

Função print()

```
>> print('Olá mundo')  
Olá mundo  
>> idade = 10  
>> print('Minha idade é',  
idade, 'anos')  
Minha idade é 10 anos  
>> media = 8.75  
>> print(f'Minha média final  
foi {media}')  
Minha média final foi 8.75  
>> peso = 70  
>> print('Meu peso é %f kilos'  
%peso)  
Meu peso é 70 kg
```

A função input()

```
>> print('Qual o seu nome?')  
>> nome = input()  
>> print(f'Olá {nome}, como  
você está?')  
Qual o seu nome  
Arthur  
Olá Arthur, como você está?  
>> nome = input('Qua o seu  
nome?')  
>> print(f'Olá {nome}, como  
você está?')  
Qual o seu nome  
Arthur  
Olá Arthur, como você está?
```

Operadores matemáticos

+	Soma	3 + 3 = 6
-	Subtração	4 - 2 = 2
*	Multipliação	4 * 2 = 8
/	Divisão	22 / 8 = 2.75
**	Exponenciação	2 ** 3 = 8
%	Resto da divisão	10 % 3 = 1
//	Divisão de inteiro	10 // 3 = 3

Operadores de comparação

x == y	x igual a y
x > y	x maior que y
x >= y	x maior ou igual y
x < y	x menor que y
x <= y	x menor ou igual a y
x != y	x diferente de y

Tipos de dados

int	-2, -1, 0, 1, 2
float	-2.1, -1.5, 0, 1.3, 1.8, 2.8
String	"Hello", "Marco"

