

Выберите неверное утверждение и запишите в ответе его номер.

- 1) Если радиусы двух окружностей равны 3 и 5, а расстояние между их центрами равно 1, то эти окружности пересекаются.
- 2) Если при пересечении двух параллельных прямых другой прямой сумма накрест лежащих углов равна 180° , то секущая перпендикулярна параллельным прямым.
- 3) Диагонали параллелограмма точкой их пересечения делятся пополам.