

# Construction des Graphiques Linéaires (I)

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

## Ensemble de données 9

12	13	19	14	13	17	14	15	11	17	14
16	11	20	15	13	14	16	11	17	14	16
10	20	13	10	15	19	13	14	13	16	20
17	11	17								

## Graphique Linéaire 9



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.

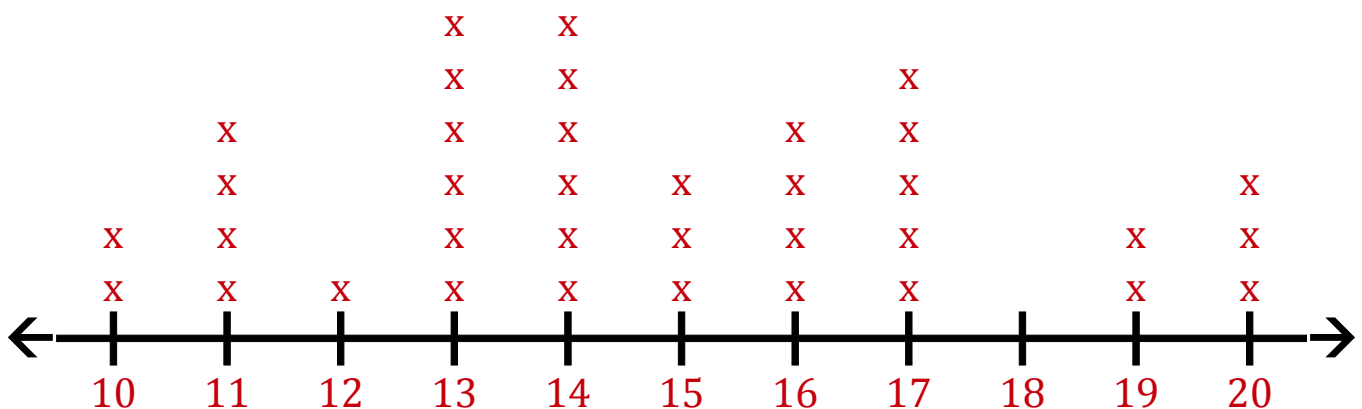
## Construction des Graphiques Linéaires (I) Réponses

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

### Ensemble de données 9

12	13	19	14	13	17	14	15	11	17	14
16	11	20	15	13	14	16	11	17	14	16
10	20	13	10	15	19	13	14	13	16	20
17	11	17								

### Graphique Linéaire 9



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

Minimum: 10 Maximum: 20 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: 36 Médiane: 14 Mode: 13 14 Moyen: 14,7