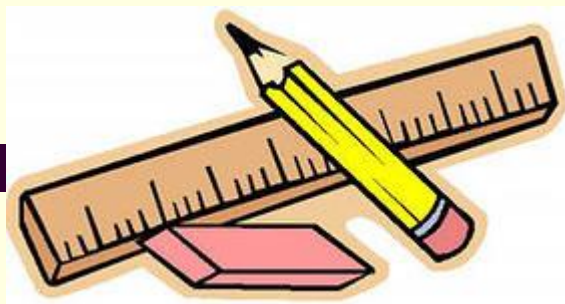


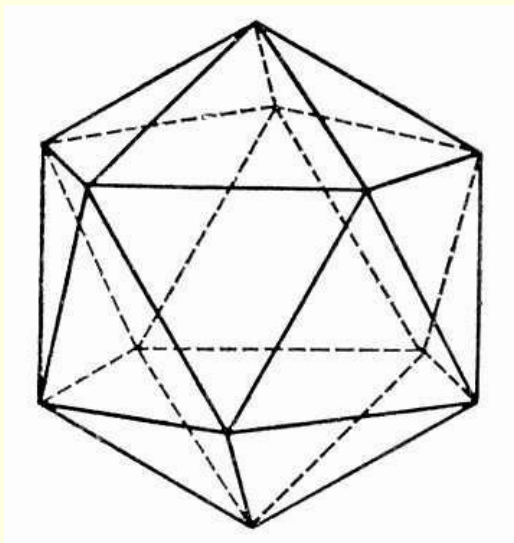
Обобщающий урок по теме:



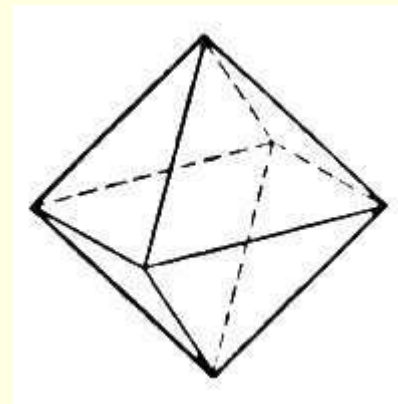
# ***Треугольники***

# Пространственные фигуры, состоящие из треугольников.

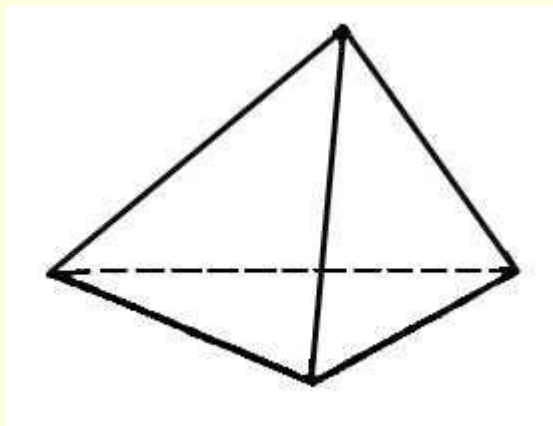
---



***икосаэдр***

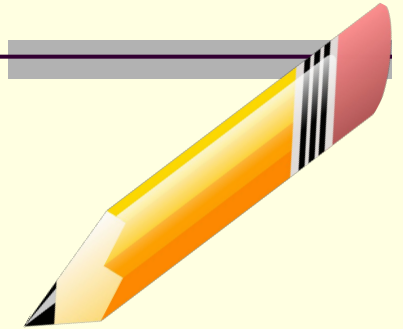
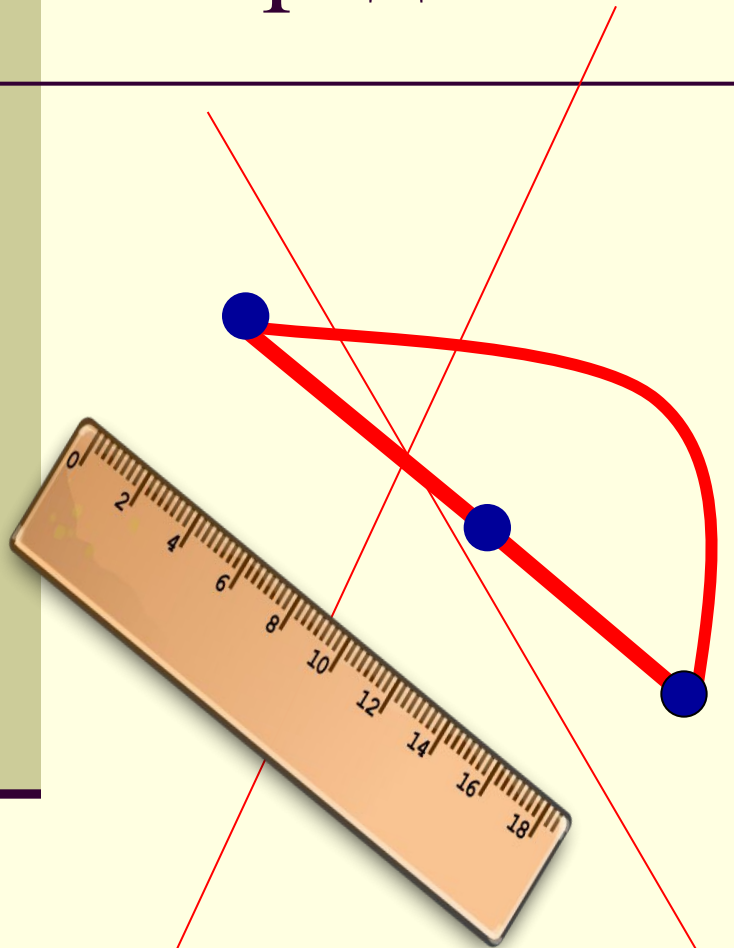


***октаэдр***



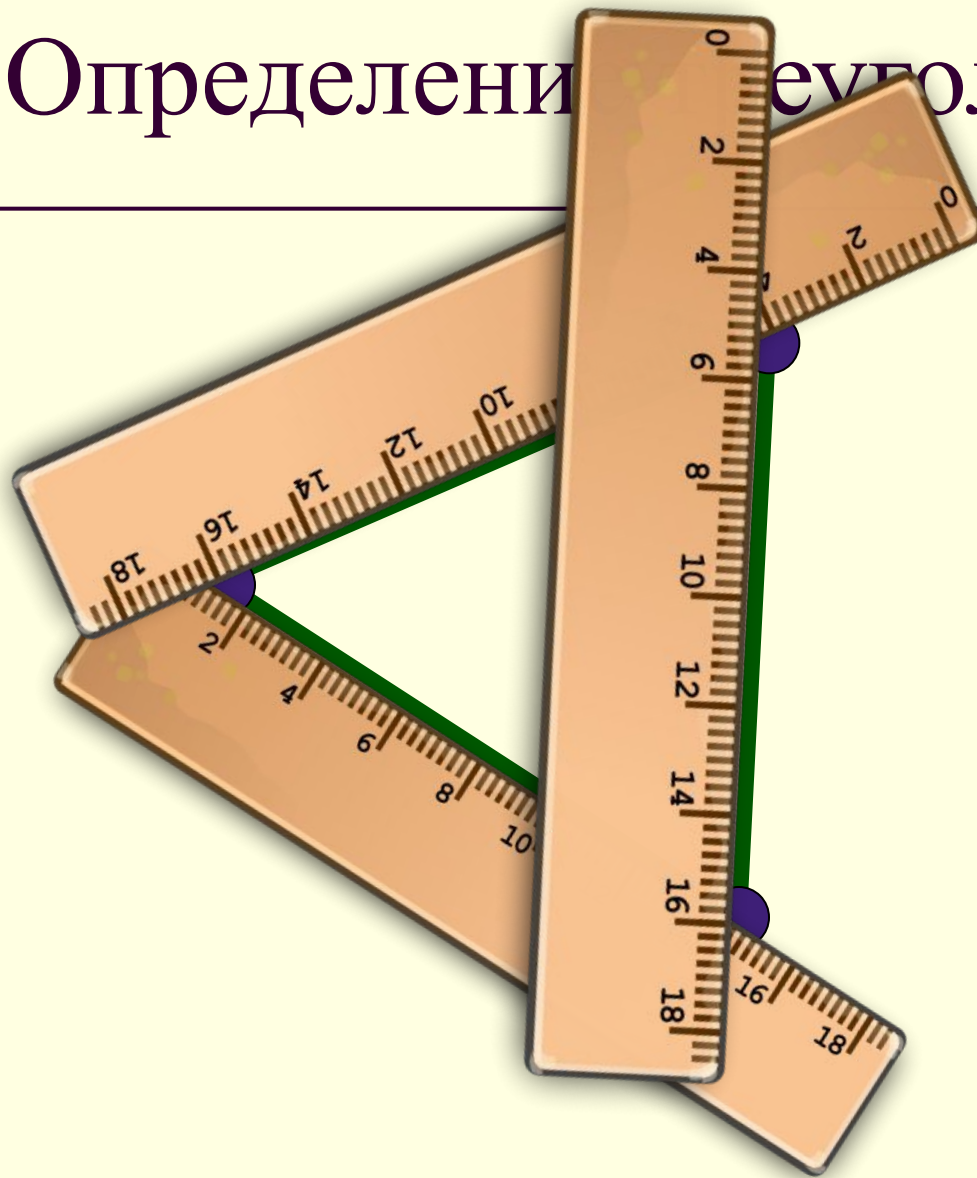
***тетраэдр***

# Определение треугольника



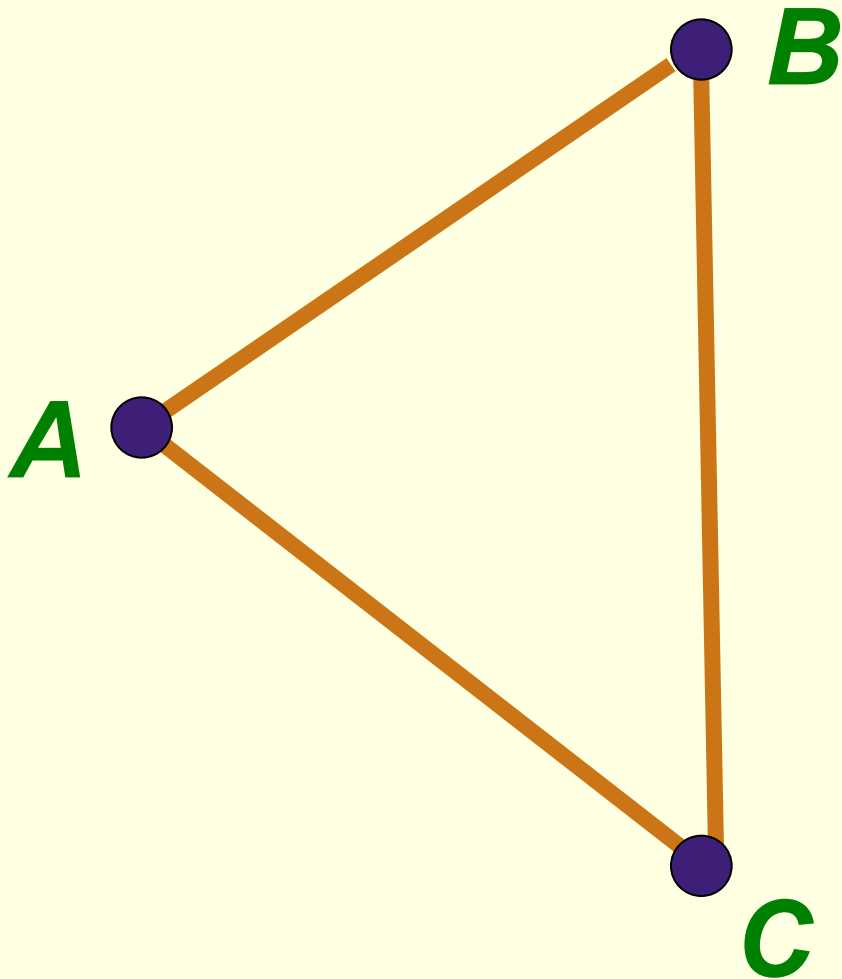
*Три точки не должны лежать на одной прямой*

# Определение угла



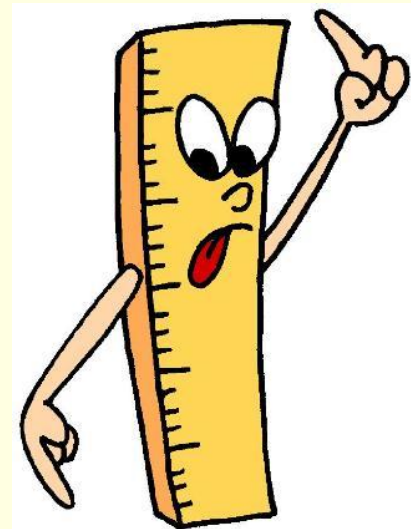
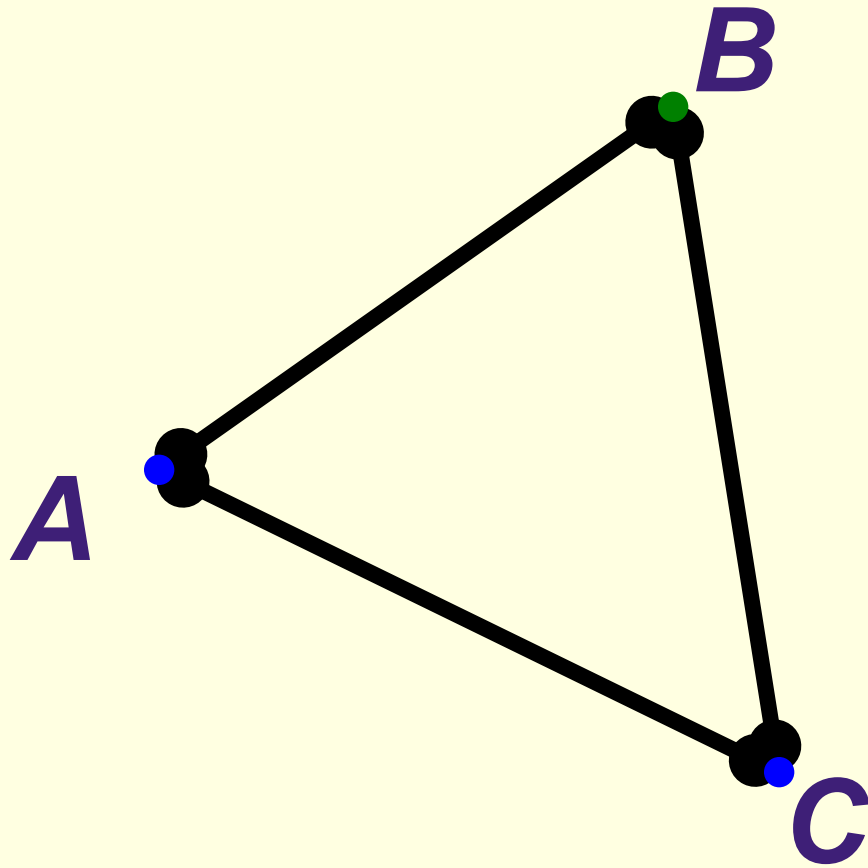
# Элементы треугольника

---



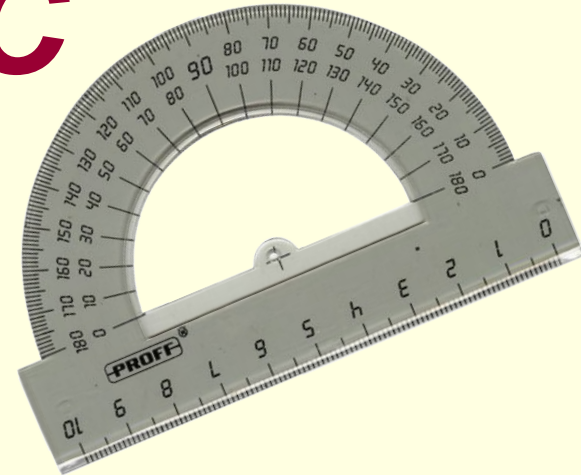
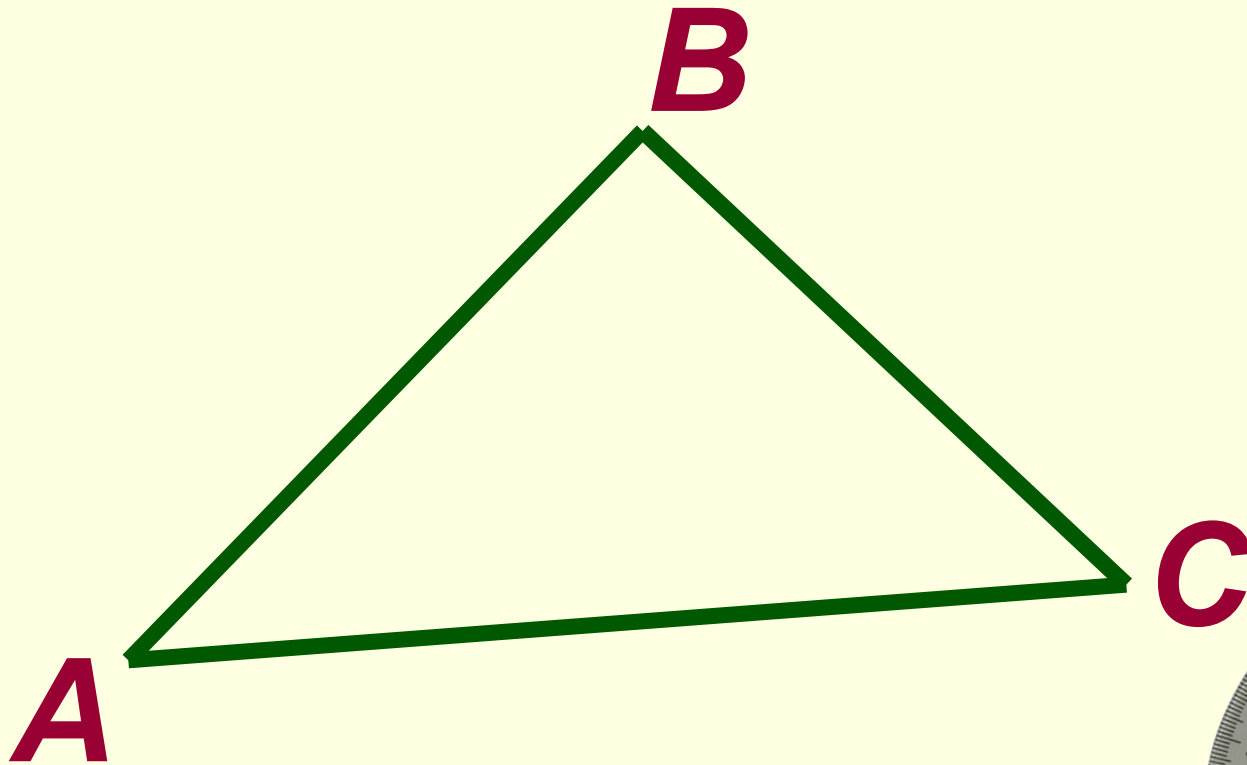
# Элементы треугольника

---

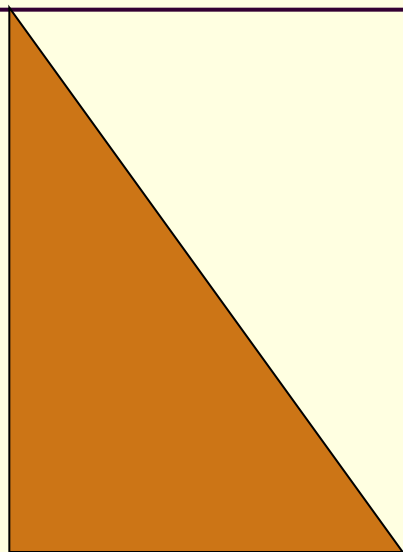


# Элементы треугольника

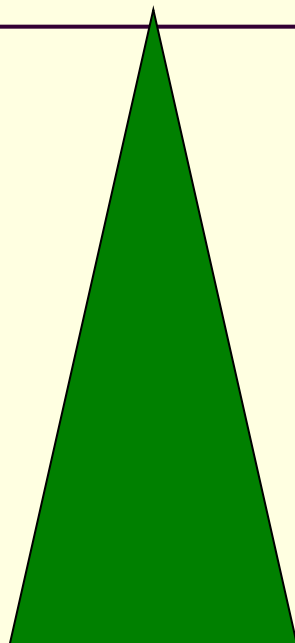
---



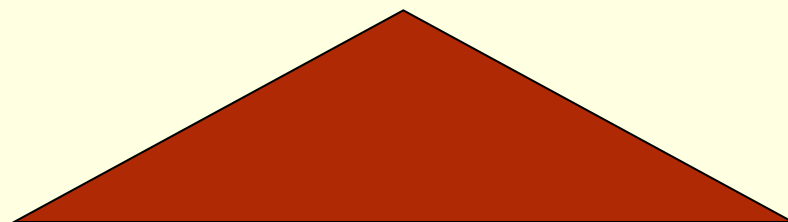
# Классификация треугольников



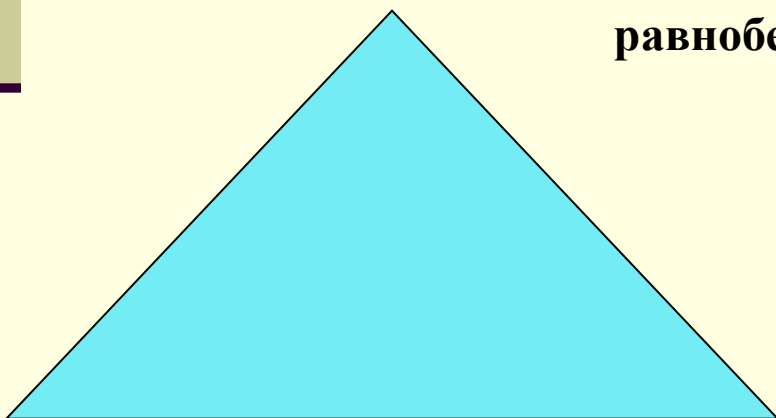
**прямоугольный**



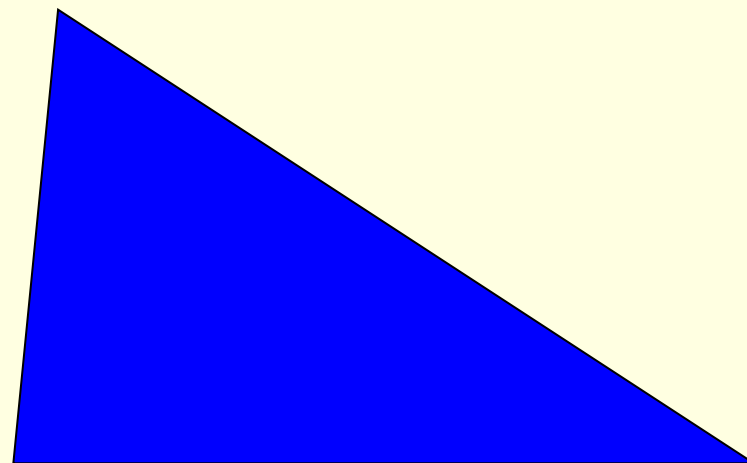
**равнобедренный**



**тупоугольный**



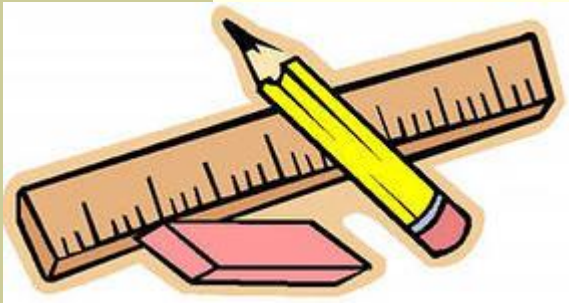
**равносторонний**



**остроугольный**



Обобщающий урок по теме:



# ***Треугольники***

***Презентацию выполнил:***

***учитель математики МОУ Гимназии №17***

***Сычева Варвара Николаевна***