

PYTHON3

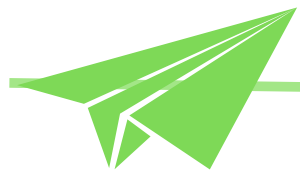
Variáveis e Tipos de Dados

● Strings

● Int

● Float

● Boolean



Compartilhe



Curte



Save



Float

Definição

Valor de tipo Ponto Flutuante é qualquer número decimal, isto é, números que contenham casas decimais.

Como criar um float

```
numero = 1.5
```

```
# ou
```

```
numero = float(1.5)
```

```
numero = float("123")
```

Carlos Henrique

blog-desenvolvendo.epizy.com/

Float

`as_integer_ratio ()`:

Retorna um par de inteiros cuja proporção é exatamente igual ao float real com um denominador positivo.

`is_integer ()`

Retorna True caso a instância float seja finita com valor integral, senão, False.

`hex ()`

Retorna uma representação de um número de ponto flutuante como uma string hexadecimal.

`fromhex (x)`

Retorna o float representado por uma string hexadecimal s. String s pode ter espaços em branco à esquerda e à direita.

Carlos Henrique

blog-desenvolvendo.epizy.com/

Mais conteúdo

Nosso blog

Nele você vai encontrar uma vastas informações sobre a linguagem python3
blog-desenvolvendo.epizy.com/

Nosso Pagina no Facebook

Aqui você encontrara vários sobre a linguagem e muito mais
[@desenvolvendo.cos.tv](https://www.facebook.com/desenvolvendo.cos.tv)

Carlos Henrique

blog-desenvolvendo.epizy.com/

Instagram

Aqui você encontrara post como estes.

[_carloshenrique13](https://www.instagram.com/_carloshenrique13)

Cos.tv

Aqui você encontrara vídeos sobre a linguagem e um curso simples para aprender.

[cos.tv/channel/30972275124250624](https://www.cos.tv/channel/30972275124250624)