

## Como executar script python no terminal Linux

### Primeiro passo:

Escrever as funções dentro de um arquivo **programa.py**

### Segundo passo:

Abrir o terminal do Linux, **na mesma pasta** onde se encontra o arquivo **programa.py**

### Terceiro passo:

Abrir o interpretador do python usando o comando `python3`

Exemplo:

```
jordana@DESKTOP-13HUOFL:~$ python3
Python 3.6.7 (default, Oct 22 2018, 11:32:17)
[GCC 8.2.0] on linux
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>>
```

### Quarto passo:

Dentro do interpretador, digitar o seguinte comando:

```
>>> exec(open('programa.py').read())
```

### Quinto passo:

Chamar a função desejada que foi definida no arquivo **programa.py**