

Construction des Graphiques Linéaires (B)

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

Ensemble de données 2

9	3	0	9	6	2	10	2	4	4	9
4	1	1	7	0	0	3	6	9	0	10
2	2	3	4	1	3	9	3			

Graphique Linéaire 2



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.

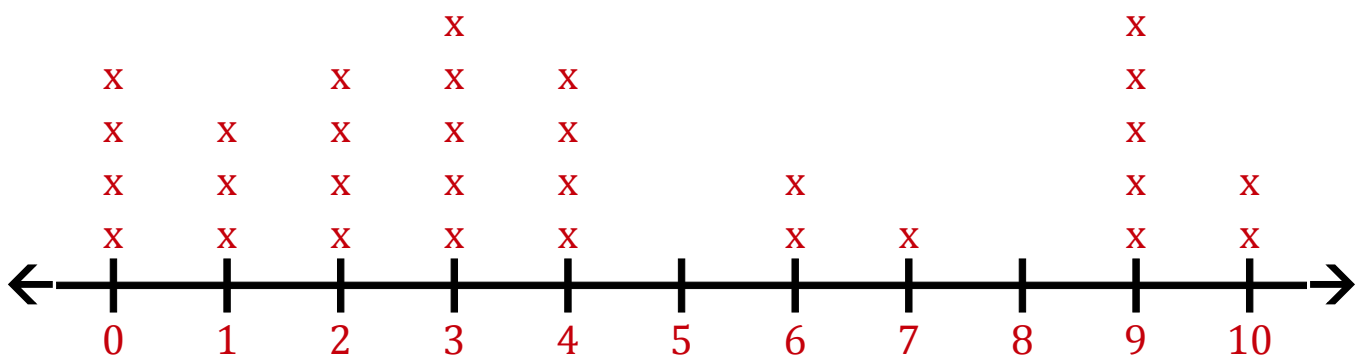
Construction des Graphiques Linéaires (B) Réponses

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

Ensemble de données 2

9	3	0	9	6	2	10	2	4	4	9
4	1	1	7	0	0	3	6	9	0	10
2	2	3	4	1	3	9	3			

Graphique Linéaire 2



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: 30 Médiane: 3 Mode: 3 9 Moyen: 4,2