

# Construction des Graphiques Linéaires (H)

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

## Ensemble de données 8

3	9	9	9	3	0	2	5	0	6	9
0	2	4	3	1	3	6	10	3	10	0
10	2	2	9	3	2	10	10	9	2	5
10	0	3	10							

## Graphique Linéaire 8

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.

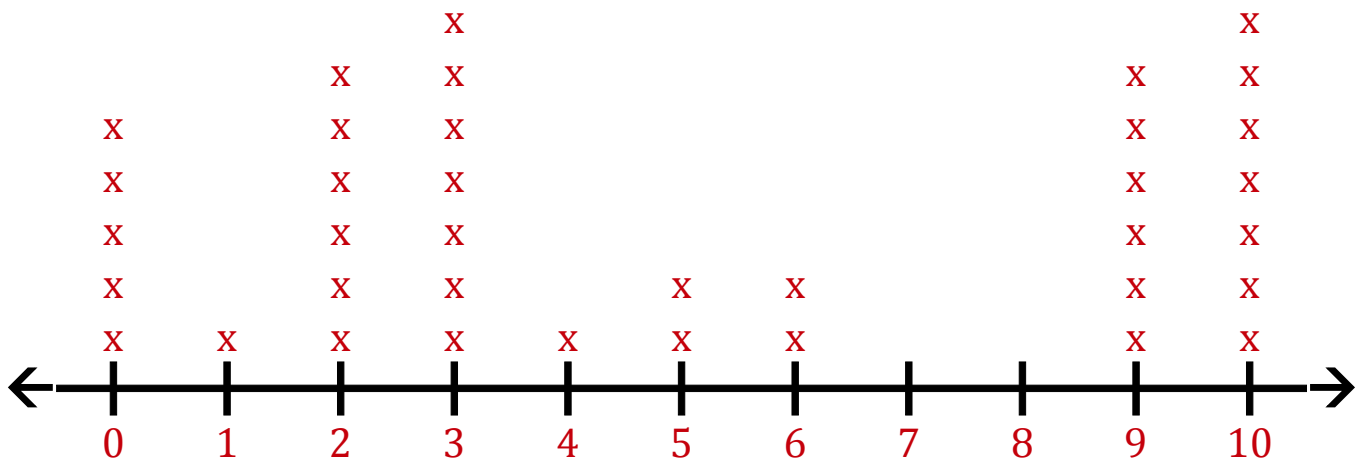
# Construction des Graphiques Linéaires (H) Réponses

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

## Ensemble de données 8

3	9	9	9	3	0	2	5	0	6	9
0	2	4	3	1	3	6	10	3	10	0
10	2	2	9	3	2	10	10	9	2	5
10	0	3	10							

## Graphique Linéaire 8



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

Minimum: 0 Maximum: 10 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: 3 Mode: 3 10 Moyen: 5