

# Construction des Graphiques Linéaires (G)

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

## Ensemble de données 7

26	19	24	24	26	24	25	23	23	21	25
22	19	23	21	18	23	21	16	26	22	23
22	16	26	24	25	19	24	19	26	24	24
16	21	18	25							

## Graphique Linéaire 7

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.

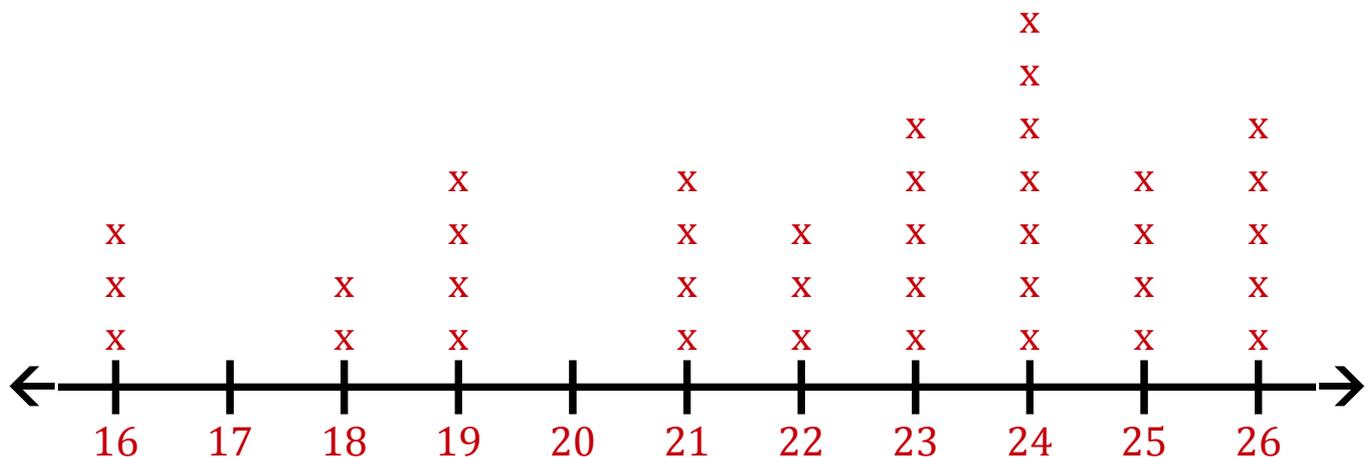
## Construction des Graphiques Linéaires (G) Réponses

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

### Ensemble de données 7

26	19	24	24	26	24	25	23	23	21	25
22	19	23	21	18	23	21	16	26	22	23
22	16	26	24	25	19	24	19	26	24	24
16	21	18	25							

### Graphique Linéaire 7



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

Minimum: 16 Maximum: 26 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: 23 Mode: 24 Moyen: 22,2