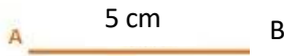


Objectif : Tracer un rectangle ABCD de largeur 3 cm et de longueur 5 cm.

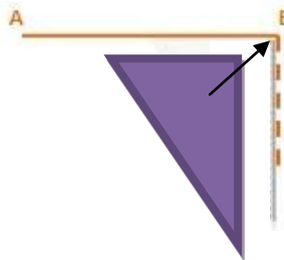
Etape 1 : Tracer une longueur de 5 cm. Nommer les sommets A et B.

Outils : crayon et règle



Etape 2 : Tracer un angle droit à partir du sommet B.

Outils : crayon et équerre (ou gabarit si pas d'équerre)



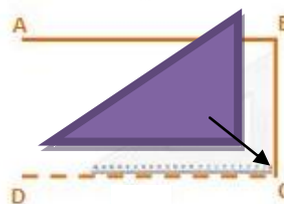
Etape 3 : Tracer le point C à 3 cm du point B.

Outils : crayon + règle



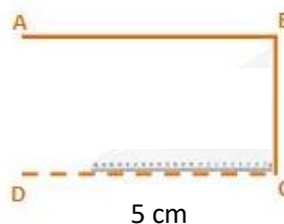
Etape 4 : Tracer un angle droit à partir du sommet C.

Outils : crayon et équerre (ou gabarit si pas d'équerre)



Etape 5 : Tracer le point D à 5 cm du point C.

Outils : crayon + règle



Etape 6 : Relier les points A et D pour tracer la dernière largeur.

Outils : crayon + règle



Bilan des tracés :

Etapes	1	2	3	4	5	6
Objectifs	longueur →	largeur	largeur →	longueur	longueur →	largeur
outils	règle →	équerre	règle →	équerre	règle →	règle
actions	mesurer tracer	tracer	mesurer tracer	tracer	mesurer tracer	relier
Objets nouveaux	segment points	angle droit	segment point	angle droit	segment point	segment

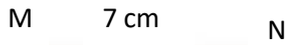
On retient :

- On ne mesure pas avec l'équerre !!! Elle ne sert qu'aux angles droits et ne devrait pas avoir de graduation !
- On alterne les outils, les actions et les objets tracés de l'étape 1 à 5.

Objectif : Tracer un rectangle MNOP de largeur 4 cm et de longueur 7 cm.

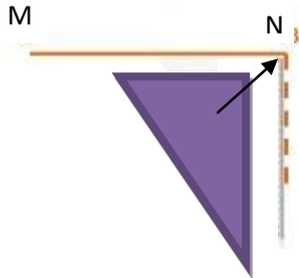
Etape 1 : Tracer une longueur de 5 cm. Nommer les sommets M et N.

Outils : crayon et règle



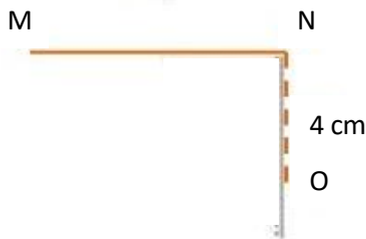
Etape 2 : Tracer un angle droit à partir du sommet N.

Outils : crayon et équerre (ou gabarit si pas d'équerre)



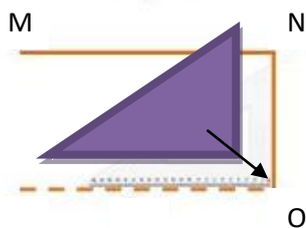
Etape 3 : Tracer le point O à 4 cm du point N.

Outils : crayon + règle



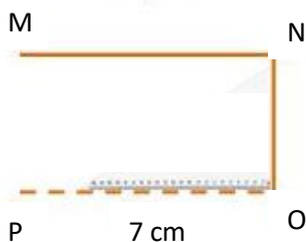
Etape 4 : Tracer un angle droit à partir du sommet O.

Outils : crayon et équerre (ou gabarit si pas d'équerre)



Etape 5 : Tracer le point P à 7 cm du point O.

Outils : crayon + règle



Etape 6 : Relier les points P et M pour tracer la dernière largeur.

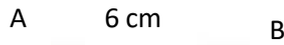
Outils : crayon + règle



Objectif : Tracer un rectangle ABCD de largeur 2 cm et de longueur 6 cm.

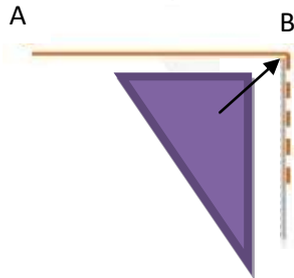
Etape 1 : Tracer une longueur de 6 cm. Nommer les sommets A et B.

Outils : crayon et règle



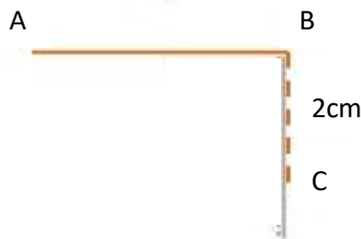
Etape 2 : Tracer un angle droit à partir du sommet B.

Outils : crayon et équerre (ou gabarit si pas d'équerre)



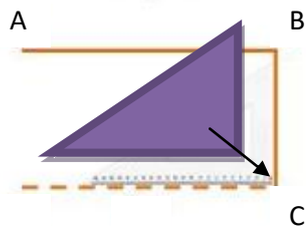
Etape 3 : Tracer le point C à 2 cm du point B.

Outils : crayon + règle



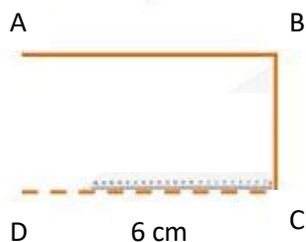
Etape 4 : Tracer un angle droit à partir du sommet C.

Outils : crayon et équerre (ou gabarit si pas d'équerre)



Etape 5 : Tracer le point D à 6 cm du point C.

Outils : crayon + règle



Etape 6 : Relier les points A et D pour tracer la dernière largeur.

Outils : crayon + règle

