

Кто ничего не замечает,  
Тот ничего не изучает.  
Кто ничего не изучает,  
Тот вечно хнычет и скучает

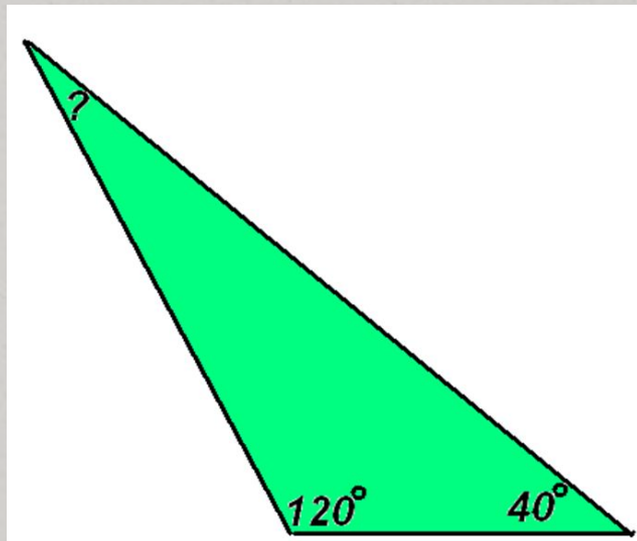
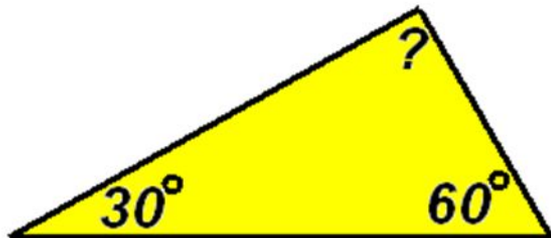
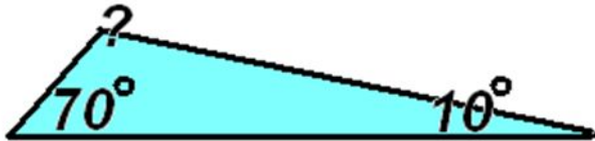
# Построить треугольник по заданным углам:

- o*  $A=40^{\circ}, B=30^{\circ}, C=90^{\circ};$
- o*  $A=70^{\circ}, B=50^{\circ}, C=110^{\circ};$
- o*  $A=20^{\circ}, B=50^{\circ}, C=40^{\circ}.$

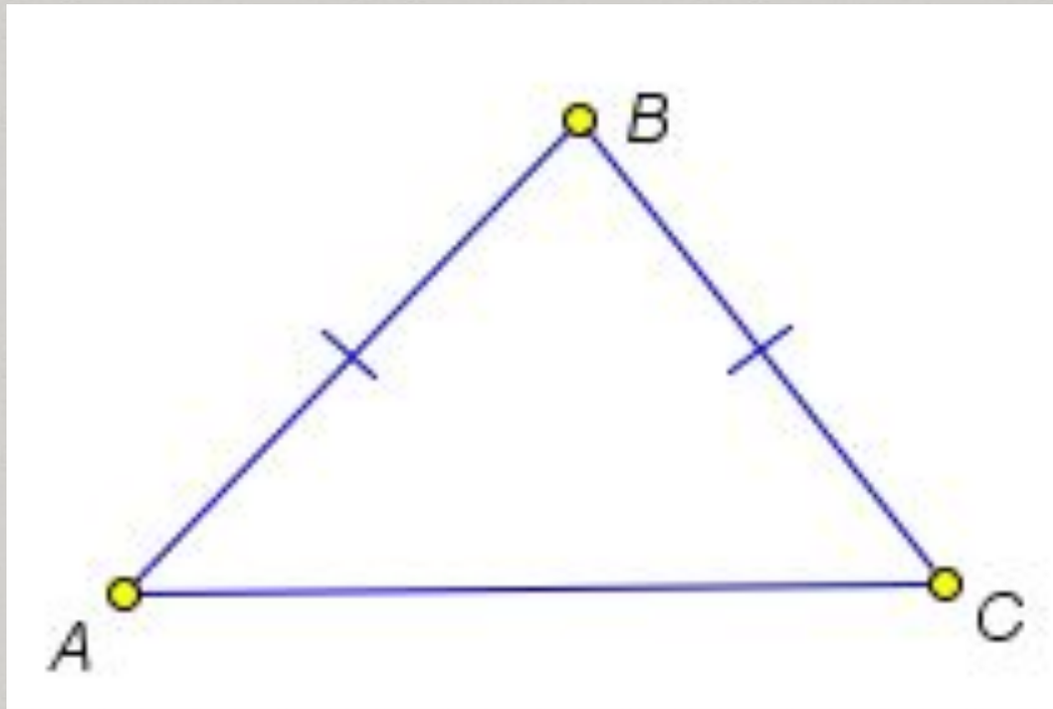
Вид треугольни ка	Градусная мера углов треугольни ка	Сумма углов треугольни ка

Часто знает и дошкольник,  
Что такое треугольник,  
Но совсем другое дело  
Быстро, точно и умело  
Вам к задаче подойти  
И неизвестный угол в треугольнике  
найти

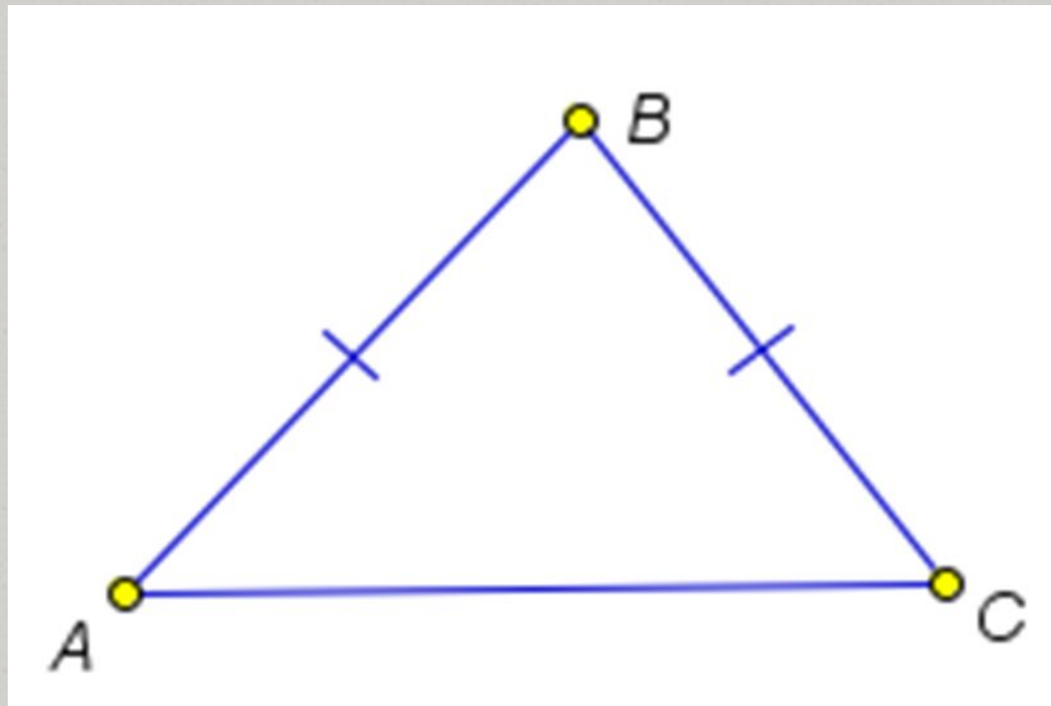
Найдите градусную меру  
неизвестного угла



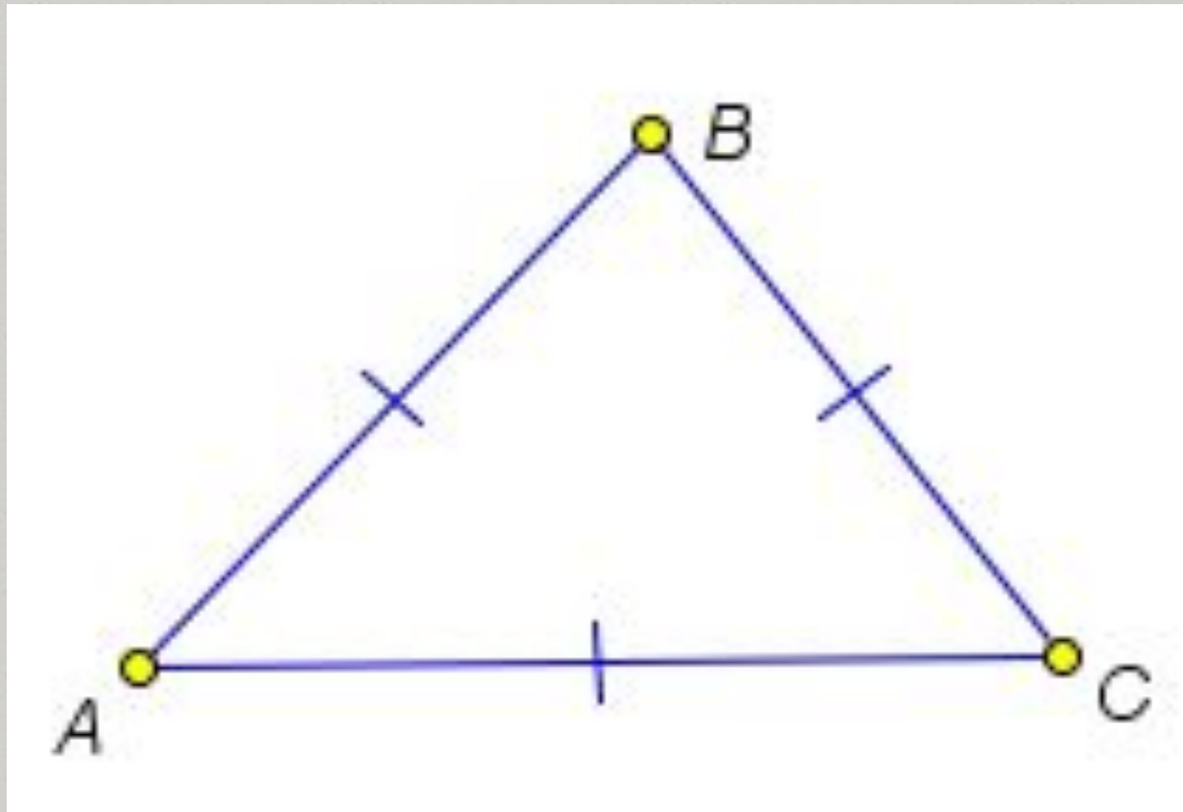
Найдите угол  $B$ , если угол  $A = 20$



Найдите углы  $A$  и  $C$ , если угол  $B$   
 $= 20$



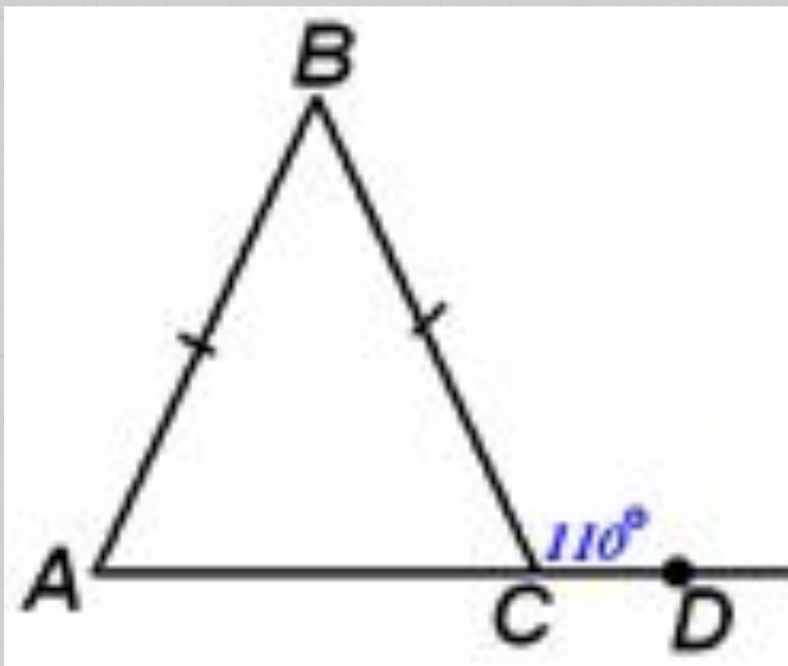
Найдите углы треугольника  
ABC



Найдите все углы треугольника.

Найдите сумму углов  $A$  и  $B$  и сравните ее с величиной угла  $ACD$ .

Как можно назвать углы  $A$ ,  $B$ ? И угол  $BСD$ ?



- *Сегодня я узнал...*
- *Было интересно...*
- *Было трудно...*
- *Я научился...*
- *У меня получилось ...*