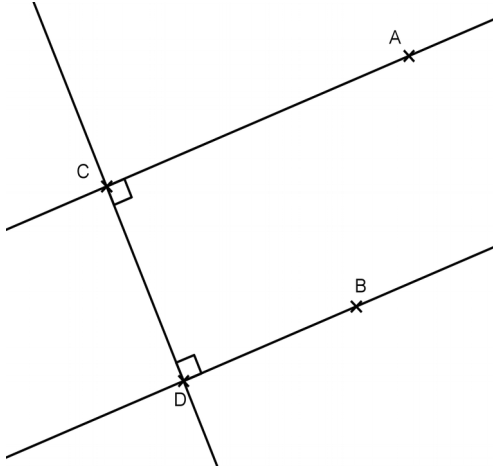




**Propriété :** Si deux droites sont perpendiculaires à une même droite, alors elles sont parallèles entre elles.

**Exemple :** Que peut-on dire des droites (AC) et (CD) ?



On sait que :

Conditions présentes dans l'énoncé et utiles pour la propriété

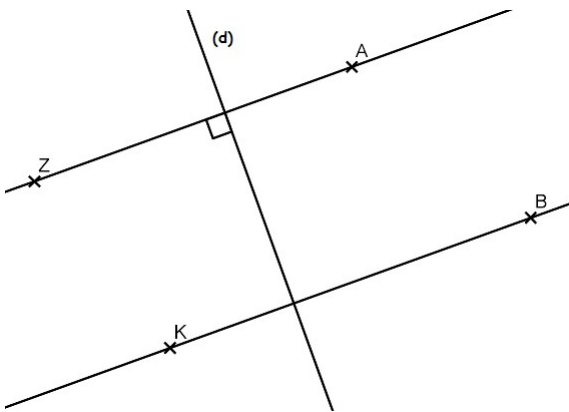
Propriété :

Donc :

Conclusion liée à la propriété

**Propriété :** Si deux droites sont parallèles, alors toute droite perpendiculaire à l'une est perpendiculaire à l'autre.

**Exemple :** Que peut-on dire des droites (BK) et (d), sachant que (AZ) et (BK) sont parallèles ?



On sait que :

Conditions présentes dans l'énoncé et utiles pour la propriété

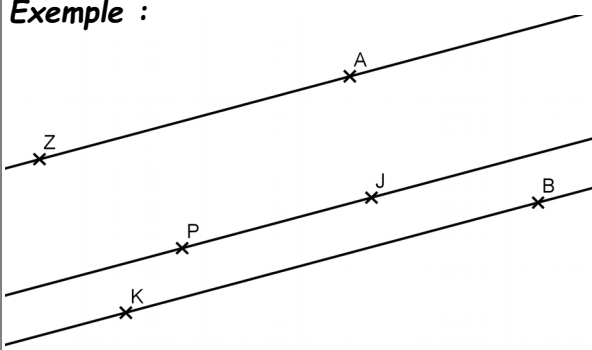
Propriété :

Donc :

Conclusion liée à la propriété

**Propriété :** Si deux droites sont parallèles, alors toute droite parallèle à l'une est parallèle à l'autre.

**Exemple :**



On sait que :

Propriété :

Donc :