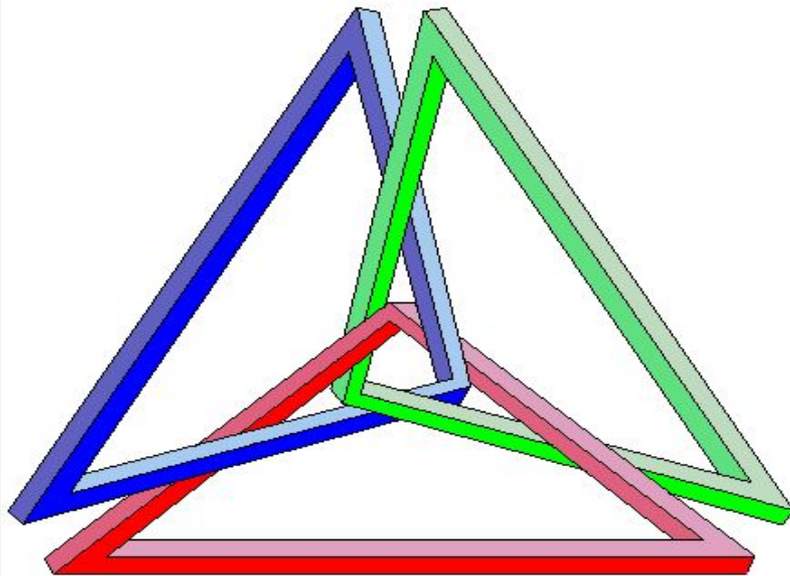


Признаки равенства треугольников
Равнобедренный треугольник



Оценка «3»

Задание: 1-3

Оценка «4»

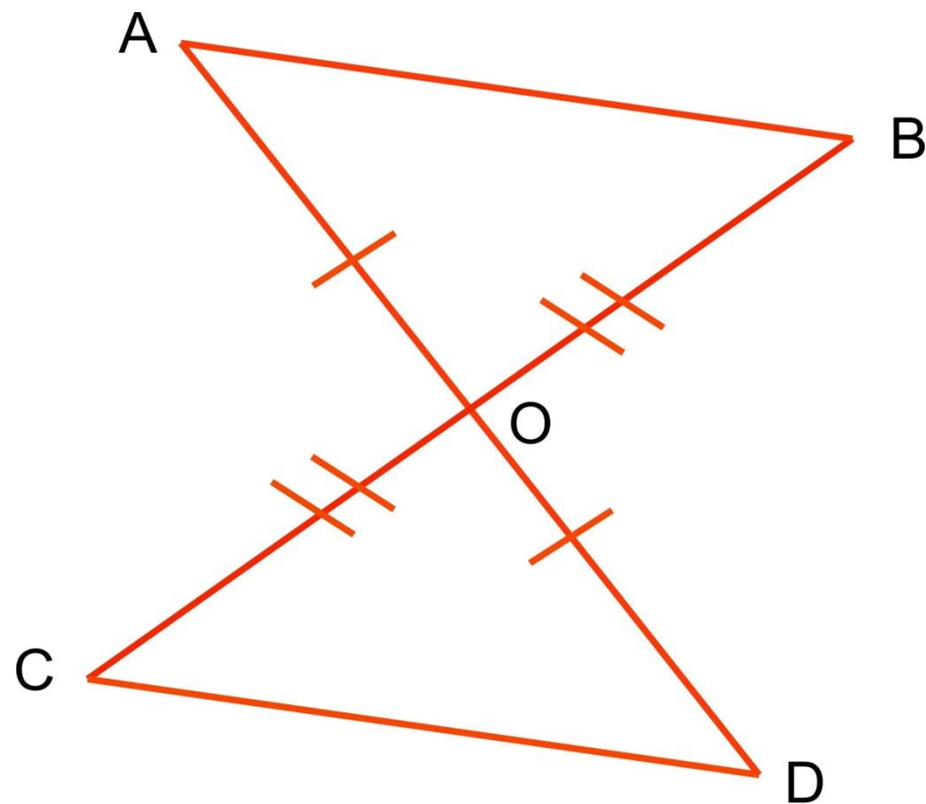
Задание: 1-4

Оценка «5»

Задание: 1-5

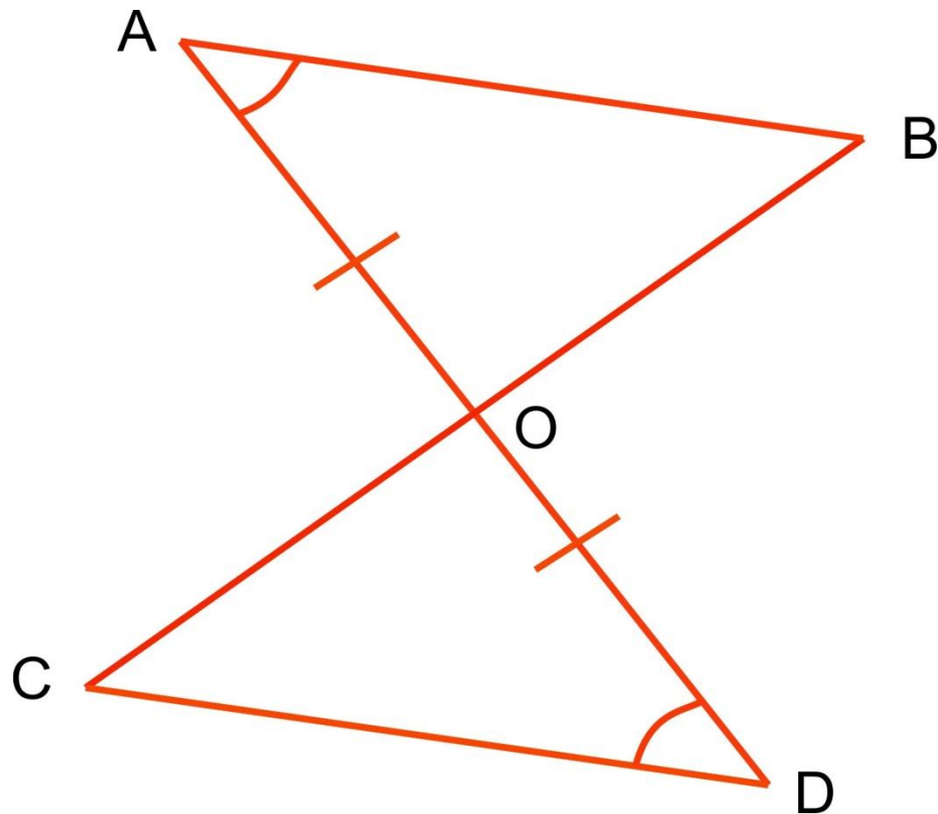
Задачи по готовым чертежам

№1



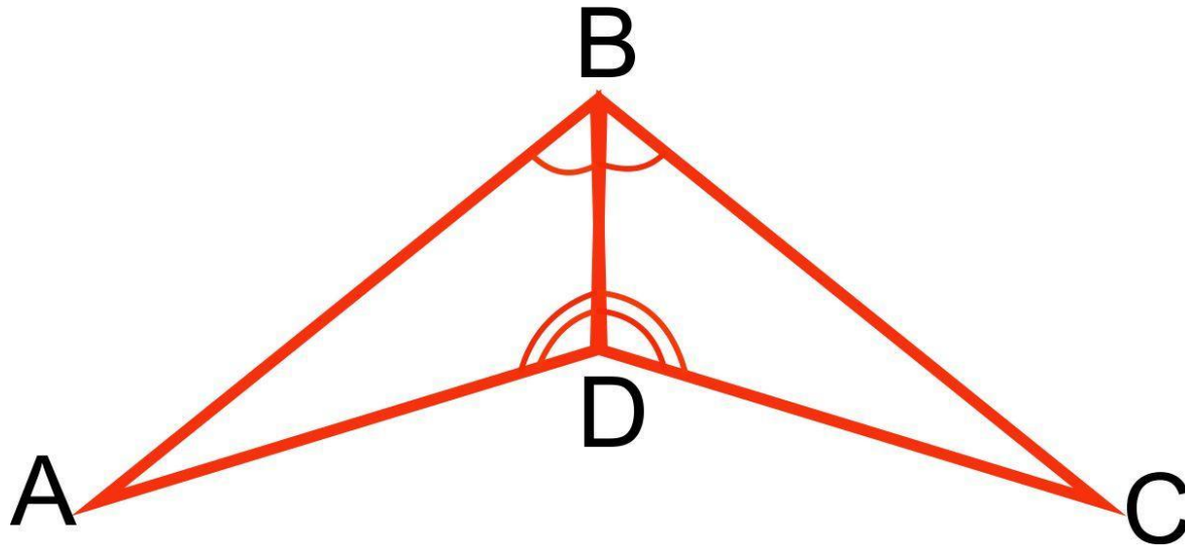
Докажите, что $\triangle AOB$ равен $\triangle DOC$.

Задачи по готовым чертежам №2



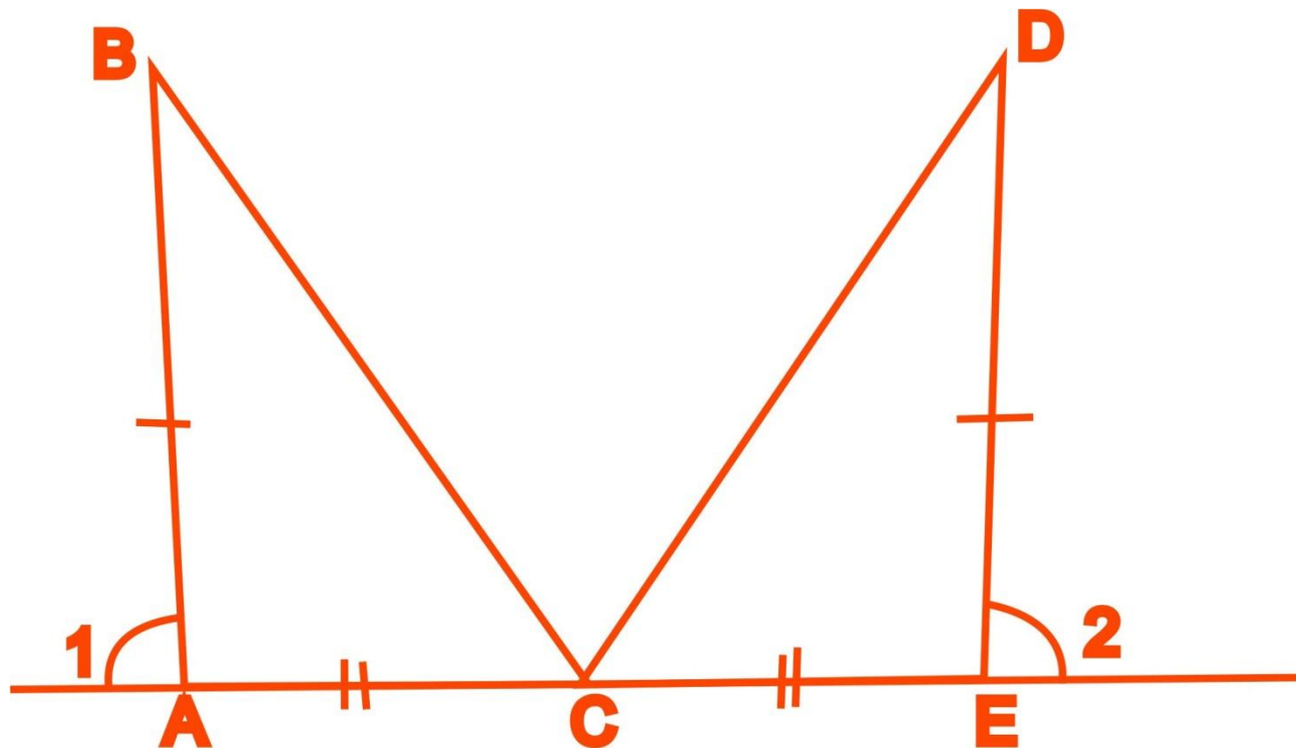
Докажите, что O – середина CB .

Задачи по готовым чертежам №3



Докажите, что треугольники ABD и CBD равны.

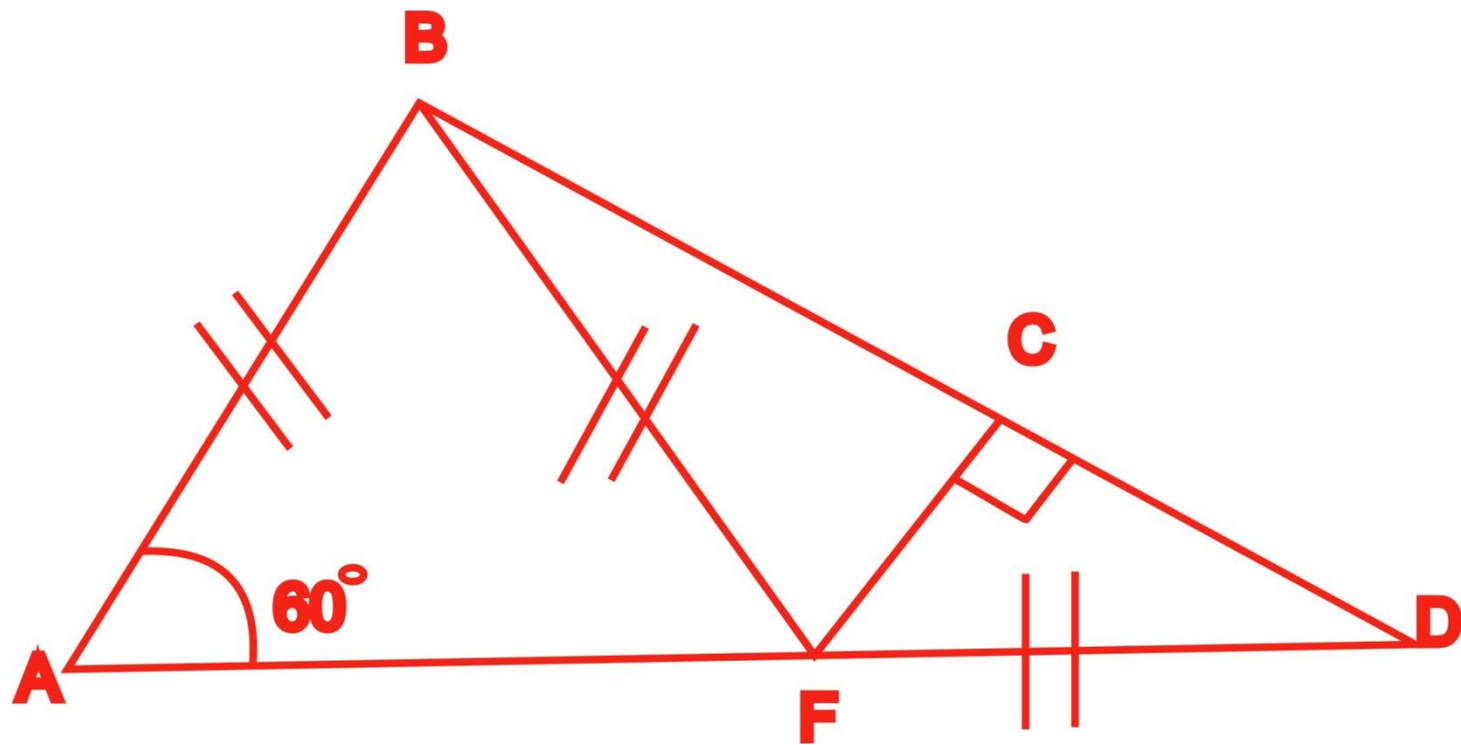
Задачи по готовым чертежам №4



Дано: C – середина AE , $BC + CD = 10$ см.

Найти: BC .

Задачи по готовым чертежам №5



Найти: $\angle BFC$.