

## Faire le bon choix des mots de liaison

### **Compléter les phrases par l'un des mots suivants : si, alors, donc, car**

1. ABCD est un parallélogramme ..... ses diagonales se coupent en leur milieu.
2.  $AI = IB$  ..... I est le milieu de [AB].
3. .... un parallélogramme a deux côtés consécutifs de même longueur ..... c'est un losange.
4. Le triangle ABC est inscrit dans un cercle de diamètre [BC] ..... il est rectangle en A.
5. Le quadrilatère a deux angles droits ..... c'est un rectangle.
6. .... deux droites sont parallèles à une même droite ..... elles sont parallèles.
7. Le triangle ABC a ses côtés [AB] et [BC] de même longueur ..... il est isocèle en B.
8. Le quadrilatère ABCD a ses diagonales perpendiculaires ..... c'est un losange.
9. .... un point M appartient à la médiatrice d'un segment ..... il est équidistant des extrémités de ce segment.
10. Les droites D et D' sont perpendiculaires à une même droite ..... elles sont parallèles.
11. .... un quadrilatère ABCD a ses diagonales [AC] et [DB] qui se coupent perpendiculairement en leur milieu ..... c'est un losange.
12. Le quadrilatère ABCD est un carré ..... c'est un rectangle.