

- 1/** Résoudre l'inéquation  $7x > 8x - 3$ , puis représenter les solutions sur une droite graduée.
- 2/** Résoudre l'inéquation  $-3x + 1 > -5x - 2$ , puis représenter les solutions sur une droite graduée.
- 3/** Représenter sur une droite graduée les solutions du système :

$$\begin{cases} 7x > 8x - 3 \\ -3x + 1 > -5x - 2 \end{cases}$$