



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

Risposte

- 1) Tutti gli aquiloni sono quadrilateri.
- 2) Tutti i parallelogrammi hanno quattro lati di uguale lunghezza.
- 3) Un trapezio ha solo 1 coppia di lati paralleli.
- 4) Tutti i quadrati hanno 4 lati della stessa lunghezza.
- 5) Un trapezio ha due angoli di 90° .
- 6) Tutti i quadrilateri hanno 4 lati.
- 7) Un rettangolo ha 4 angoli che sono 90° .
- 8) Tutti i rettangoli sono parallelogrammi.
- 9) Tutti i rombi hanno solo 1 serie di lati di uguale lunghezza.
- 10) Tutti i quadrati e i rettangoli hanno 4 lati della stessa lunghezza.
- 11) Tutti i rombi sono quadrati.
- 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".

Risposte

1) Tutti gli aquiloni sono quadrilateri.	1. vere
2) Tutti i parallelogrammi hanno quattro lati di uguale lunghezza.	2. falso
3) Un trapezio ha solo 1 coppia di lati paralleli.	3. vere
4) Tutti i quadrati hanno 4 lati della stessa lunghezza.	4. vere
5) Un trapezio ha due angoli di 90° .	5. falso
6) Tutti i quadrilateri hanno 4 lati.	6. vere
7) Un rettangolo ha 4 angoli che sono 90° .	7. vere
8) Tutti i rettangoli sono parallelogrammi.	8. vere
9) Tutti i rombi hanno solo 1 serie di lati di uguale lunghezza.	9. falso
10) Tutti i quadrati e i rettangoli hanno 4 lati della stessa lunghezza.	10. falso
11) Tutti i rombi sono quadrati.	11. falso
12) Tutti i rettangoli hanno 4 lati di uguale lunghezza.	12. falso