



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

Отвeты

- | | |
|---|-----------|
| 1) Все квадраты - прямоугольники. | 1. _____ |
| 2) Все квадраты имеют 4 угла: два меньше 90° , два больше 90° . | 2. _____ |
| 3) У ромба противоположные углы совпадают. | 3. _____ |
| 4) Воздушные змеи имеют 2 набора параллельных сторон. | 4. _____ |
| 5) Все ромбы квадратные. | 5. _____ |
| 6) У всех квадратов 4 стороны одинаковой длины. | 6. _____ |
| 7) У всех квадратов есть только 1 набор параллельных сторон. | 7. _____ |
| 8) Прямоугольник имеет 4 угла, только два из которых составляют 90° . | 8. _____ |
| 9) У прямоугольника есть противоположные стороны, которые параллельны. | 9. _____ |
| 10) У всех четырехугольников 4 стороны. | 10. _____ |
| 11) У параллелограмма противоположные углы совпадают. | 11. _____ |
| 12) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины. | 12. _____ |



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

- 1) Все квадраты - прямоугольники.
- 2) Все квадраты имеют 4 угла: два меньше 90° , два больше 90° .
- 3) У ромба противоположные углы совпадают.
- 4) Воздушные змеи имеют 2 набора параллельных сторон.
- 5) Все ромбы квадратные.
- 6) У всех квадратов 4 стороны одинаковой длины.
- 7) У всех квадратов есть только 1 набор параллельных сторон.
- 8) Прямоугольник имеет 4 угла, только два из которых составляют 90° .
- 9) У прямоугольника есть противоположные стороны, которые параллельны.
- 10) У всех четырехугольников 4 стороны.
- 11) У параллелограмма противоположные углы совпадают.
- 12) Все квадраты и прямоугольники имеют 4 стороны одинаковой длины.

Ответы

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