

Construction des Graphiques Linéaires (A)

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

Ensemble de données 1

5	3	9	7	1	10	3	0	3	1	0
0	3	1	7	2	6	6	6	8	4	9
10	7	0	8	8	8	4	6	1		

Graphique Linéaire 1



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.

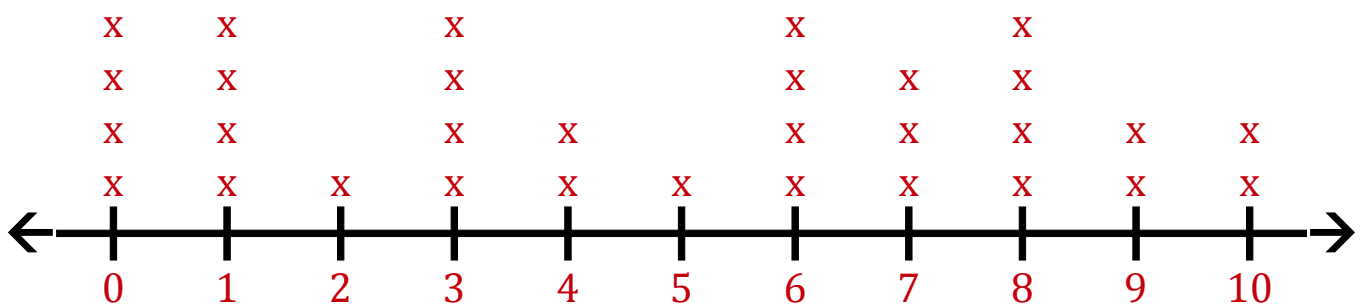
Construction des Graphiques Linéaires (A) Réponses

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

Ensemble de données 1

5	3	9	7	1	10	3	0	3	1	0
0	3	1	7	2	6	6	6	8	4	9
10	7	0	8	8	8	4	6	1		

Graphique Linéaire 1



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: 31 Médiane: 5 Mode: 0 1 3 6 8 Moyen: 4,7