

Nom _____ Date _____

L'algèbre
Unité 2, Fiche 5a

Représenter graphiquement des inégalités

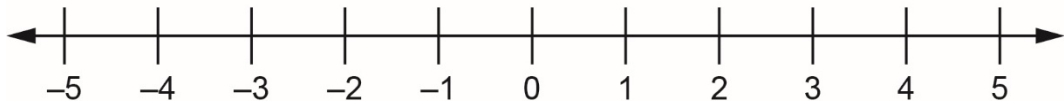
Travaillez avec un partenaire.

Résolvez chaque inégalité en utilisant la méthode de votre choix.

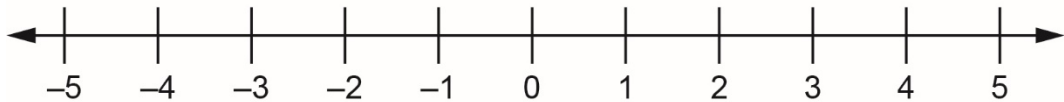
Représentez chaque solution sur la droite numérique fournie.

Montrez votre travail.

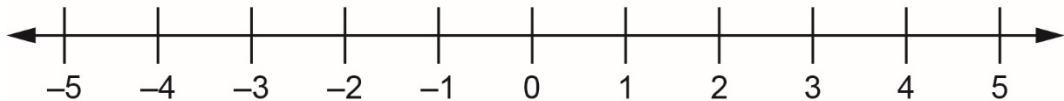
1. $7s + (-6) - (-s) > 18$



2. $-6n + 12 \geq -9n$



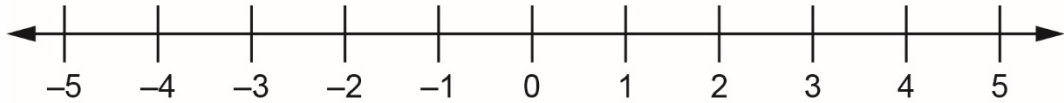
3. $3p - 2p - 2 \leq -4$



Nom _____ Date _____

Représenter graphiquement des inégalités (suite)

4. $18 - (-9) \geq -4r - 5r$



5. $11 - 8z < -2z - 7$

