

Exercise 1:

Soit un tableau d'entiers, initialisé à une taille et des valeurs quelconques. Écrire un programme qui calcule et affiche à l'écran la valeur minimum des éléments du tableau.

Exercise 2:

Soit un tableau d'entiers, initialisé à une taille et des valeurs quelconques. Écrire un programme qui calcule et affiche à l'écran la somme des éléments du tableau .

Exercise 3:

Ecrire un programme qui saisit un entier au clavier et qui recherche si cet entier appartient au tableau (réponse de type oui/non).

Exercise 4:

Ecrire un programme qui saisit un entier au clavier et qui recherche si cet entier appartient au tableau. Au cas où la réponse est positive, l'indice de cet entier dans le tableau est affiché. S'il y a 1 plusieurs occurrences, le dernier indice est affiché.