

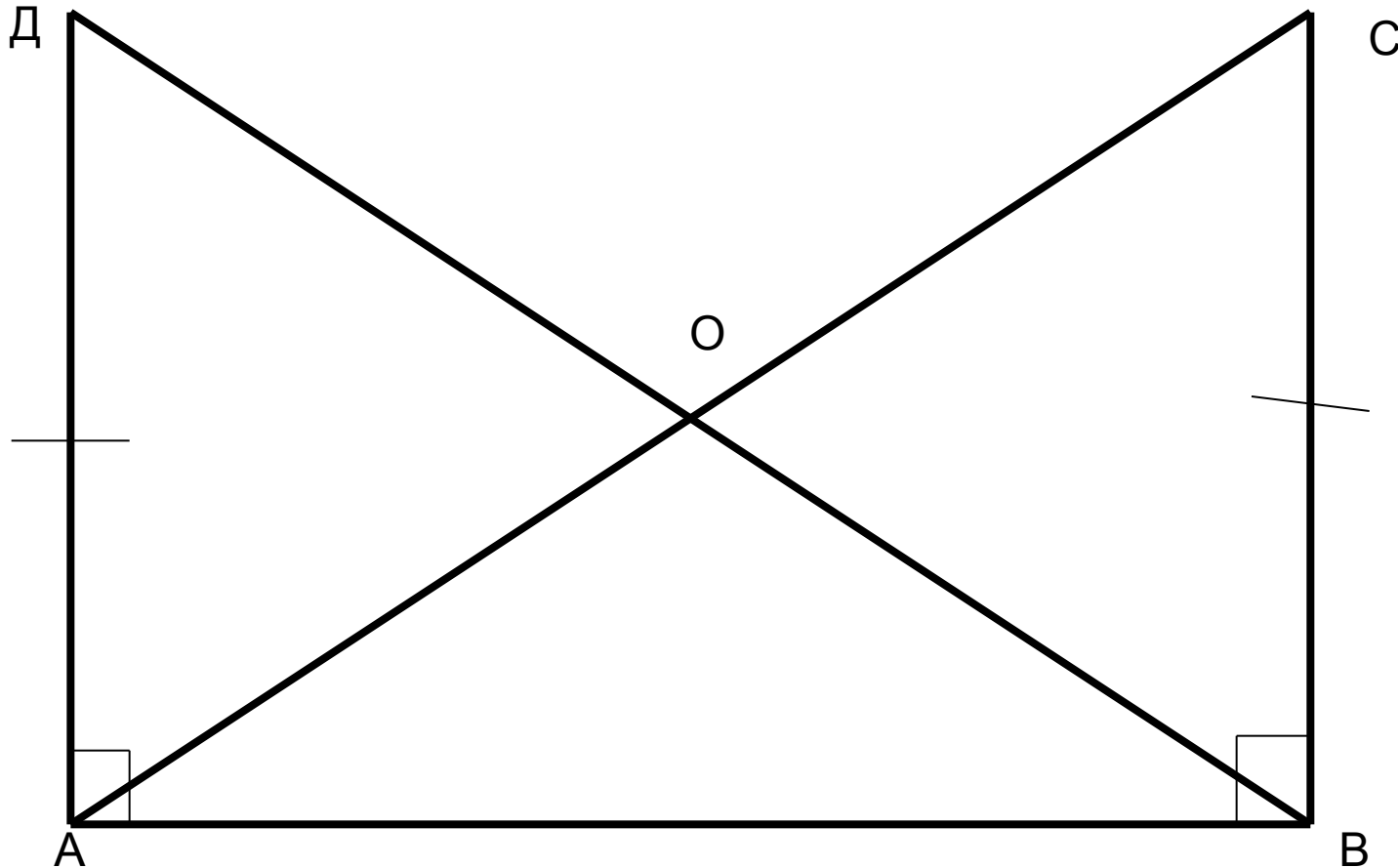
Урок 2

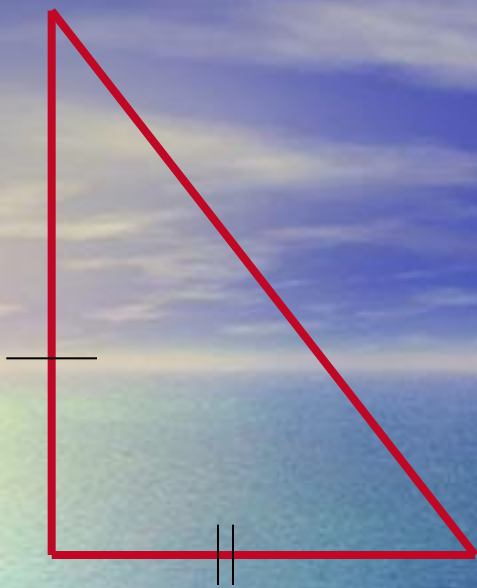
Признаки равенства  
прямоугольных  
треугольников

Сформулируйте свойства  
прямоугольных  
треугольников

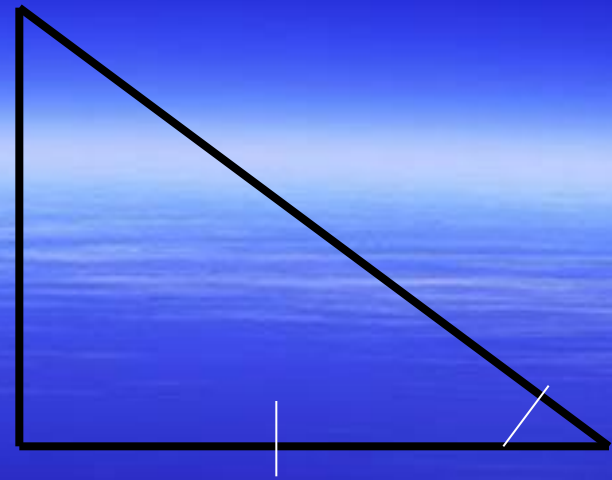
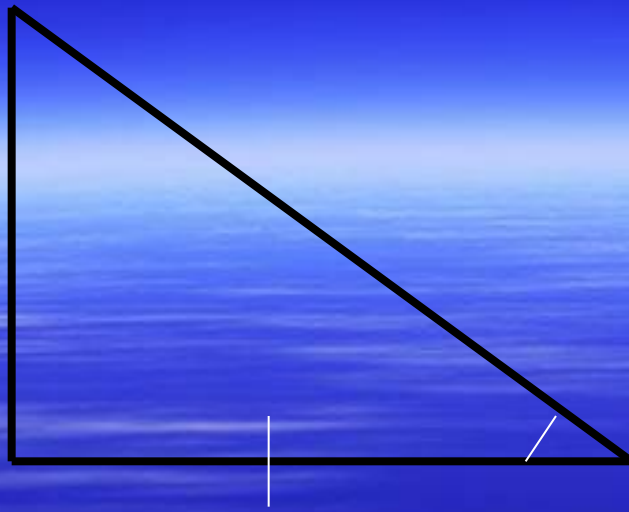
- **Вспомните признаки равенства треугольников**

Докажите, что  $AOB$  равнобедренный

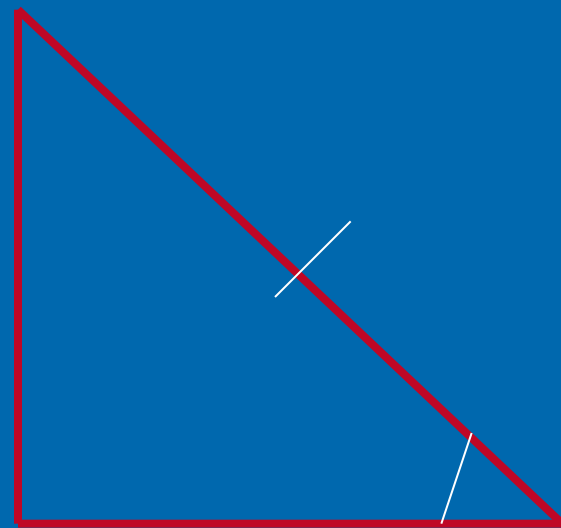
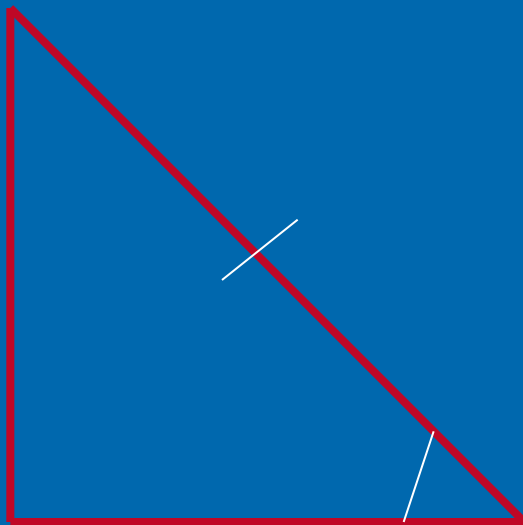




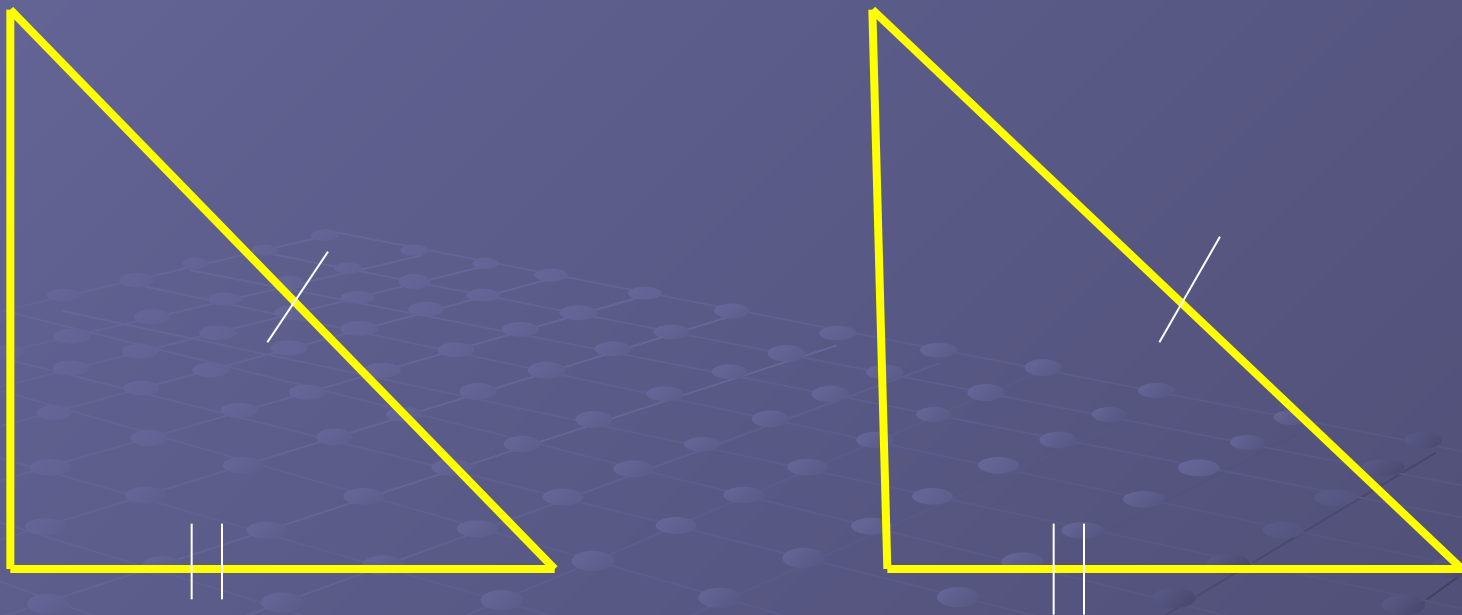
*Если катеты одного  
прямоугольного треугольника  
соответственно равны  
катетам другого, то такие  
треугольники равны*



*Если катет и прилежащий к нему острый угол одного прямоугольного треугольника соответственно равны катету и прилежащему к нему острому углу другого, то такие треугольники равны*



*Если гипотенуза и острый угол  
одного прямоугольного  
треугольника соответственно равны  
гипотенузе и острому углу другого,  
то такие треугольники равны*



*Если гипотенуза и катет  
одного прямоугольного  
треугольника равны  
гипотенузе и катету  
другого прямоугольного  
треугольника, то такие  
треугольники равны*



*No 261*

*No 260*

# Домашнее задание

*п 35*

*№ 262*

*№ 264*