

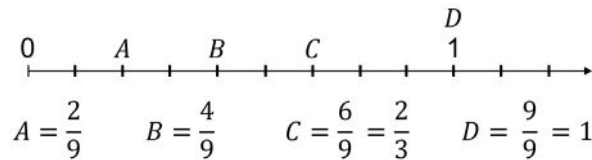
# EXPRIMER UNE MESURE À L'AIDE DE FRACTIONS

Voici les objectifs des exercices :

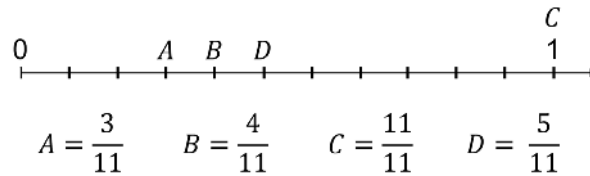
- ✓ Utiliser les fractions pour mesurer des grandeurs.
- ✓ Ranger des fractions.



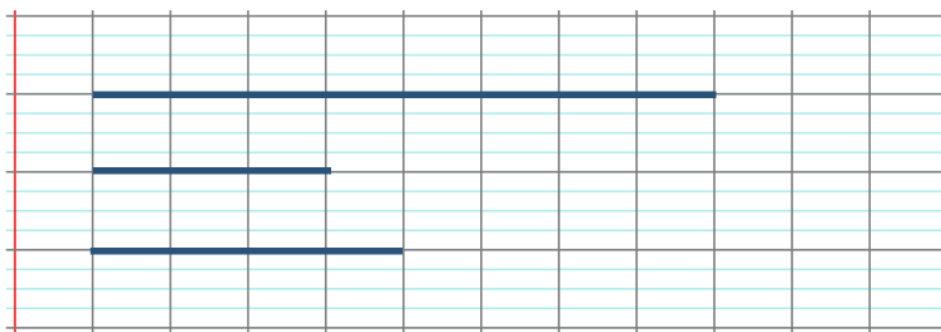
**1** Ecris les fractions correspondant aux lettres.



**2** Place les lettres sur cette droite graduée.



**3** Trace un segment unité de 8 carreaux.



- a. Trace un segment [AB] de  $\frac{3}{8}$  de u.
- b. Trace un segment [CD] de  $\frac{1}{2}$  de u.

**4** Lis la consigne et classe la position de chacun.

Linda, Pablo, Chris et Johanna ont fait une course de 12 km. Après 45 minutes de course, Linda a effectué  $\frac{8}{10}$  du parcours, Pablo a effectué  $\frac{1}{2}$  du parcours, Chris a  $\frac{2}{5}$  effectué du parcours et Johanna a effectué  $\frac{6}{10}$  du parcours.

Qui a parcouru le plus de distance après 45 minutes de course ? Linda

Représente une demi-droite sur une feuille de brouillon si nécessaire.