

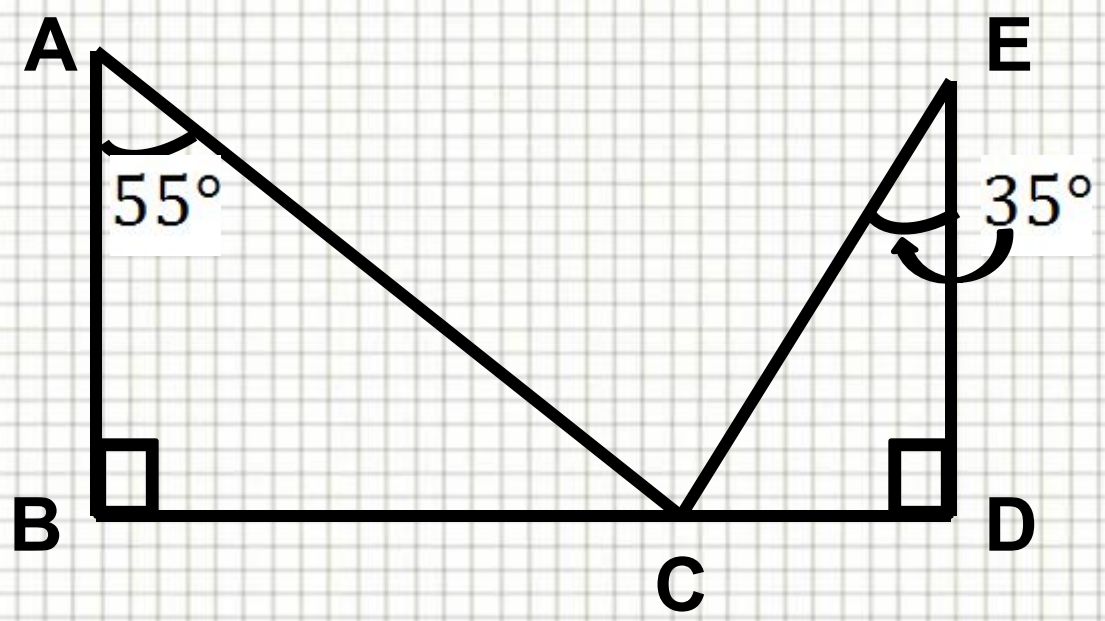
Прямоугольный треугольник. Решение задач.

Геометрия 7 класс.





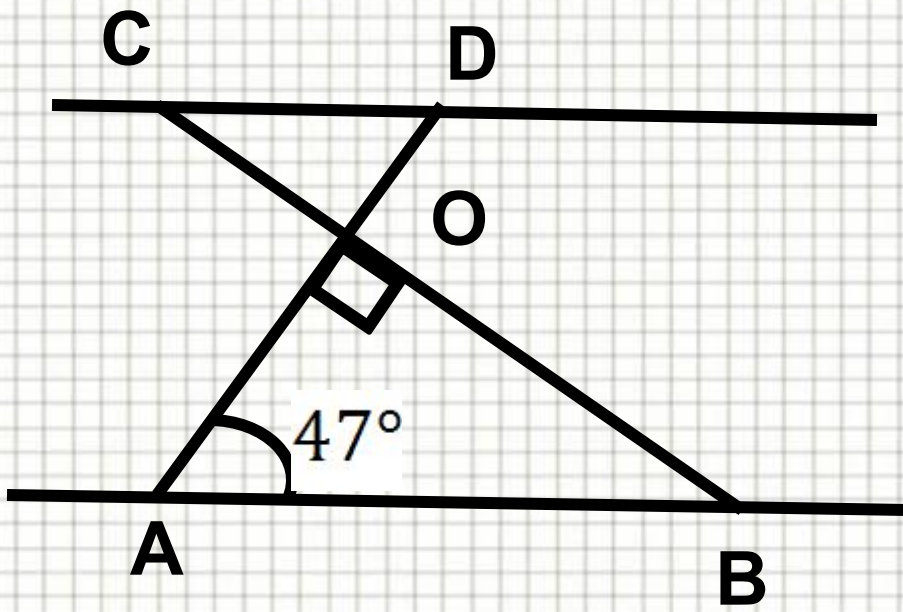
Задача №1



Найти $\angle ACE$



Задача № 2

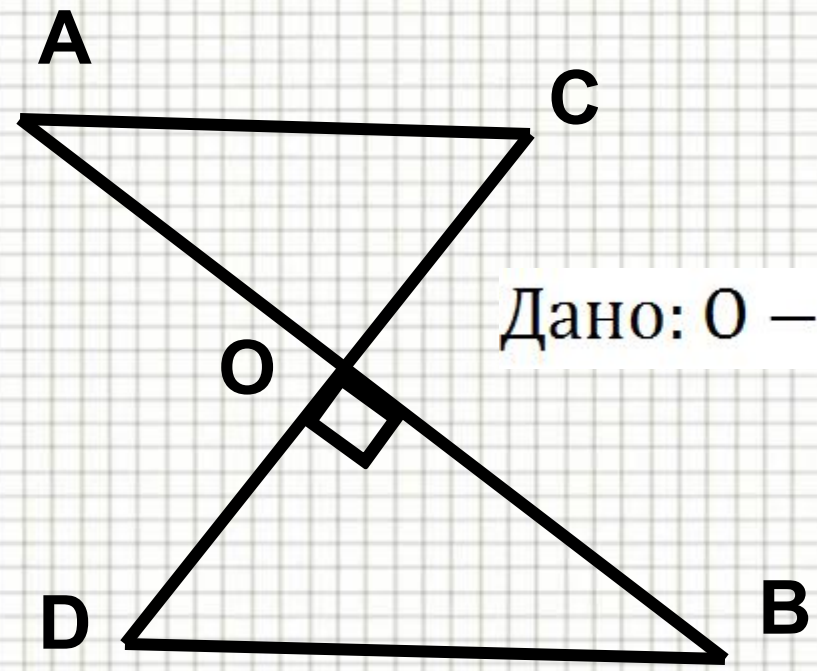


$AB \parallel CD$

Найти углы $\triangle COD$



Задача №3



Дано: O – общая середина AB и CD
 $AB \perp CD$

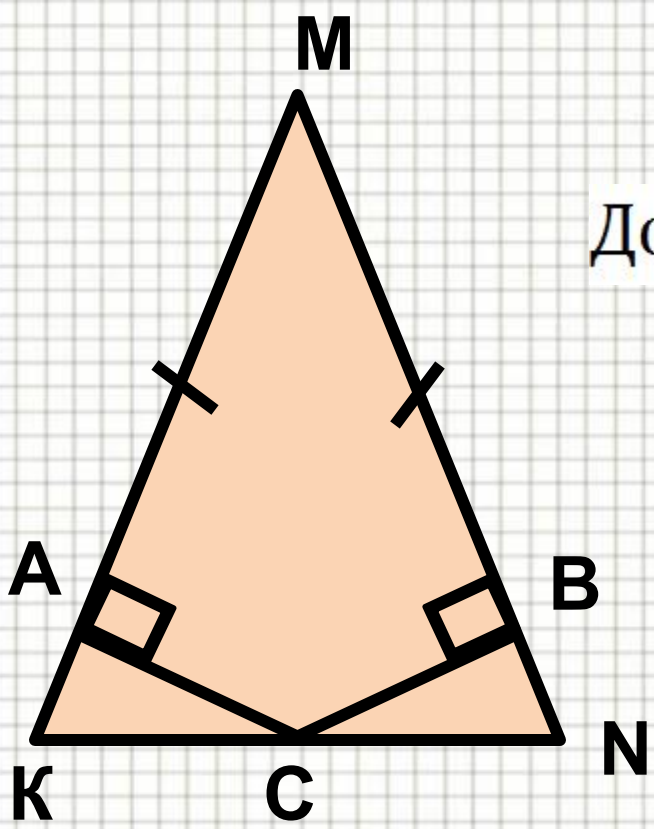
Доказать: $AC = DB$



Задача №4

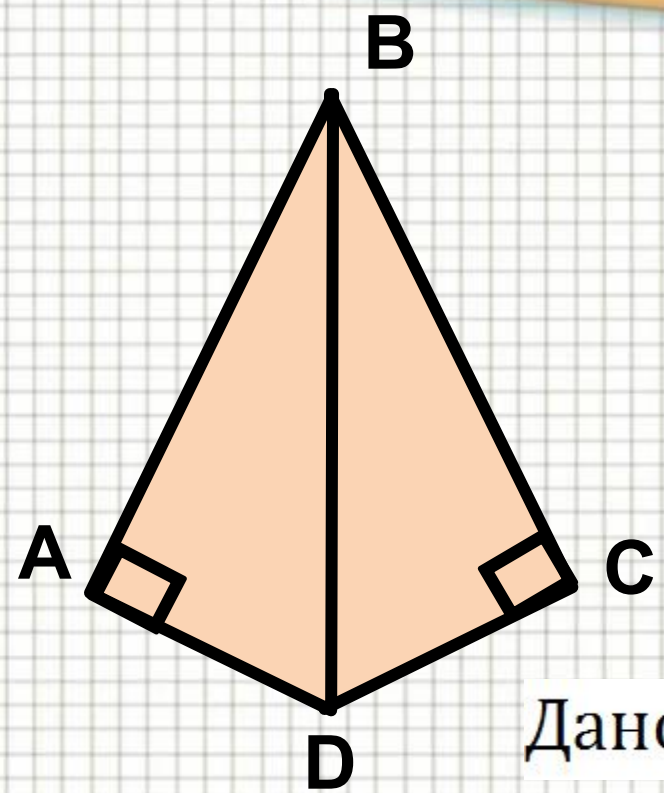
$$AK = BN$$

Доказать : MC – медиана $\triangle KMN$





Задача №5

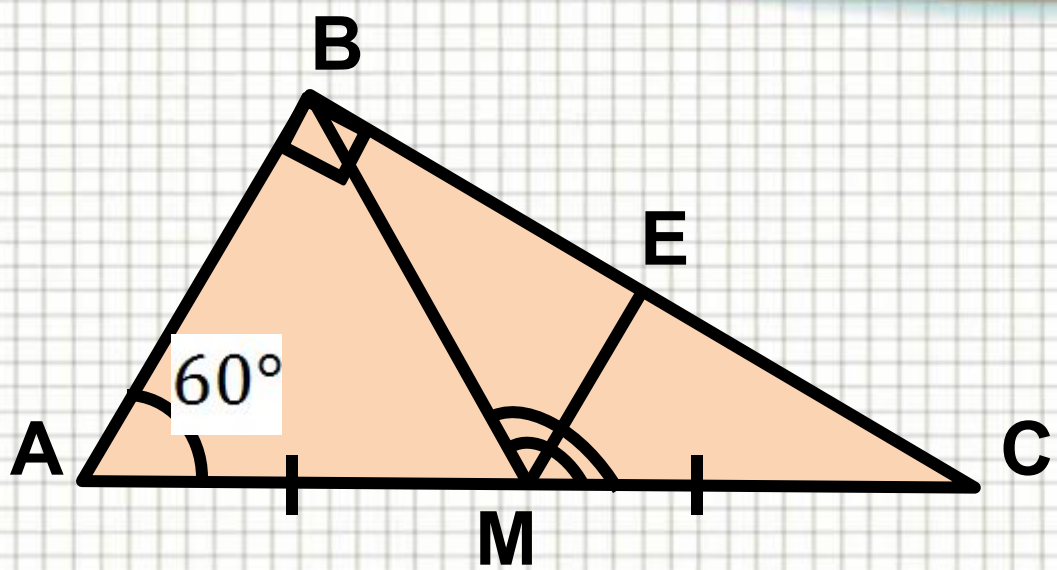


Дано: BD – биссектриса $\angle ABC$

Доказать: DB – биссектриса $\angle ADC$



Задача № 6



Дано: $BM = 5\text{ см}$

Найти: ME .