

**100** 1. À l'aide de la calculatrice, on obtient une moyenne de 101,56 et un écart-type de 1,08 à 0,01 près.

Effectif total	n	50
Minimum	Min	99
Maximum	Max	104
Etendue	E	5
Moyenne	$\bar{x}$	101.56
Ecart type	$\sigma$	1.08

2. Les deux chaînes ont environ la même moyenne. Par contre, en comparant les écart-types, on peut constater que les valeurs de la chaîne 1 sont moins dispersées que celles de la chaîne 2.

Le réglage de la chaîne 1 est meilleur que celui de la chaîne 2.