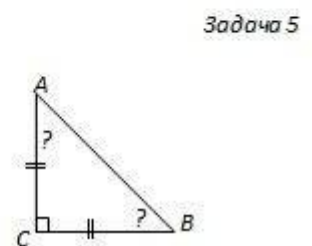
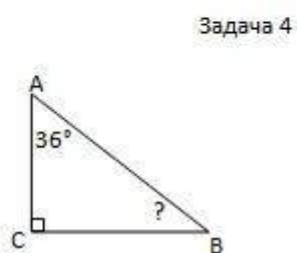
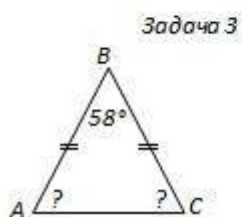
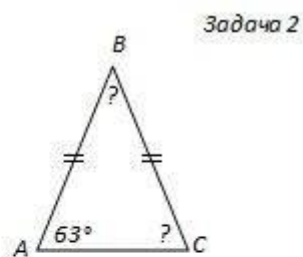
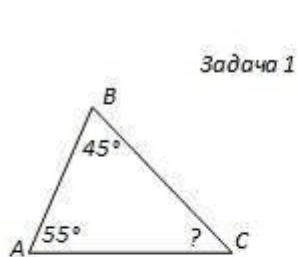


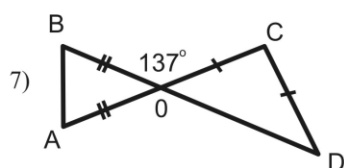
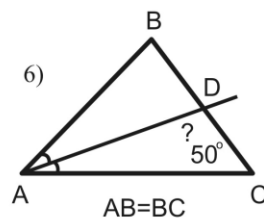
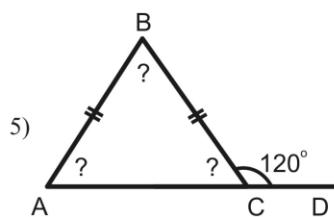
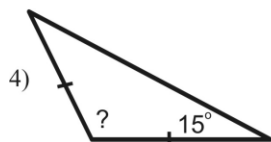
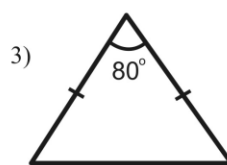
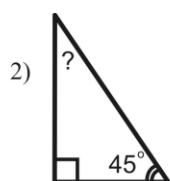
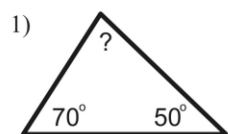
Задания для групп

- 1) Построить треугольник в программе «Живая геометрия»
- 2) Измерить углы треугольника
- 3) Найти сумму углов треугольника
- 4) Потянув за любой из углов, изменить треугольник
- 5) Зафиксировать снова сумму углов треугольника
- 6) Еще два раза изменить треугольник и зафиксировать результат
- 7) Выдвинуть гипотезу о сумме углов треугольника

Задания для самостоятельной работы по группам



**Задания для
самостоятельной
работы с самопроверкой**



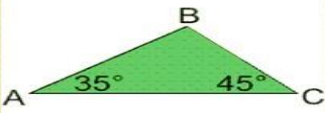
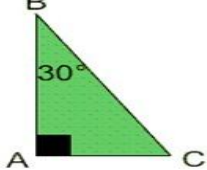
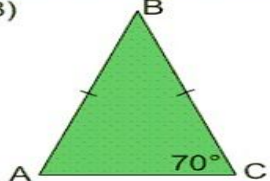
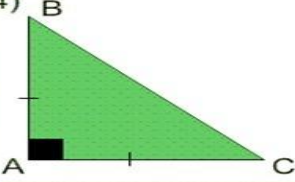
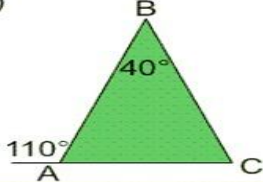
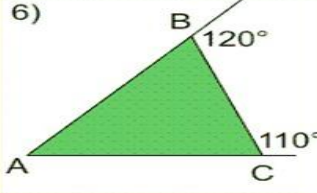
Индивидуальная рефлексия

- 1) Что я узнал нового на уроке?

- 2) Как новое поможет мне в дальнейшем изучении геометрии?

- 3) Что такое «гипотеза» и почему гипотезу нужно доказывать?

Домашнее задание

1)	2)	3)
		
4)	5)	6)
		
7)	8)	
