

## Version itérative

vendredi 17 février 2017 15:17

```
def triFusionIteratif(tableau):
n = len(tableau)
taille = 1
departTableau1 = 0
departTableau2 = taille
for l in range(1, int(math.log(n, 2)) + 1):
    for i in range(1, n/(2**1) + 1):
        fusion(departTableau1, departTableau2, taille)
        departTableau1 += 2*taille
        departTableau2 += 2*taille
        taille *= 2
```