

1/ Résoudre les équations :

(a) $(3 - 4x) - (2x - 1) = 0.$

(b) $(3 - 4x)(2x - 1) = 0.$

2/ Résoudre l'inéquation $3 - 4x > 2x - 1.$

Représenter l'ensemble des solutions sur une droite graduée.