



Dashboard : police : « Inter » + police en gras (taille 40).

Pour le reste : police : « Inter » + police en gras (taille 40)

Si la police inter n'est pas dispo sur tkinter utilise helvetica ou arial mais en la metten une ou deux taille de plus.

Couleur utilise ( #002B36) pour le fond, fond des bouton, pourcentage et police dashboard)

## Fonctions

### I. Premier Partie

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum

## Exemple

```
def table_de_multiplication(nombre:int):
    for i in range(11):
        print(nombre,"x",i,"=",nombre*i)
    return i
```

→ Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's.

→ Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's.

Police inter + gras  
(taille 40)

Pour le reste :

Police « inter » taille 24 :

Si la police inter n'est pas dispo sur tkinter utilise helvetica ou arial mais en la metten une ou deux taille de plus.

Police : « inknut  
antiqua » + gras taille 32



## Exercices

### 1. Completer

```
def table_de_multiplication(nombre:int):  
    for i in .....:  
        print(nombre,"x",i,"=",.....*i)  
    return .....
```

477 × 132

### 2. Trouver l'erreur.

```
def table_de_multiplication(nombre:int):  
    for i in renger(11):  
        print(nombre,"x",i,"=",nombre**i)  
    return i
```

Police inter + gras  
(taille 40)

Pour le reste :

Police « inter » taille 24 :

Si la police inter n'est pas dispo  
sur tkinter utilise helvetica ou  
arial mais en la metten une ou  
deux taille de plus.