

Выберите неверное утверждение и запишите в ответе его номер.

- 1) Длина каждой стороны треугольника меньше разности длин двух других его сторон.
- 2) Центром окружности, вписанной в правильный треугольник, является точка пересечения его высот.
- 3) Если при пересечении двух данных прямых третьей соответственные углы равны, то данные две прямые параллельны.