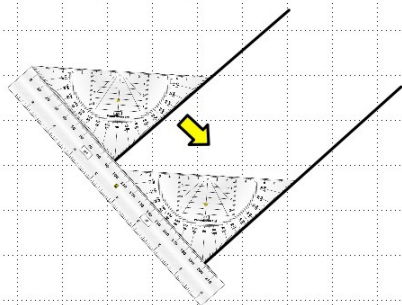
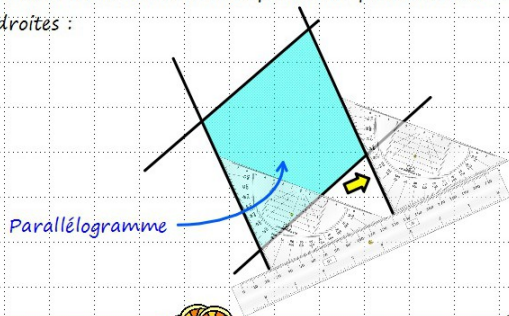


Pour construire un parallélogramme :

Etape 1 : avec la règle et l'équerre, tracer deux droites parallèles :

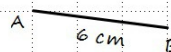


Etape 2 : tracer deux autres droites parallèles qui croisent la 1^{ère} paire de droites :



Pour construire un rectangle ABCD de 6 cm de longueur et 3 cm de largeur :

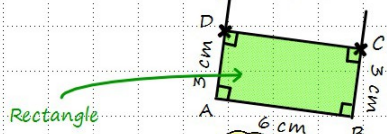
Etape 1 : tracer la longueur [AB] de 6 cm :



Etape 2 : tracer 2 droites perpendiculaires à [AB] à chaque extrémité :

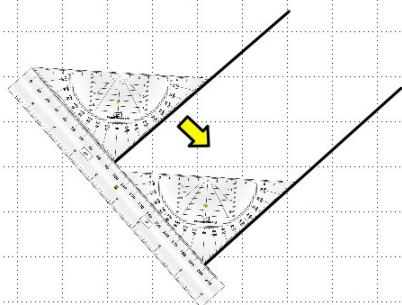


Etape 3 : mesurer 3 cm sur les deux droites parallèles pour placer les points C et D, et tracer le segment [CD] :

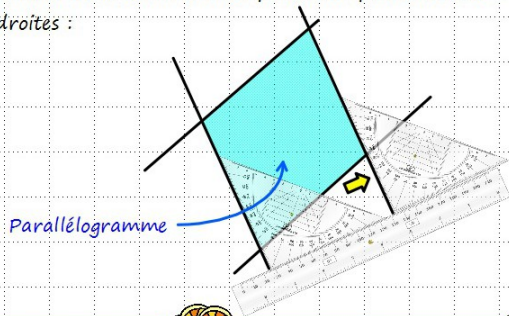


Pour construire un parallélogramme :

Etape 1 : avec la règle et l'équerre, tracer deux droites parallèles :

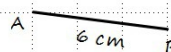


Etape 2 : tracer deux autres droites parallèles qui croisent la 1^{ère} paire de droites :



Pour construire un rectangle ABCD de 6 cm de longueur et 3 cm de largeur :

Etape 1 : tracer la longueur [AB] de 6 cm :



Etape 2 : tracer 2 droites perpendiculaires à [AB] à chaque extrémité :



Etape 3 : mesurer 3 cm sur les deux droites parallèles pour placer les points C et D, et tracer le segment [CD] :

