Page 163. Exercice 26.

Les températures mensuelles moyennes (en °C) ci-dessous au cours d'une année concernent deux villes Alpha (A) et Gamma (G).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| A | −6 | −9 | −1 | 10 | 11 | 19 | 24 | 28 | 21 | 10 | 4 | −3 |
| G | 5 | 7 | 9 | 13 | 17 | 19 | 20 | 23 | 18 | 13 | 8 | 4 |

[Si je n’arrive pas à lire le tableau, je peux lire les données et répondre aux questions sur cette page.](Questions/TableauP163Ex26.docx)

**Pour la ville Alpha, calcule :**

**a. la moyenne des températures.**

**b. une médiane des températures.**

**c. l'étendue des températures.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| A | −6 | −9 | −1 | 10 | 11 | 19 | 24 | 28 | 21 | 10 | 4 | −3 |
| G | 5 | 7 | 9 | 13 | 17 | 19 | 20 | 23 | 18 | 13 | 8 | 4 |

**Pour la ville Gamma, calcule :**

**a. la moyenne des températures.**

**b. une médiane des températures.**

**c. l'étendue des températures.**