21 NSI 23

```
In [ ]: def fusion(L1,L2):
                                                                            O
 n1 = len(L1)
 n2 = len(L2)
 L12 = [0]*(n1+n2)
 i1 = 0
 i2 = 0
 i = 0
 while i1 < n1 and \dots:
     if L1[i1] < L2[i2]:</pre>
         L12[i] = ...
         i1 = ...
     else:
         L12[i] = L2[i2]
         i2 = ...
     i += 1
 while i1 < n1:
     L12[i] = ...
     i1 = i1 + 1
     i = ...
 while i2 < n2:
     L12[i] = ...
     i2 = i2 + 1
     i = ...
 return L12
```