

Выберите верные утверждения и запишите в ответе их номера.

- 1) Если две стороны и угол одного треугольника соответственно равны двум сторонам и углу другого треугольника, то такие треугольники могут быть не равны.
- 2) Через любые три различные точки плоскости, не лежащие на одной прямой, можно провести окружность.
- 3) В прямоугольном треугольнике квадрат гипотенузы равен разности квадратов катетов.