



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

Ответы

- 1) Все квадраты четырехугольники. 1. _____
- 2) Все квадраты - прямоугольники. 2. _____
- 3) Воздушные змеи имеют 2 набора параллельных сторон. 3. _____
- 4) Воздушные змеи имеют 2 набора параллельных сторон. 4. _____
- 5) Все квадраты имеют 4 угла по 90° . 5. _____
- 6) Все параллелограммы квадраты. 6. _____
- 7) Все трапеции четырехугольники. 7. _____
- 8) Все трапеции четырехугольники. 8. _____
- 9) У ромба есть 1 набор одинаковых противоположных углов. 9. _____
- 10) У ромба есть 1 набор одинаковых противоположных углов. 10. _____
- 11) У прямоугольника есть противоположные стороны, которые параллельны. 11. _____
- 12) У трапеции два угла по 90° . 12. _____
- 13) У трапеции два угла по 90° . _____
- 14) У всех четырехугольников четыре стороны равной длины. _____
- 15) Прямоугольник имеет 4 угла по 90° . _____
- 16) Все прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины. _____



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

- 1) Все квадраты четырехугольники.
- 2) Все квадраты - прямоугольники.
- 3) Воздушные змеи имеют 2 набора параллельных сторон.
- 4) Все квадраты имеют 4 угла по 90° .
- 5) Все параллелограммы квадраты.
- 6) Все трапеции четырехугольники.
- 7) У ромба есть 1 набор одинаковых противоположных углов.
- 8) У прямоугольника есть противоположные стороны, которые параллельны.
- 9) У трапеции два угла по 90° .
- 10) У всех четырехугольников четыре стороны равной длины.
- 11) Прямоугольник имеет 4 угла по 90° .
- 12) Все прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины.

Ответы

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