

Nom _____ Date _____

L'algèbre
Unité 2, Fiche 8a

Représenter graphiquement des inégalités

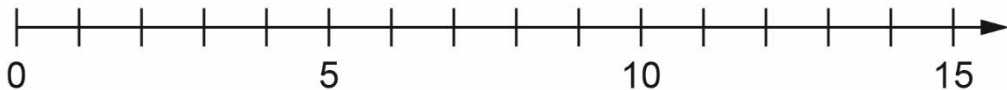
Travaille avec un partenaire.

Résolvez chaque inégalité en utilisant la méthode de votre choix.

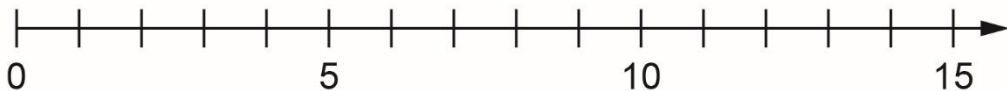
Représentez graphiquement chaque solution sur la droite numérique.

Montrez votre travail.

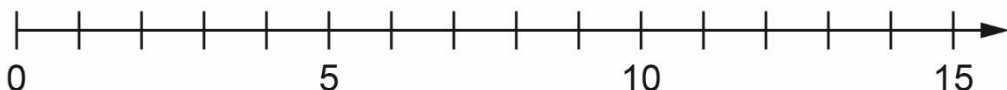
1. $3x + 4 > 37$



2. $17 \geq 3p - 4$



3. $23 - 5 < 7m - 5m$

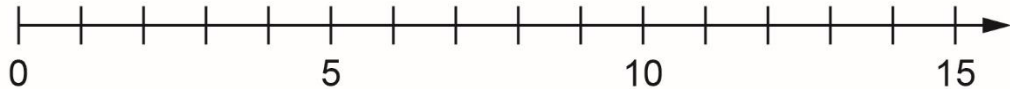


Nom _____ Date _____

L'algèbre
Unité 2, Fiche 8b

Représenter graphiquement des inégalités (suite)

4. $n + 3n - 6 \geq 42$



5. $17 - 2s \leq 3s + 2$

