

Construction des Graphiques Linéaires (D)

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

Ensemble de données 4

30	30	27	30	31	29	25	25	22	25	31
24	27	25	25	28	27	30	30	32	24	29
30	30	26	29	27	32	24	28	32	26	27
22	27	25	27	24	26	32				

Graphique Linéaire 4

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.

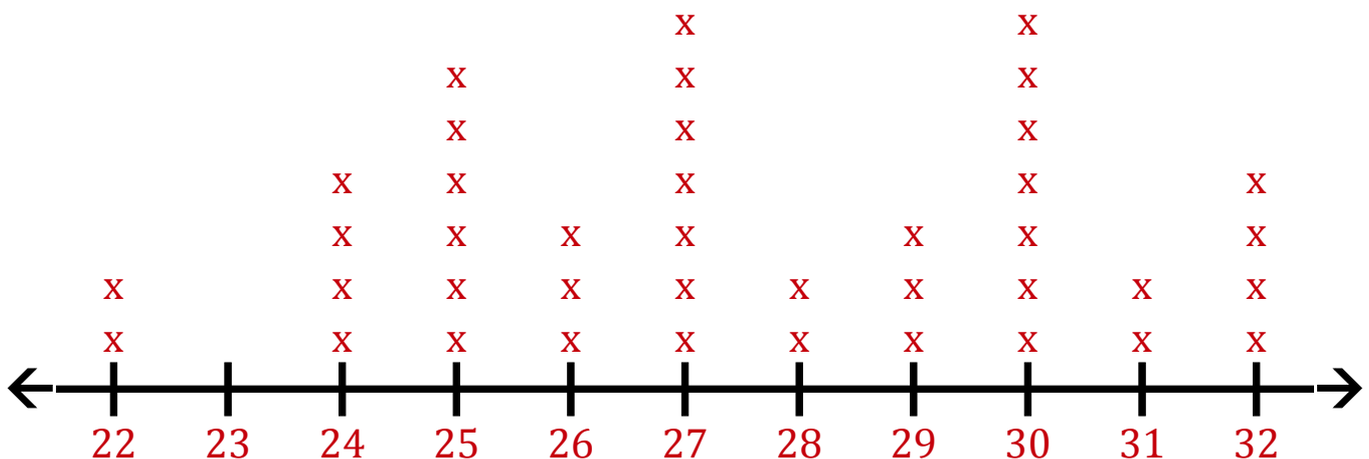
Construction des Graphiques Linéaires (D) Réponses

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

Ensemble de données 4

30	30	27	30	31	29	25	25	22	25	31
24	27	25	25	28	27	30	30	32	24	29
30	30	26	29	27	32	24	28	32	26	27
22	27	25	27	24	26	32				

Graphique Linéaire 4



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: 40 Médiane: 27 Mode: 27 30 Moyen: 27,5