

# Construction des Graphiques Linéaires (F)

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

## Ensemble de données 6

4	6	3	8	4	4	5	1	3	3	3
0	5	8	7	0	8	1	0	7	6	8
6	2	5								

## Graphique Linéaire 6



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.

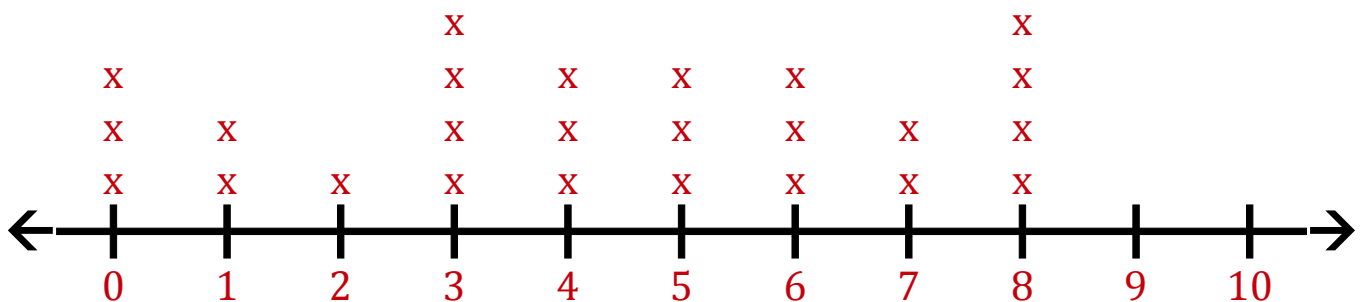
## Construction des Graphiques Linéaires (F) Réponses

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

### Ensemble de données 6

4	6	3	8	4	4	5	1	3	3	3
0	5	8	7	0	8	1	0	7	6	8
6	2	5								

### Graphique Linéaire 6



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

Minimum: 0 Maximum: 8 Gamme: 8

2. Déterminez le nombre la médiane, le mode et la moyenne des données. Arrondissez la moyenne à un décimal près si nécessaire.

Compte: 25 Médiane: 4 Mode: 3 8 Moyen: 4,3