

Devoir surveillé n°5 – NSI
Correction**Exercice 1**

Voir le cours (types)

Exercice 2

Voir le document de correction de la fiche d'exercices sur Python.

Exercice 3

Le code est le suivant :

```
def sommeCondition(l1,l2):  
    somme = 0  
    for i in range(len(l1)):  
        if contient(l2, l1[i]):  
            somme += l1[i]  
    return somme
```

Devoir surveillé n°5 – NSI
Correction**Exercice 1**

Voir le cours (types)

Exercice 2

Voir le document de correction de la fiche d'exercices sur Python.

Exercice 3

Le code est le suivant :

```
def copieSansDoublon(l):  
    nouvelle_liste = []  
    for i in range(len(l)):  
        if not(contient(nouvelle_liste, l[i])):  
            nouvelle_liste.append(l[i])  
    return nouvelle_liste
```