

Graphique en Tiges et Feuilles (A)

Répondez aux questions sur le graphique de la tige et feuille.

| tige | feuille |
|------|---|
| 15 | 0 0 0 0 1 1 1 1 3 3 3 3 3 4 4 6 6 7 9 9 |
| 16 | 1 5 9 |
| 17 | 1 3 4 |
| 18 | 2 3 4 5 6 9 |
| 19 | 1 2 2 3 5 5 6 9 |
| 20 | 0 1 4 4 6 9 |
| 21 | 1 1 2 2 2 2 4 4 4 5 5 6 7 8 8 9 |
| 22 | 2 |
| 23 | 3 3 5 6 7 |
| 24 | 0 1 3 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.
3. Combien de valeurs sont supérieures à 240?
4. Combien de valeurs sont inférieurs à 249?

Graphique en Tiges et Feuilles (A) Réponses

Répondez aux questions sur le graphique de la tige et feuille.

| tige | feuille |
|------|---|
| 15 | 0 0 0 0 1 1 1 1 3 3 3 3 3 4 4 6 6 7 9 9 |
| 16 | 1 5 9 |
| 17 | 1 3 4 |
| 18 | 2 3 4 5 6 9 |
| 19 | 1 2 2 3 5 5 6 9 |
| 20 | 0 1 4 4 6 9 |
| 21 | 1 1 2 2 2 2 4 4 4 5 5 6 7 8 8 9 |
| 22 | 2 |
| 23 | 3 3 5 6 7 |
| 24 | 0 1 3 4 |

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

Minimum: 150 Maximum: 244 Gamme: 94

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

Compte: 72 Médiane: 194 Mode: 153 Moyenne: 191,1

3. Combien de valeurs sont supérieures à 240?

3

4. Combien de valeurs sont inférieurs à 249?

56