

Какие из следующих утверждений верны?

1. Если точка лежит на биссектрисе угла, то она равноудалена от сторон этого угла.
2. Если в параллелограмме две соседние стороны равны, то этот параллелограмм является ромбом.
3. Касательная к окружности параллельна радиусу, проведенному в точку касания.

*В ответ запишите номера выбранных утверждений без пробелов, запятых и других дополнительных символов.*