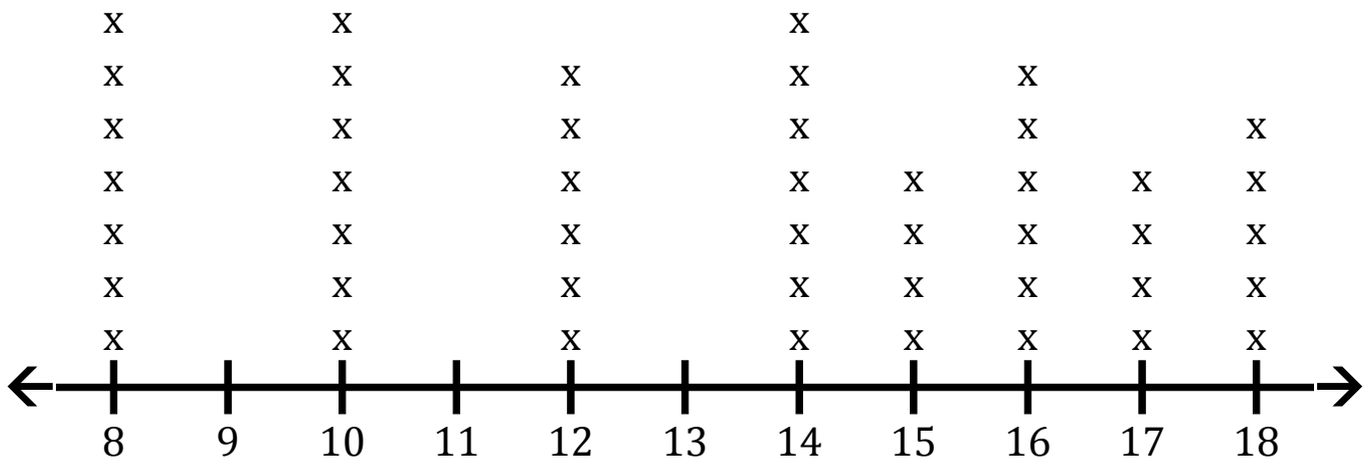


# Graphique Linéaire (C)

Répondez aux questions sur le graphique linéaire suivant.

## Graphique Linéaire 3

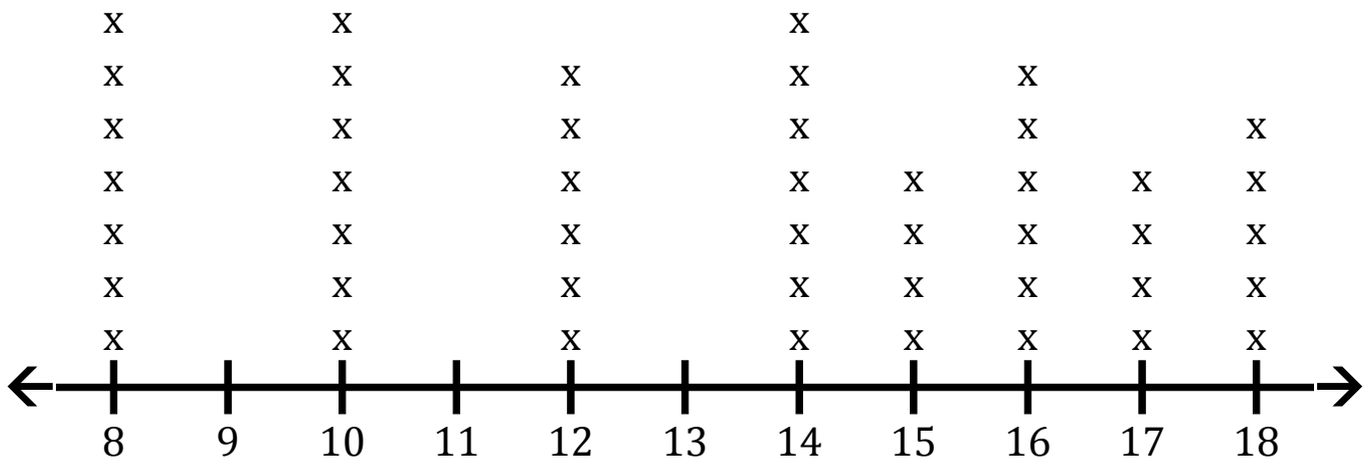


1. Déterminez la valeur minimale, la valeur maximale et la gamme des données.
2. Déterminez le nombre la médiane, le mode et la moyenne des données. Arrondissez la moyenne à un décimal près si nécessaire.
3. Combien de valeurs sont supérieures à 18?
4. Combien de valeurs sont inférieurs à 11?

## Graphique Linéaire (C) Réponses

Répondez aux questions sur le graphique linéaire suivant.

### Graphique Linéaire 3



1. Déterminez la valeur minimale, la valeur maximale et la gamme des données.

**Minimum: 8 Maximum: 18 Range: 10**

2. Déterminez le nombre la médiane, le mode et la moyenne des données. Arrondissez la moyenne à un décimal près si nécessaire.

**Count: 46 Median: 14 Mode: 8 10 14 Mean: 13,3**

3. Combien de valeurs sont supérieures à 18?

**0**

4. Combien de valeurs sont inférieurs à 11?

**14**