

Какие из следующих утверждений являются ложными высказываниями? В ответе укажите номера этих утверждений.

- 1) Сумма углов треугольника равна 360° .
- 2) Центром окружности, описанной около правильного треугольника, является точка пересечения его высот.
- 3) Если две прямые перпендикулярны третьей, то эти две прямые параллельны.
- 4) Внешний угол треугольника всегда больше смежного ему внутреннего угла.