

1^{ère} NSI — Quiz 01 : fonctions

Question 1 – retour de fonction

```
1 def addition(a, b):  
2     total = a + b
```

Que retourne cette fonction ?

- a. La somme de a et b
- b. Rien
- c. Une erreur
- d. Le produit de a et b

Question 2 – retour de fonction

```
1 def produit(a, b):  
2     resultat = a * b  
3     print("Calcul en cours...")  
4     return resultat  
5     print("Calcul termine!")  
6  
7 res = produit(2, 3)
```

Si j'exécute ce code, qu'est-ce qui va s'afficher à l'écran ?

Question 3 – retour de fonction

```
1 def division(a, b):  
2     resultat = a / b  
3     print(resultat)  
4  
5 res = division(3, 3)
```

Que vaut la variable res ?

Question 4 – message d'erreur

Que veut dire ceci ?

Traceback (most recent call last):

File "C:\Users\Marc\PyProj\exemple.py", line 4, in <module>

MaFonction()

TypeError: MaFonction() missing 1 required positional argument: 'a'