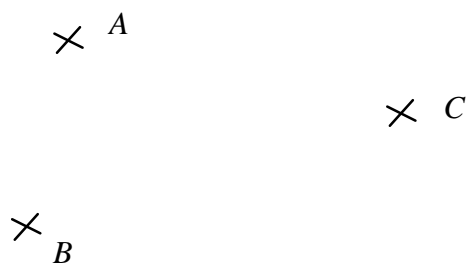


# Trois constructions de parallélogrammes

Dans chaque cas la construction proposée doit utiliser la définition rappelée en introduction. Placer à chaque fois le point D pour que ABCD soit un parallélogramme.

Rédiger le programme de construction.

**Si un quadrilatère a ses côtés opposés parallèles deux à deux alors c'est un parallélogramme.**



**Si un quadrilatère a ses diagonales qui se coupent en leur milieu alors c'est un parallélogramme.**



**Si un quadrilatère (non croisé) a ses côtés opposés égaux 2 à 2 alors c'est un parallélogramme.**

