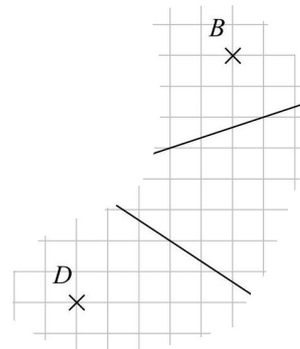
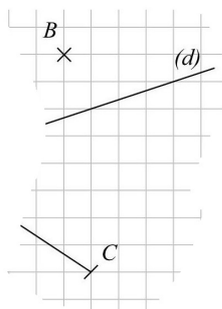
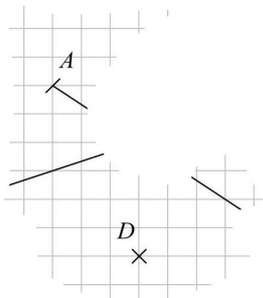


Énoncés

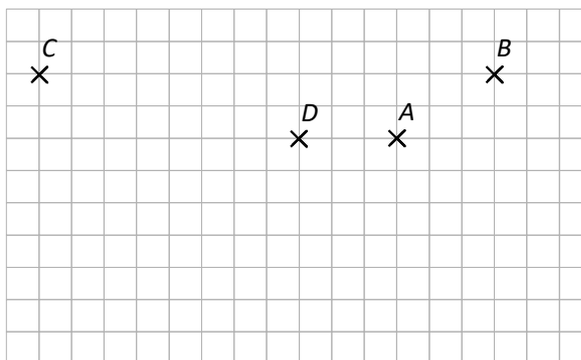
Exercice 1

Trois personnes ont reçu un **même dessin**, plus ou moins agrandi et effacé.
Reconstituer le dessin complet sur du papier quadrillé.



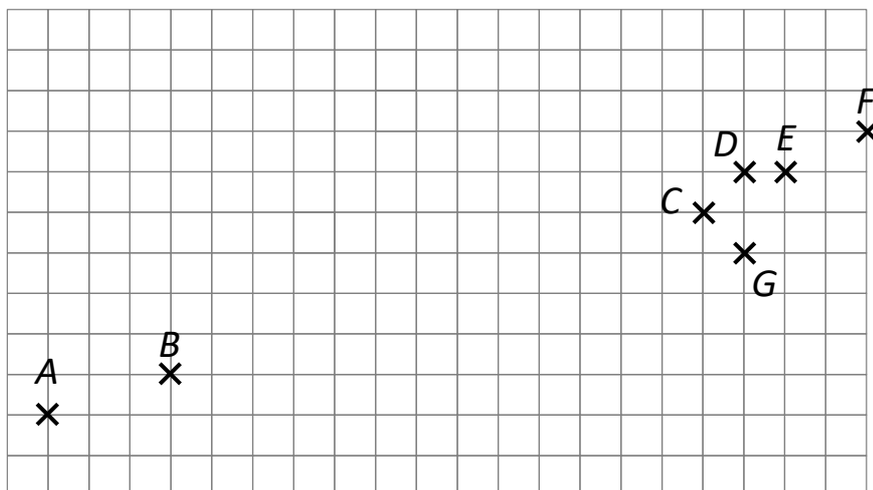
Exercice 2

Mettre en valeur les nœuds du quadrillage appartenant aux droites (AB) et (CD) sans tracer les droites et sans utiliser de règle.



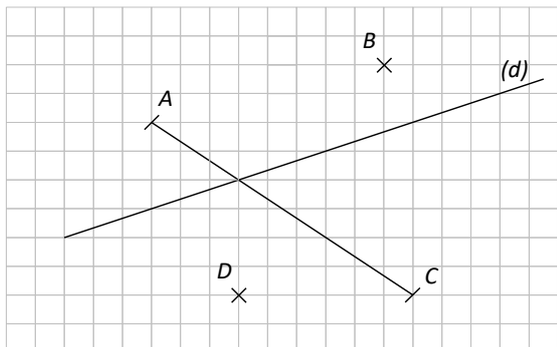
Exercice 3

Parmi les points C, D, E, F et G représentés sur le quadrillage ci-dessous, déterminer celui qui appartient à la droite (AB) sans utiliser de règle.

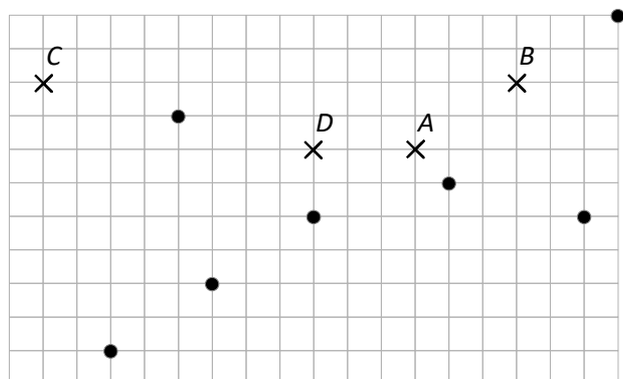


Corrigés

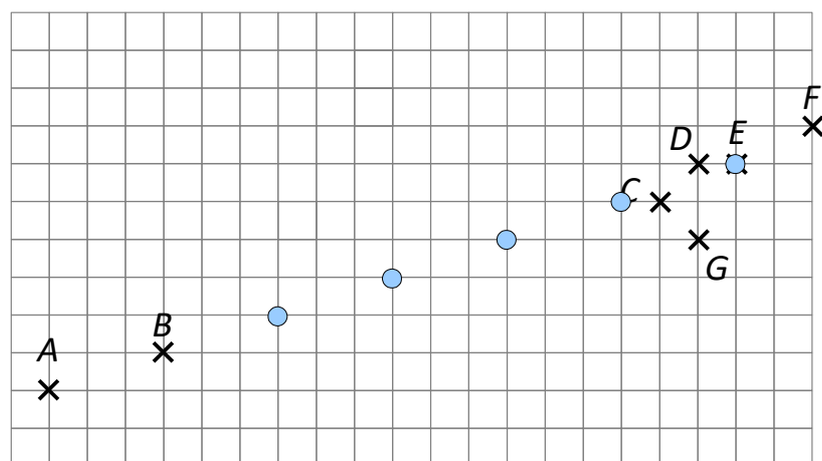
Exercice 1



Exercice 2



Exercice 3



La droite (AB) traverse les nœuds du quadrillage ainsi : Avancée 3 – Montée 1.
Le seul point appartenant à (AB) est E.