

Régis Leclercq (★ ★ ★ ★ ★)

On considère une droite graduée (xy) d'origine A ; le point B d'abscisse 1 est à 2 cm de A .
Sans utiliser les graduations de votre règle graduée, construis les points :

- C d'abscisse $\frac{10}{7}$ et E d'abscisse $-\frac{2}{5}$;
- D d'abscisse $\frac{1}{3}$ et F d'abscisse $-\frac{13}{6}$.

Exercice assez difficile si la méthode n'a pas été vu auparavant.
