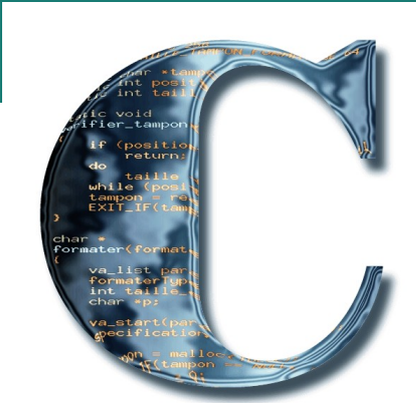




TP : séquence N°1 :

# [B2-EC-TP]-S01-Révision

## Phase 4 : questionnaire à compléter et à faire valider



(C) Achille Broquelair



D'après le cours : <http://www.tomczak.fr/wp-content/uploads/01-Les-bases-de-la-programmation-Partie-1.pdf>

**Question :** Quels sont les fonctions que vous avez déjà rencontrées en langage C ou en Python ?

## 1. Langage C

Soit :

```
int Addition(int premierInt,int deuxiemeInt)
{
    int resultat;
    resultat = premierInt + deuxiemeInt;
    return resultat ;
}

int main()
{
    printf("Le résultat de 2+3=%d \n",Addition(2,3));
    return 0;
}
```

**Question :** Indiquez :

- La valeur de retour de la fonction addition ainsi que son type :

- Le type des paramètres :

**Question :** Donnez la ligne en langage C permettant l'appel de cette fonction pour effectuer l'addition de deux variables *i* et *i*. Le résultat sera mis dans une autre variable *resultat*

## 2. Python

Soit :

```
def Addition (premierInt, deuxiemeInt) :  
    resultat = premierInt + deuxiemeInt;  
    return resultat ;  
  
print('Le résultat de 2+3=', Addition(2,3))
```

**Question :** Indiquez :

- La valeur de retour de la fonction addition ainsi que son type :

- Le type des paramètres :


**Question :** Donnez la ligne en langage C permettant l'appel de cette fonction pour effectuer l'addition de deux variables  $i$  et  $j$ . Le résultat sera mis dans une autre variable *resultat*
