



Определите, является ли показанное утверждение «истинным» или «ложным».

Ответы

- 1) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 угла по 90° каждый. 1. _____
- 2) Все ромбы - параллелограммы. 2. _____
- 3) У всех квадратов есть только 1 набор параллельных сторон. 3. _____
- 4) У параллелограмма противоположные стороны параллельны. 4. _____
- 5) У трапеции углы могут быть любыми градусами. 5. _____
- 6) Все параллелограммы квадраты. 6. _____
- 7) У параллелограмма все углы совпадают. 7. _____
- 8) Все прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины. 8. _____
- 9) У ромба есть 1 набор одинаковых противоположных углов. 9. _____
- 10) У всех четырехугольников четыре стороны равной длины. 10. _____
- 11) Все квадраты имеют 4 угла: два меньше 90° , два больше 90° . 11. _____
- 12) Все ромбы четырехугольники. 12. _____



Определите, является ли показанное утверждение «истинным» или «ложным».

- 1) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 угла по 90° каждый.
- 2) Все ромбы - параллелограммы.
- 3) У всех квадратов есть только 1 набор параллельных сторон.
- 4) У параллелограмма противоположные стороны параллельны.
- 5) У трапеции углы могут быть любыми градусами.
- 6) Все параллелограммы квадраты.
- 7) У параллелограмма все углы совпадают.
- 8) Все прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины.
- 9) У ромба есть 1 набор одинаковых противоположных углов.
- 10) У всех четырехугольников четыре стороны равной длины.
- 11) Все квадраты имеют 4 угла: два меньше 90° , два больше 90° .
- 12) Все ромбы четырехугольники.

Ответы

1. верно
2. верно
3. неверно
4. верно
5. верно
6. неверно
7. неверно
8. неверно
9. неверно
10. неверно
11. неверно
12. верно