Lycée Privé d’Avesnières mardi 22 mars 2022

|  |  |
| --- | --- |
| NOM : ………………….……………………….. | Test 7 |
| Prénom : ……………………………………….. |  |
| Classe : Première, spécialité NSI | Durée : 10 minutes. Calculatrice interdite |

* + Compléter l'algorithme suivant en langage naturel

|  |
| --- |
| Algorithme : tri\_par\_selection(tableau) pour i allant de 0 à longueur(tableau) - 2 indice du minimum $\leftarrow $ i pour j allant de i + 1 à longueur(tableau) - 1 si tableau[j] < tableau[indice du minimum] alors indice du minimum $\leftarrow $ j si indice du minimum différent de i alors échanger tableau[i] et tableau[indice du minimum] renvoyer tableau |