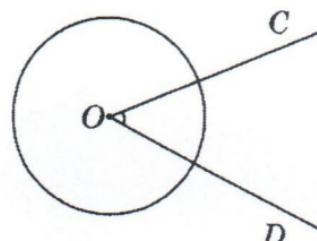


A5. Если в треугольнике одна из его вершин является точкой пересечения высот данного треугольника, то этот треугольник будет:

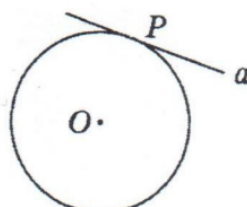
- а) остроугольным, не равносторонним;
- б) тупоугольным;
- в) прямоугольным;
- г) равносторонним.

Часть 2

B1. На рисунке изображен угол, который называется _____



B2. Прямая a , изображенная на рисунке, называется _____



B3. Окружность вписана в четырехугольник $ABCD$. Тогда $AB + DC =$ _____

