

Selecionar C:\Windows\system32\cmd.exe - python

arg ...: arguments passed to program in sys.argv[1:]

C:\Users\PC>python-version

'python-version' não é reconhecido como um comando interno
ou externo, um programa operável ou um arquivo em lotes.

C:\Users\PC> python-version

'python-version' não é reconhecido como um comando interno
ou externo, um programa operável ou um arquivo em lotes.

C:\Users\PC>python

Python 3.12.3 (tags/v3.12.3:f6650f9, Apr 9 2024, 14:05:25) [MSC v.1938 64 bit (AMD64)] on win32

Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.

>>>

C:\Windows\system32\cmd.exe - python

Microsoft Windows [versão 10.0.19045.4412]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

C:\Users\PC>python

Python 3.12.3 (tags/v3.12.3:f6650f9, Apr 9 2024, 14:05:25) [MSC v.1938 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.

>>> print("Hello Python Code")

Hello Python Code

>>> print(1+1)

2

>>> print(1-3)

-2

>>> print(2-1)

1

>>> print(2*2)

4

>>> print(4/2)

2.0

>>>

FileEditSelectionViewGoRunTerminalHelp

Códigos Python

EXPLORER

CÓDIGOS PYTHON

teste.py

teste.py

1 print("Hello World")

2 print(1+1)

3 print(2-1)

4 print(2*2)

5 print(4/2)

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

TERMINAL

PORTS

Python

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/teste.py"

Hello World

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/teste.py"

Hello World

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/teste.py"

Hello World

2

1

4

2.0

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python>

OUTLINE

TIMELINE

Ln 5, Col 11

Spaces: 4

UTF-8

CRLF

Python

3.12.3 64-bit (Microsoft Store)

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

Códigos Python

EXPLORER

CÓDIGOS PYTHON

teste.py

variaveis.py

variaveis.py

1 a= 15

2 b = 20

3

4 soma = a+b

5

6 print("Resultado da soma:" + str(soma))

7

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

TERMINAL

PORTS

Python

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/variaveis.py"

Resultado da soma:35

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/variaveis.py"

Traceback (most recent call last):

File "c:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python\variaveis.py", line 6, in <module>

print("Resultado da soma:" + soma)

TypeError: can only concatenate str (not "int") to str

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/variaveis.py"

Resultado da soma:35

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python>

> OUTLINE

> TIMELINE

Ln 7, Col 1 Spaces: 4 UTF-8 CRLF Python 3.12.3 64-bit (Microsoft Store)

FileEditSelectionViewGoRunTerminalHelp

Códigos Python

EXPLORER

CÓDIGOS PYTHON

entrada.py

teste.py

variaveis.py

teste.py

variaveis.py

entrada.py

entrada.py > ...

1 name=input("Digite seu nome:")

2 idade=input("Digite sua idade:")

3

4 print("Olá,"+name+".Você tem "+idade+ " anos.")

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

TERMINAL

PORTS

Python

+

^

...

^

×

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/entrada.py"

Digite seu nome:Liliane

Digite sua idade:33

Olá,Liliane.Você tem 33 anos.

PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python>

> OUTLINE

> TIMELINE

Ln 4, Col 41

Spaces: 4

UTF-8

CRLF

Python

3.12.3 64-bit (Microsoft Store)

FileEditSelectionViewGoRunTerminalHelp

Códigos Python

EXPLORER

CÓDIGOS PYTHON

calculadora.py

entrada.py

teste.py

variaveis.py

calculadora.py > ...

```
1 num1=int(input("Digite um número: "))
2 num2=int(input("Digite um número:"))
3
4 soma=num1+num2
5 sub=num1-num2
6 mult=num1*num2
7 div=num1/num2
8
9
10 print("O resultado da adição foi:" +str(soma))
11 print("O resultado da subtração foi:"+str(sub))
12 print("O resultado da multiplicação foi:"+str(mult))
13 print("O resultado da divisão foi:"+str(div))
14
```

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

TERMINAL

PORTS

Python + ... ^ X

```
PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/calculadora.py"
Digite um número:5
Digite um número:3
O resultado da adição foi:8
O resultado da subtração foi:2
O resultado da multiplicação foi:15
O resultado da divisão foi:1.6666666666666667
PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python> & C:/Users/PC/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe "c:/Users/PC/OneDrive/Documentos/Códigos Python/calculadora.py"
Digite um número:20
Digite um número:25
O resultado da adição foi:45
O resultado da subtração foi:-5
O resultado da multiplicação foi:500
O resultado da divisão foi:0.8
PS C:\Users\PC\OneDrive\Documentos\Códigos Python>
```

> OUTLINE

> TIMELINE

Ln 14, Col 1

Spaces: 4

UTF-8

CRLF

Python

3.12.3 64-bit (Microsoft Store)