

CHAPITRE 03 – NOMBRES RELATIFS

13 – Repérer un point dans le plan

COUP DE POUCE pour l'exercice 6 page 35

Dans cet exercice, tu dois faire attention au repère utilisé.

Une unité correspond à deux graduations.

Dans un repère du plan, on a besoin de deux nombres pour indiquer la position d'un point : ce sont ses coordonnées.

La première coordonnée, **l'abscisse**, se lit sur **l'axe horizontal** (l'axe des abscisses) ; la seconde, **l'ordonnée**, se lit sur **l'axe vertical** (l'axe des ordonnées).

Tu dois lire sur le repère ces deux informations pour chacun des quatre points.