Thème: Epreuve Pratique

22

TD : Sujet E.P 2022

Sujet 01

Exercice 01.1

Enoncé

Écrire une fonction recherche qui prend en paramètres caractere, un caractère, et mot, une chaîne de caractères, et qui renvoie le nombre d'occurrences de caractere dans mot, c'est-à-dire le nombre de fois où caractere apparaît dans mot.

Exemples:

```
Script Python

>>> recherche('e', "sciences")
2
>>> recherche('i', "mississippi")
4
>>> recherche('a', "mississippi")
0
```

Correction

return nb_occ

```
def nb_occurrences(caractere, mot):
    nb_occ = 0
    for lettre in mot:
        if lettre == caractere:
            nb_occ += 1
```

ou

```
& Script Python

def nh occurrences (caractere mot):
```

```
def nb_occurrences(caractere, mot):
    nb_occ = 0
    for i in range(len(mot)):
        if mot[i] == caractere:
            nb_occ += 1
    return nb_occ
```