

Construction des Graphiques Linéaires (E)

Construisez un graphique linéaire de l'ensemble de données, puis répondez aux questions.

Ensemble de données 5

| | | | | | | | | | | |
|---|---|----|---|----|----|---|----|---|---|----|
| 2 | 5 | 3 | 9 | 5 | 10 | 0 | 10 | 5 | 2 | 5 |
| 7 | 6 | 4 | 1 | 6 | 3 | 9 | 9 | 3 | 2 | 10 |
| 5 | 5 | 0 | 3 | 10 | 5 | 7 | 7 | 7 | 2 | 0 |
| 9 | 3 | 0 | 1 | 7 | 1 | 4 | 7 | 2 | 4 | 1 |
| 9 | 7 | 10 | 9 | 6 | | | | | | |

Graphique Linéaire 5



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.

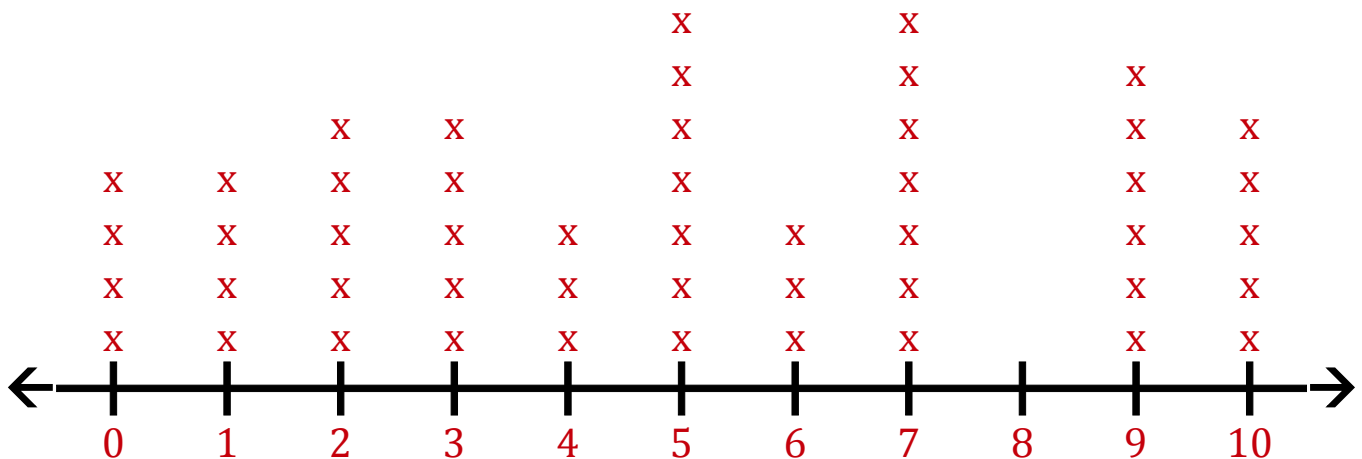
Construction des Graphiques Linéaires (E) Réponses

Construisez un graphique linéaire de l'ensemble de données, puis répondez aux questions.

Ensemble de données 5

| | | | | | | | | | | |
|---|---|----|---|----|----|---|----|---|---|----|
| 2 | 5 | 3 | 9 | 5 | 10 | 0 | 10 | 5 | 2 | 5 |
| 7 | 6 | 4 | 1 | 6 | 3 | 9 | 9 | 3 | 2 | 10 |
| 5 | 5 | 0 | 3 | 10 | 5 | 7 | 7 | 7 | 2 | 0 |
| 9 | 3 | 0 | 1 | 7 | 1 | 4 | 7 | 2 | 4 | 1 |
| 9 | 7 | 10 | 9 | 6 | | | | | | |

Graphique Linéaire 5



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

Minimum: 0 Maximum: 10 Gamme: 10

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

Compte: 49 Médiane: 5 Mode: 5 7 Moyen: 5