Représenter graphiquement   
 des inégalités

**L’algèbre**

**Unité 2, Fiche 5a**

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. 7*s* + (–6) – (–*s*) > 18 |
| 2. –6*n* + 12 ≥ –9*n* |
| 3. 3*p* – 2*p* – 2 ≤ –4 |

Représenter graphiquement   
 des inégalités (suite)

**L’algèbre**

**Unité 2, Fiche 5b**

|  |
| --- |
| 4. 18 – (–9) ≥ –4*r* – 5*r* |
| 5. 11 – 8*z* < –2*z* – 7 |