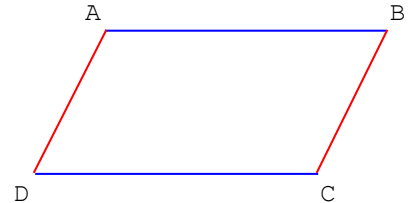


Chapitre 5

PARALLÉLOGRAMME PARTIE 1

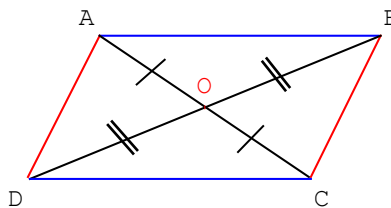
1°/ Définition

Définition : Un **parallélogramme** est un quadrilatère qui a ses côtés opposés parallèles.

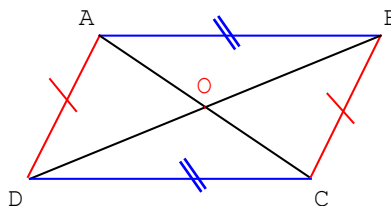


2°/ Propriétés du parallélogramme

Propriété : **Si** un quadrilatère est un parallélogramme, **alors** ses diagonales se coupent en leur milieu et leur point d'intersection est le centre de symétrie.



Propriété : **Si** un quadrilatère est un parallélogramme, **alors** ses côtés opposés sont de même longueur.



Propriété : **Si** un quadrilatère est un parallélogramme, **alors** ses angles opposés ont la même mesure.

