

Appartenance à un intervalle à l'aide de PYTHON

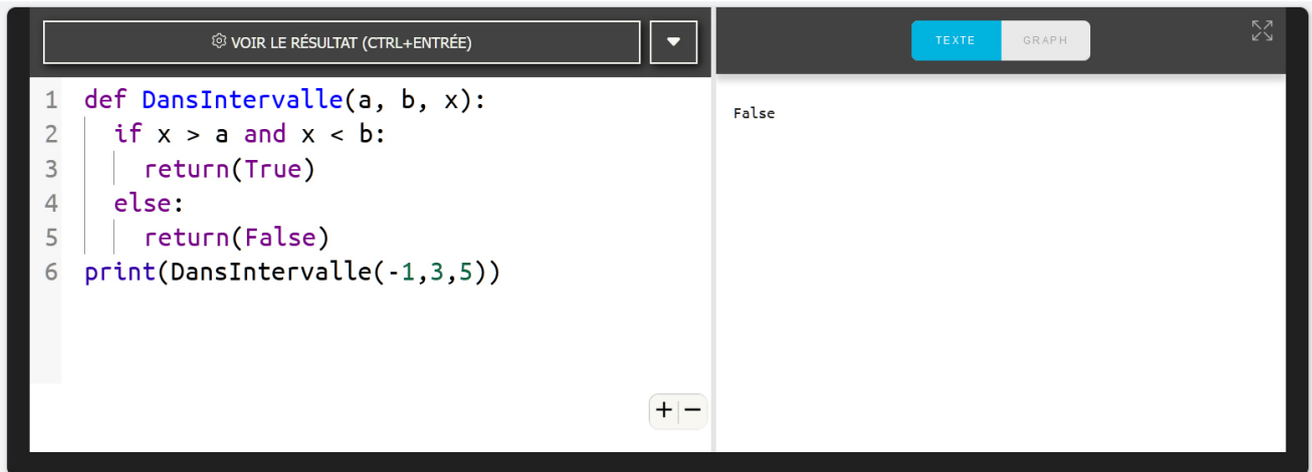
Il s'agit de savoir si un nombre donné appartient ou pas à un intervalle.

Syntaxe :

Une instruction conditionnelle permet d'effectuer un test suivant certaines conditions. En langage naturel, elle peut se présenter sous la forme suivante :

```
Si Condition
  Alors Instructions 1
Sinon
  Instructions 2
Fin S
```

En langage Python :



```
1 def DansIntervalle(a, b, x):
2     if x > a and x < b:
3         return(True)
4     else:
5         return(False)
6 print(DansIntervalle(-1,3,5))
```

VOIR LE RÉSULTAT (CTRL+ENTRÉE)

TEXTE GRAPH

False

+ -