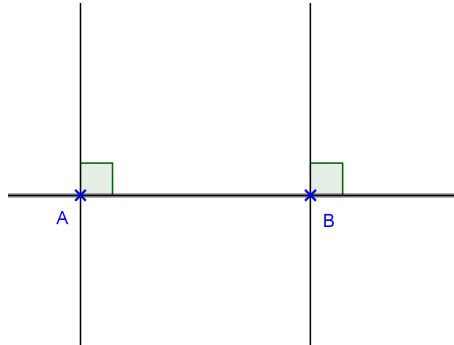


Propriétés des parallèles et des perpendiculaires

1. Propriété 1.....	p2	3. Propriété 3.....	p3
2. Propriété 2.....	p2		

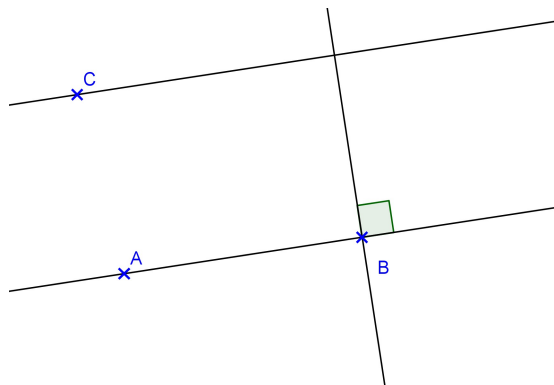
1. Propriété 1



Si deux droites sont perpendiculaires à la même droite alors ces deux droites sont parallèles.

Cette propriété sert à démontrer que 2 droites sont **parallèles**.

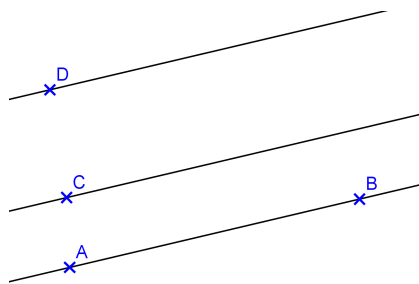
2. Propriété 2



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

Cette propriété sert à démontrer que 2 droites sont **perpendiculaires**.

3. Propriété 3



Si deux droites sont parallèles toute droite parallèle à l'une est parallèle à l'autre.

Cette propriété sert à démontrer que 2 droites sont **parallèles**.