



Déterminez si l'énoncé affiché est « vrai » ou « faux ».

Réponses

- | | |
|---|-----------|
| 1) Un rectangle n'a qu'un seul ensemble de côtés parallèles. | 1. _____ |
| 2) Tous les rectangles sont des parallélogrammes. | 2. _____ |
| 3) Tous les carrés ont 4 angles de 90° . | 3. _____ |
| 4) Tous les parallélogrammes sont des losanges. | 4. _____ |
| 5) Tous les losanges sont des carrés. | 5. _____ |
| 6) Tous les rectangles sont des carrés. | 6. _____ |
| 7) Un rectangle a 4 angles de 90° . | 7. _____ |
| 8) Un trapèze a 2 ensembles de côtés parallèles. | 8. _____ |
| 9) Tous les carrés et rectangles ont 4 côtés qui sont tous de la même longueur. | 9. _____ |
| 10) Tous les losanges sont des quadrilatères. | 10. _____ |
| 11) Un parallélogramme a des côtés opposés parallèles. | 11. _____ |
| 12) Tous les carrés sont des quadrilatères. | 12. _____ |



Déterminez si l'énoncé affiché est « vrai » ou « faux ».

- 1) Un rectangle n'a qu'un seul ensemble de côtés parallèles.
- 2) Tous les rectangles sont des parallélogrammes.
- 3) Tous les carrés ont 4 angles de 90° .
- 4) Tous les parallélogrammes sont des losanges.
- 5) Tous les losanges sont des carrés.
- 6) Tous les rectangles sont des carrés.
- 7) Un rectangle a 4 angles de 90° .
- 8) Un trapèze a 2 ensembles de côtés parallèles.
- 9) Tous les carrés et rectangles ont 4 côtés qui sont tous de la même longueur.
- 10) Tous les losanges sont des quadrilatères.
- 11) Un parallélogramme a des côtés opposés parallèles.
- 12) Tous les carrés sont des quadrilatères.

Réponses

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