complement_a_deux

November 29, 2019

```
In []: def complement(b):
    """

    Retourne un tableau non vide d'entiers appartenant à {0,1} représentant
    le complément à deux du nombre binaire passé en paramètre.
    b: tableau d'entiers appartenant à {0,1} correspondant à la valeur
    d'un nombre écrit en binaire.
    """

    N = len(b)
    c2 = [0] * N

#Inversion des bits - complément à un

for i in range(N):
    if b[i] == 0:
        c2[i] = 1

#Votre code à partir d'ici
#

return c2
```