

Construction des Graphiques Linéaires (E)

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

Ensemble de données 5

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

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.

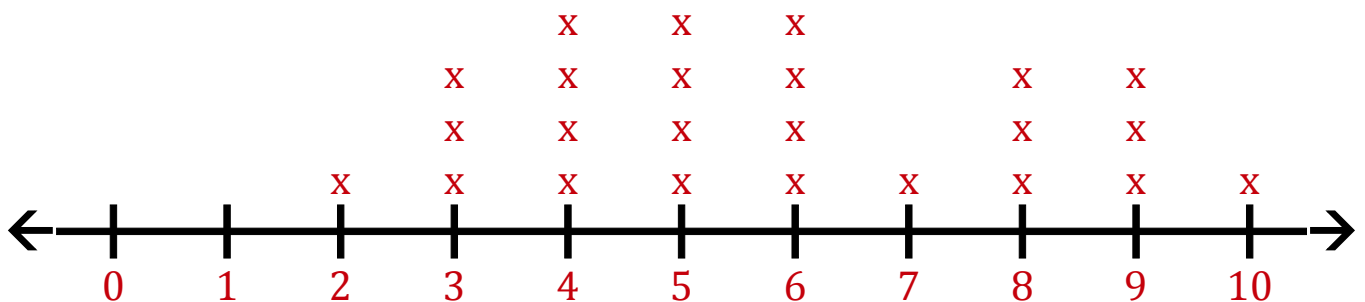
Construction des Graphiques Linéaires (E) Réponses

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

Ensemble de données 5

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

Graphique Linéaire 5



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

Minimum: 2 Maximum: 10 Gamme: 8

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

Compte: 24 Médiane: 5,5 Mode: 4 5 6 Moyen: 5,8