21 NSI 03

```
def dichotomie(tab, x):
In [ ]:
                                                                                           O
              0.000
                  tab : tableau d'entiers trié dans l'ordre croissant
                  x : nombre entier
                  La fonction renvoie True si tab contient x et False sinon
              0.000
              debut = 0
              fin = len(tab) - 1
              while debut <= fin:</pre>
                  m = \dots
                  if x == tab[m]:
                      return ...
                  if x > tab[m]:
                      debut = m + 1
                  else:
                       fin = \dots
              return ...
```

Loading [MathJax]/jax/output/CommonHTML/fonts/TeX/fontdata.js

Loading [MathJax]/jax/output/CommonHTML/fonts/TeX/fontdata.js