

Construction des Graphiques Linéaires (D)

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

Ensemble de données 4

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

Graphique Linéaire 4

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.

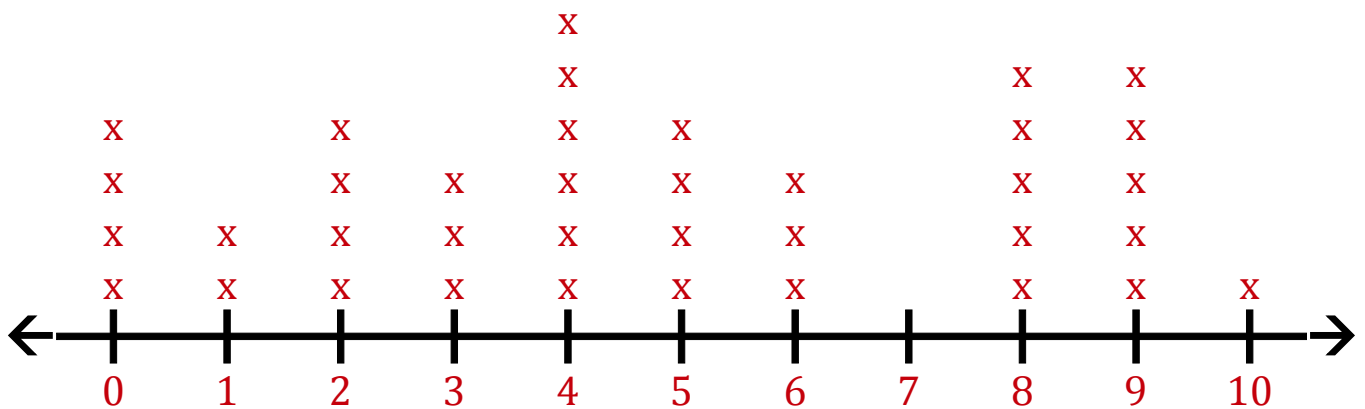
Construction des Graphiques Linéaires (D) Réponses

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

Ensemble de données 4

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

Graphique Linéaire 4



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: 37 Médiane: 4 Mode: 4 Moyen: 4,8