Graphique en Tiges et Feuilles (C)

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

tige	feuille																
5	2	9															
6	8																
7	0	3	4	5	5	6	8	9									
8	1	1	1	3	5	6	8	9									
9	0	0	2	2	2	3	6	7	9								
10	4	8	9														
11	2	3	6														
12	0																
13																	
14	1	6	9														

- 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 118?
- 4. Combien de valeurs sont inférieurs à 107?

Mathslibres.com

Graphique en Tiges et Feuilles (C) Réponses

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

tige	feuille																
5	2	9															
6	8																
7	0	3	4	5	5	6	8	9									
8	1	1	1	3	5	6	8	9									
9	0	0	2	2	2	3	6	7	9								
10	4	8	9														
11	2	3	6														
12	0																
13																	
14	1	6	9														

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

Minimum: 52 Maximum: 149 Gamme: 97

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

Compte: 38 Médiane: 89,5 Mode: 81 92 Moyenne: 92,4

3. Combien de valeurs sont supérieures à 118?

4

4. Combien de valeurs sont inférieurs à 107?