

# first pdf pyhon from visual studio

March 28, 2022

```
[ ]: print(2+2)
```

4

c'est mon premier jupiter note book

j écrit une modification depuis visual studio

```
[ ]: print("hello world")
```

hello world

```
[ ]: for i in [0, 1, 2, 3]:  
      print("i a pour valeur", i)
```

i a pour valeur 0

i a pour valeur 1

i a pour valeur 2

i a pour valeur 3

```
[ ]: import matplotlib.pyplot as plt  
plt.plot([1, 2, 3, 4])  
plt.ylabel('some numbers')  
plt.show()
```

