

Выберите верные утверждения и запишите в ответе их номера.

- 1) Через любую точку плоскости можно провести много различных прямых.
- 2) Если радиус окружности равен 2, а расстояние от центра окружности до прямой равно 3, то эти прямая и окружность пересекаются.
- 3) Сумма углов прямоугольного треугольника равна  $180^\circ$ .