

Выберите неверные утверждения и запишите в ответе их номера.

- 1) Если две параллельные прямые пересечены третьей, то сумма односторонних углов равна  $90^\circ$ .
- 2) В любом треугольнике есть хотя бы один острый угол.
- 3) Диагонали параллелограмма делят его на четыре равных треугольника.