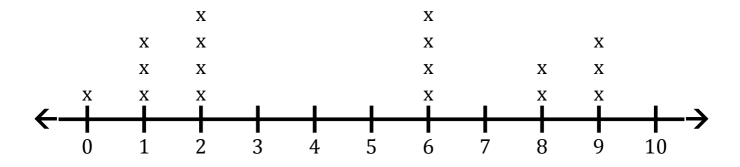
## Graphique Linéaire (F)

Répondez aux questions sur le graphique linéaire suivant.

### Graphique Linéaire 6



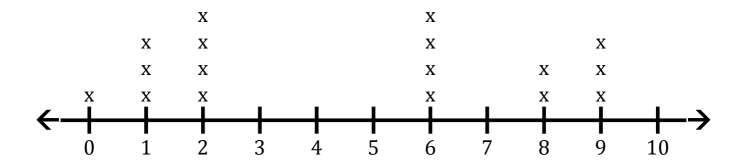
- 1. Déterminez la valeur minimale, la valeur maximale et la gamme des données.
- 2. Déterminez le nombre la médiane, le mode et la moyenne des données. Arrondissez la moyenne à un décimal près si nécessaire.
- 3. Combien de valeurs sont supérieures à 9?
- 4. Combien de valeurs sont inférieurs à 2?

#### Mathslibres.com

# Graphique Linéaire (F) Réponses

Répondez aux questions sur le graphique linéaire suivant.

### <u>Graphique Linéaire 6</u>



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

Minimum: 0 Maximum: 9 Range: 9

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

Count: 17 Median: 6 Mode: 2 6 Mean: 4,6

3. Combien de valeurs sont supérieures à 9?

0

4. Combien de valeurs sont inférieurs à 2?

4