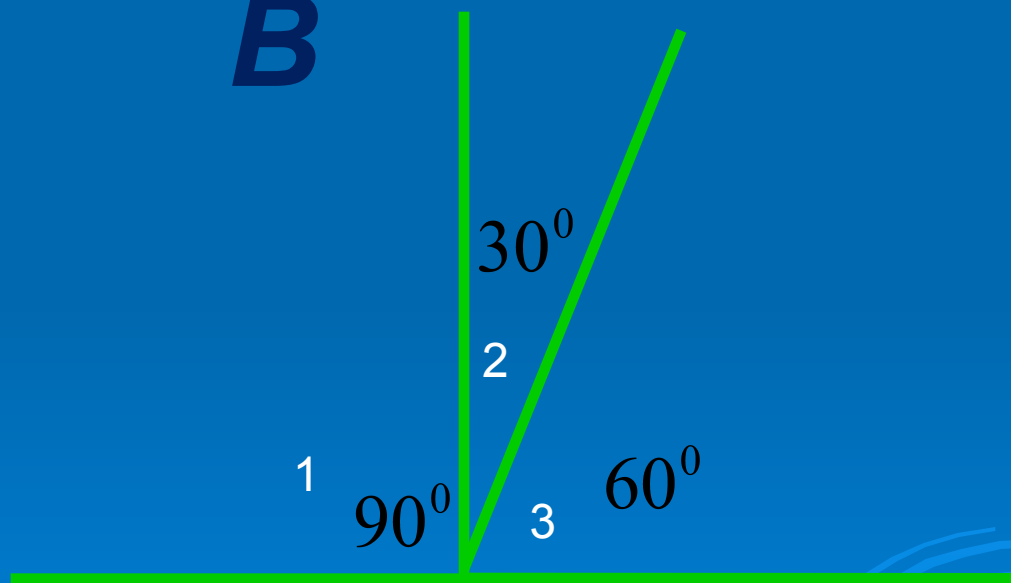
развернутый угол

Найдите неизвестный угол

№1

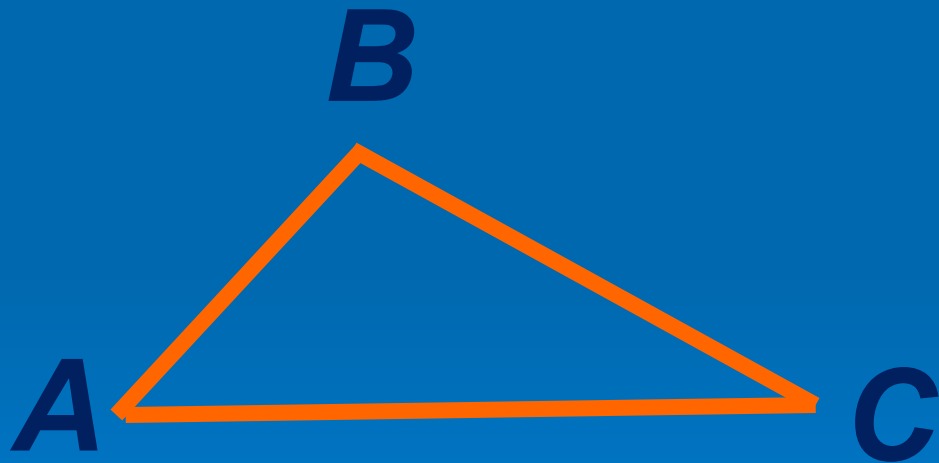


№2

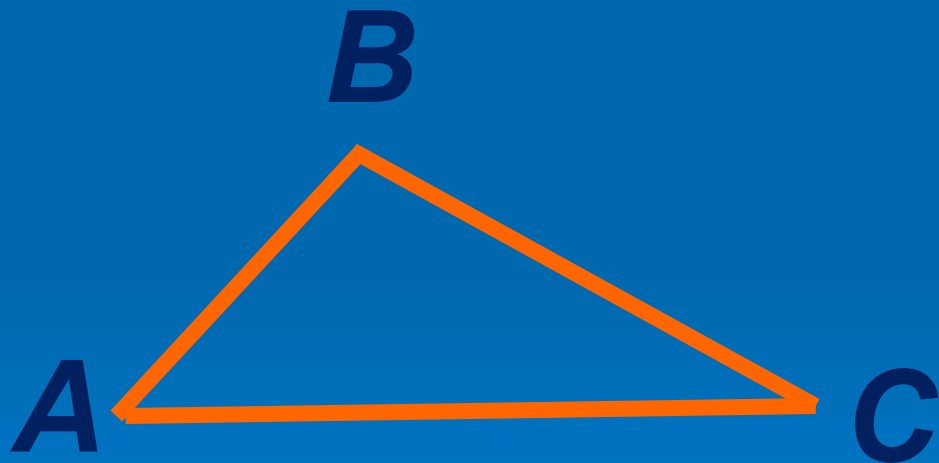


Назовите геометрическую фигуру

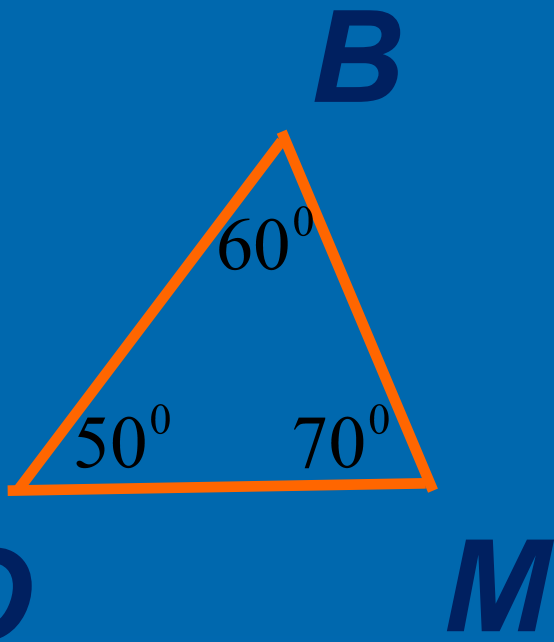
$\triangle ABC$



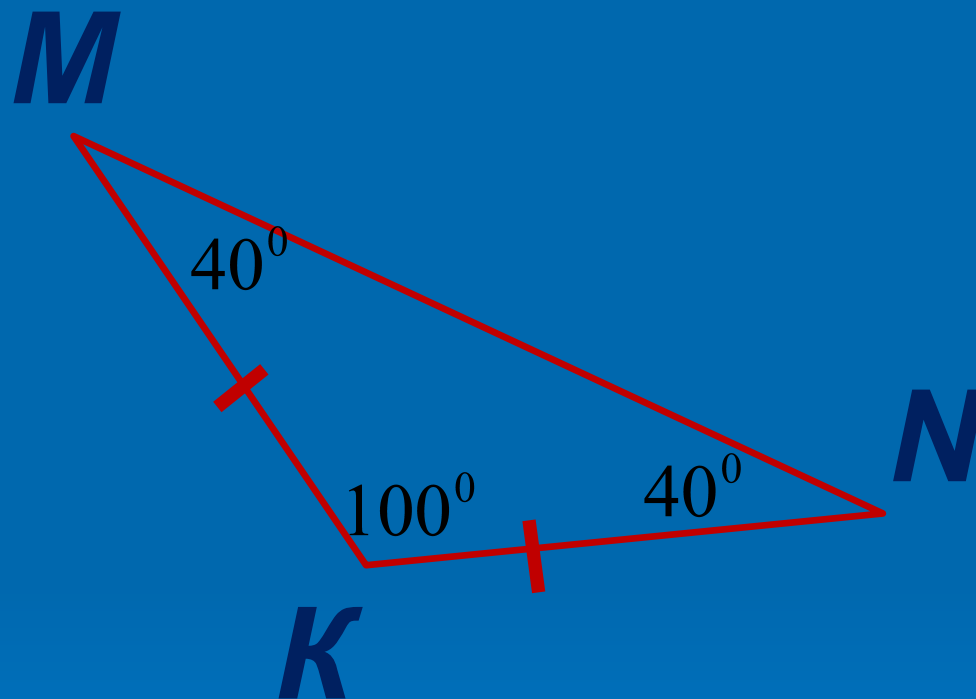
- Назовите:**
- 1) сторону, противоположную углу A
 - 2) Стороны, прилежащие к углу C
 - 3) Угол, противоположный стороне AC



Найдите неизвестный угол

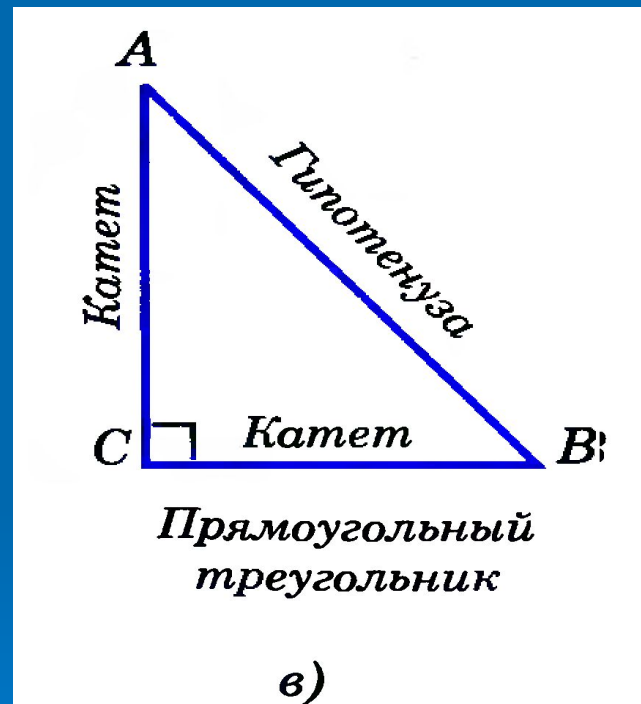


остроугольный



тупоугольный

Рассмотрим рисунок 126(в) (стр70)



1



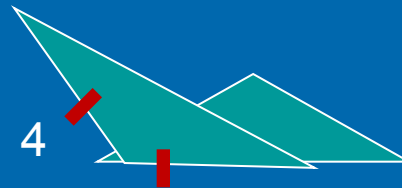
2



3



4



стороны

углы

- равнобедренный
- равносторонний
- разносторонний

- остроугольный
- тупоугольный
- прямоугольный

