



Operadores Aritméticos

@pystarting



Operadores

Aritméticos

1) Adição (+)

- Usado para realizar operações com valores ou variáveis do tipo int, float e str.

```
3 + 4
7
2.3 + 5.6
7.89999999999999995
letra1 = 'a'
letra2 = 'b'
letra1 + letra2
'ab'
```



Operadores Aritméticos

2) Subtração (-)

- Usado para realizar operações com valores do tipo int e float.

```
7 - 3
```

```
4
```

```
3.8 - 1.5
```

```
2.3
```



Operadores

Aritméticos

3) Multiplicação (*)

- Usado para realizar operações com valores do tipo int, float e str.

```
2 * 4
8
3.5 * 5.2
18.2
letra = 'a'
letra * 4
'aaaa'
```



Operadores Aritméticos

4) Exponenciação (**)

- Usado para realizar operações com valores do tipo int e float.

```
3 ** 4
```

```
81
```

```
6.1 ** 4.2
```

```
1987.8577671402732
```



Operadores Aritméticos

5) Divisão (/)

- Usado para realizar operações com valores do tipo int e float.

```
12 / 3
```

```
4.0
```

```
6.6 / 2.2
```

```
2.99999999999999996
```

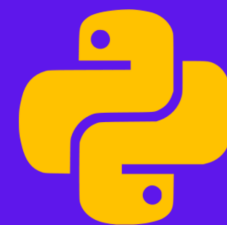


Operadores Aritméticos

6) Divisão Inteira(//)

- Usado para realizar operações com valores do tipo int e float, retorna um valor inteiro.

```
10 // 3
3
7.4 // 3.8
1.0
```



Operadores Aritméticos

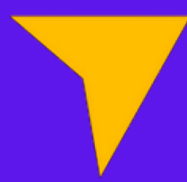
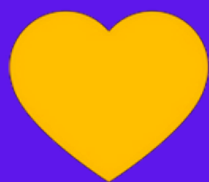
7) Módulo (%)

- Usado para descobrir o valor do resto de divisões com valores do tipo int e float.

```
7 % 3
1
4.7 % 2.3
0.100000000000000053
```




Gostou do conteúdo?



Apoie-nos
curtindo, comentando e
compartilhando.

@pystarting



Venha conferir mais
no Instagram
[@pystarting](https://www.instagram.com/pystarting)