



Determina se l'affermazione mostrata è "vera" o "falsa".

Risposte

- 1) Tutti i quadrati sono quadrilateri.
- 2) Tutti i quadrati sono rettangoli.
- 3) Gli aquiloni hanno 2 serie di lati paralleli.
- 4) Tutti i quadrati hanno 4 angoli di 90° .
- 5) Tutti i parallelogrammi sono quadrati.
- 6) Tutti i trapezi sono quadrilateri.
- 7) Un rombo ha 1 serie di angoli opposti uguali.
- 8) Un rettangolo ha i lati opposti paralleli.
- 9) Un trapezio ha due angoli di 90° .
- 10) Tutti i quadrilateri hanno 4 lati di uguale lunghezza.
- 11) Un rettangolo ha 4 angoli che sono 90° .
- 12) Tutti i rettangoli hanno 4 lati di uguale lunghezza.

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



Determina se l'affermazione mostrata è "vera" o "falsa".

- 1) Tutti i quadrati sono quadrilateri.
- 2) Tutti i quadrati sono rettangoli.
- 3) Gli aquiloni hanno 2 serie di lati paralleli.
- 4) Tutti i quadrati hanno 4 angoli di 90° .
- 5) Tutti i parallelogrammi sono quadrati.
- 6) Tutti i trapezi sono quadrilateri.
- 7) Un rombo ha 1 serie di angoli opposti uguali.
- 8) Un rettangolo ha i lati opposti paralleli.
- 9) Un trapezio ha due angoli di 90° .
- 10) Tutti i quadrilateri hanno 4 lati di uguale lunghezza.
- 11) Un rettangolo ha 4 angoli che sono 90° .
- 12) Tutti i rettangoli hanno 4 lati di uguale lunghezza.

Risposte

1. **vere**
2. **vere**
3. **falso**
4. **vere**
5. **falso**
6. **vere**
7. **falso**
8. **vere**
9. **falso**
10. **falso**
11. **vere**
12. **falso**