

Construction des Graphiques Linéaires (A)

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

Ensemble de données 1

19	19	19	11	18	11	17	11	17	12	13
12	13	9	19	15	12	17	18	17	11	10
15	12	13	11	17	18	10	11	18	12	19
19	15	17	19	13	18	18	17	9	15	11
10										

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.

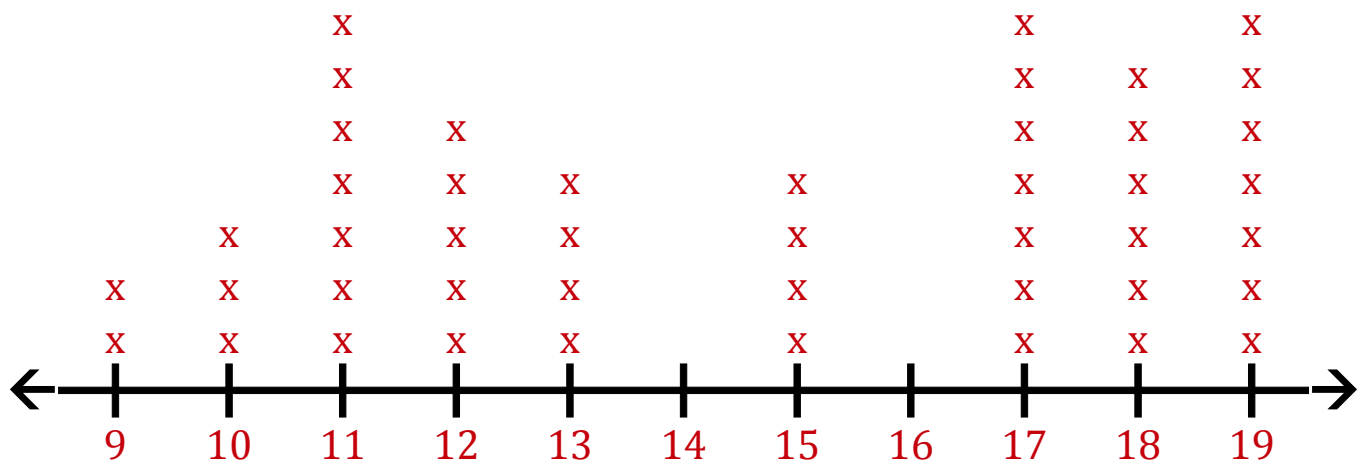
Construction des Graphiques Linéaires (A) Réponses

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

Ensemble de données 1

19	19	19	11	18	11	17	11	17	12	13
12	13	9	19	15	12	17	18	17	11	10
15	12	13	11	17	18	10	11	18	12	19
19	15	17	19	13	18	18	17	9	15	11
10										

Graphique Linéaire 1



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

Minimum: 9 Maximum: 19 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: 45 Médiane: 15 Mode: 11 17 19 Moyen: 14,6