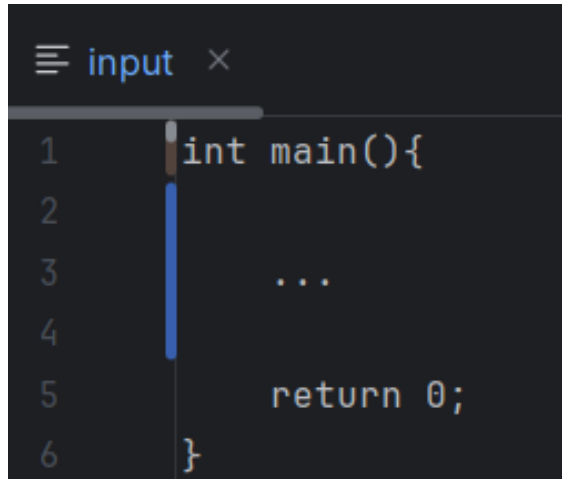


Mode d'emploi

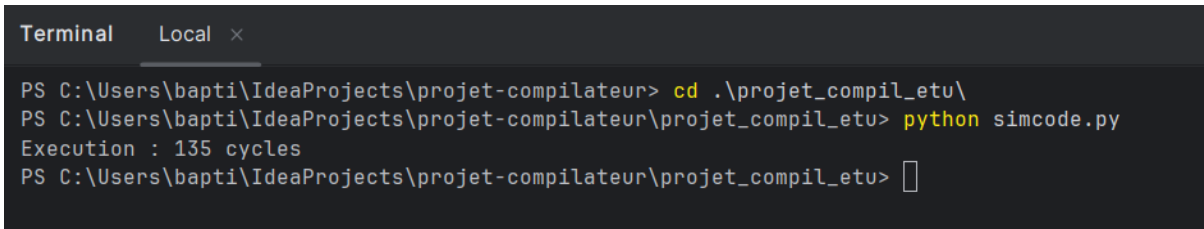
Pour tester un programme, il faut :

1. Écrire le code dans le fichier `input`



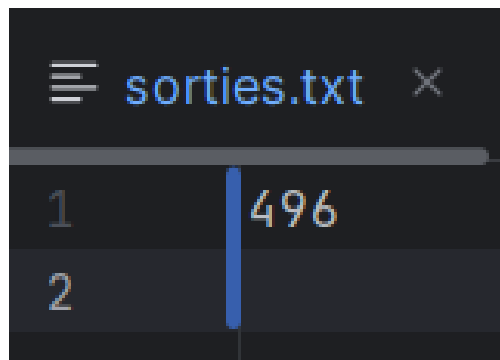
```
1 int main(){  
2  
3     ...  
4  
5     return 0;  
6 }
```

2. Lancer le programme Python `simcode.py`



```
Terminal Local x  
PS C:\Users\bapti\IdeaProjects\projet-compilateur> cd .\projet_compil_etu\  
PS C:\Users\bapti\IdeaProjects\projet-compilateur\projet_compil_etu> python simcode.py  
Execution : 135 cycles  
PS C:\Users\bapti\IdeaProjects\projet-compilateur\projet_compil_etu> 
```

3. Récupérer le résultat dans `sorties.txt`



```
1 496  
2
```

Des tests peuvent être trouvés dans le fichier `CodeOptimizerTest.java`.