

# Закончите предложение

- Треугольник, у которого есть прямой угол, называется ....
- Гипотенузой прямоугольного треугольника называется ....., другие стороны называются .....
- В треугольнике против большего угла лежит ... сторона, а против большей стороны лежит ... угол.
- В прямоугольном треугольнике .... катета.
- Катет прямоугольного треугольника, ..., равен половине гипотенузы.
- Если катет прямоугольного треугольника ..., то угол ... равен  $30^\circ$ .
- Прямоугольный треугольник является