



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

Ответы

- 1) Прямоугольник имеет только один набор параллельных сторон.
- 2) Все прямоугольники - параллелограммы.
- 3) Все квадраты имеют 4 угла по 90° .
- 4) Все параллелограммы - ромбы.
- 5) Все ромбы квадратные.
- 6) Все прямоугольники квадраты.
- 7) Прямоугольник имеет 4 угла по 90° .
- 8) Трапеция имеет 2 набора параллельных сторон.
- 9) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины.
- 10) Все ромбы четырехугольники.
- 11) У параллелограмма противоположные стороны параллельны.
- 12) Все квадраты четырехугольники.

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



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

- 1) Прямоугольник имеет только один набор параллельных сторон.
- 2) Все прямоугольники - параллелограммы.
- 3) Все квадраты имеют 4 угла по 90° .
- 4) Все параллелограммы - ромбы.
- 5) Все ромбы квадратные.
- 6) Все прямоугольники квадраты.
- 7) Прямоугольник имеет 4 угла по 90° .
- 8) Трапеция имеет 2 набора параллельных сторон.
- 9) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины.
- 10) Все ромбы четырехугольники.
- 11) У параллелограмма противоположные стороны параллельны.
- 12) Все квадраты четырехугольники.

Ответы

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