

Exercice_Code_Cesar

November 3, 2020

1 Exercice : prise en main des fonctions

CONSIGNE

Ecrivez une fonction qui prend deux paramètres en entrée : un texte à chiffrer et un nombre de décalage ("clef du code") afin de réaliser ce fameux code césar : https://fr.wikipedia.org/wiki/Chiffrement_par_d%C3%A9calage

Par exemple : texte à chiffrer : "CECIESTUNTEXTTEACHIFFRER" (supprimez les espaces pour plus de facilité) ; décalage : 3

Hints : les fonction `chr()` et `ord()` permettent d'identifier le code Unicode d'un caractère (et inversement). Les majuscule occupent la plage de valeur qui commence à 65. `ord('A') = 65` et `chr(65) = 'A'`.

1.0.1 Le code César

```
[1]: def code_cesar():
```

```
    return
```