

Importação de módulo

Marlon criou dois arquivos chamados `a.py` e `b.py`. Segue conteúdo de cada um:

```
# arquivo a.py  
print('executando a')
```

```
# arquivo b.py  
print('executando b')
```

Ele ainda criou um terceiro arquivo chamado `principal.py`. Para testar se aprendeu corretamente a importar um módulo criado por ele mesmo, ele fez o seguinte em `principal.py`

```
# principal.py  
  
import a  
import b
```

O que acontecerá quando Marlon executar através do terminal o programa `principal.py` ?



Será exibido os textos:

executando a
executando b



Correto!

B

Será exibido apenas
executando b



C

Nada será exibido



D

Será exibido apenas
executando a



Quando importamos um módulo em Python, a primeira coisa que a nossa linguagem favorita fará é executar o conteúdo de cada módulo importado.

PRÓXIMA ATIVIDADE

