

Operadores de lógicos

Guilherme Arthur de Carvalho

Analista de sistemas

@decarvalhogui



Objetivo Geral

O que são operadores lógicos e como utilizá-los.



Pré-requisitos

- Python 3
- VSCode



Percurso

Etapa 1

Conhecendo os operadores lógicos



Etapa 1

Conhecendo os operadores lógicos



O que são?

São operadores utilizados em conjunto com os operadores de comparação, para montar uma expressão lógica. Quando um operador de comparação é utilizado, o resultado retornado é um booleano, dessa forma podemos combinar operadores de comparação com os operadores lógicos, exemplo:

op_comparacao + op_logico + op_comparacao... N ...



Exemplo

```
saldo = 1000
saque = 200
limite = 100
saldo >= saque
>>> True
saque <= limite</pre>
>>> False
```



Operador E

```
saldo = 1000
saque = 200
limite = 100
saldo >= saque and saque <= limite</pre>
>>> False
```



Operador OU

```
saldo = 1000
saque = 200
limite = 100
saldo >= saque <mark>or</mark> saque <= limite
>>> True
```



Operador Negação

```
contatos emergencia = []
not 1000 > 1500
>>> True
not contatos_emergencia
>>> True
not "saque 1500;"
>>> False
not
>>> True
```



Parênteses

```
saldo = 1000
saque = 250
limite = 200
conta especial = True
saldo >= saque and saque <= limite or conta especial and saldo >= saque
>>> True
(saldo >= saque and saque <= limite) or (conta_especial and saldo >= saque)
>>> True
```



Percurso



Conhecendo os operadores lógicos



Hands On!

"Falar é fácil. Mostre-me o código!"

Linus Torvalds



Links Úteis

• https://github.com/guicarvalho/trilha-python-dio



Dúvidas?

- > Fórum/Artigos
- > Comunidade Online (Discord)

