

# Construction des Graphiques Linéaires (G)

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

<u>Ensemble de données 7</u>										
22	27	29	26	28	27	31	23	25	27	23
31	25	27	28	28	25	32	24	29	26	28
22	32	22	23							

## 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.

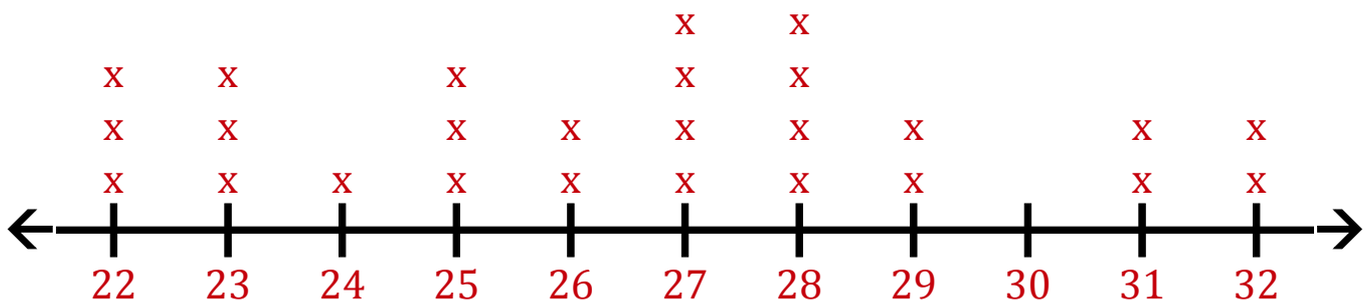
## Construction des Graphiques Linéaires (G) Réponses

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

Ensemble de données 7

22	27	29	26	28	27	31	23	25	27	23
31	25	27	28	28	25	32	24	29	26	28
22	32	22	23							

### Graphique Linéaire 7



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

Minimum: 22 Maximum: 32 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: 26 Médiane: 27 Mode: 27 28 Moyen: 26,5