



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

Ответы

- | | |
|--|-----------|
| 1) У трапеции только 1 пара параллельных сторон. | 1. _____ |
| 2) Все прямоугольники четырехугольники. | 2. _____ |
| 3) Все параллелограммы прямоугольные. | 3. _____ |
| 4) У всех ромбов есть только 1 набор сторон равной длины. | 4. _____ |
| 5) Все квадраты - прямоугольники. | 5. _____ |
| 6) Все параллелограммы - ромбы. | 6. _____ |
| 7) У всех четырехугольников 4 стороны. | 7. _____ |
| 8) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины. | 8. _____ |
| 9) Все квадраты - параллелограммы. | 9. _____ |
| 10) Все параллелограммы четырехугольники. | 10. _____ |
| 11) У параллелограмма противоположные углы совпадают. | 11. _____ |
| 12) Все ромбы квадратные. | 12. _____ |



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

- 1) У трапеции только 1 пара параллельных сторон.
- 2) Все прямоугольники четырехугольники.
- 3) Все параллелограммы прямоугольные.
- 4) У всех ромбов есть только 1 набор сторон равной длины.
- 5) Все квадраты - прямоугольники.
- 6) Все параллелограммы - ромбы.
- 7) У всех четырехугольников 4 стороны.
- 8) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины.
- 9) Все квадраты - параллелограммы.
- 10) Все параллелограммы четырехугольники.
- 11) У параллелограмма противоположные углы совпадают.
- 12) Все ромбы квадратные.

Ответы

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