

Construction des Graphiques Linéaires (F)

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

Ensemble de données 6

17	17	10	16	11	17	13	17	12	16	10
10	11	18	11	15	14	12	9	13	9	18
9	10	16								

Graphique Linéaire 6



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.

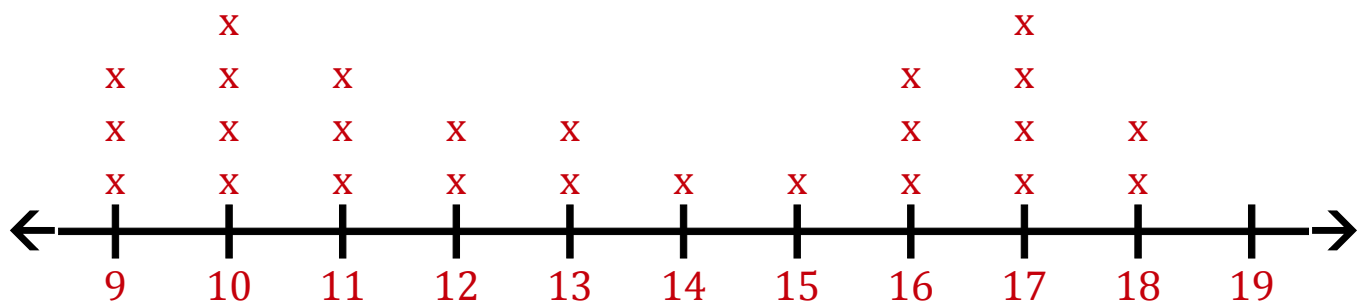
Construction des Graphiques Linéaires (F) Réponses

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

Ensemble de données 6

17	17	10	16	11	17	13	17	12	16	10
10	11	18	11	15	14	12	9	13	9	18
9	10	16								

Graphique Linéaire 6



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

Minimum: 9 Maximum: 18 Gamme: 9

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

Compte: 25 Médiane: 13 Mode: 10 17 Moyen: 13,2