Comentários de código

Comentários de código

São textos ignorados pelos interpretadores ou compiladores.

Para definir uma linha inteira como comentário você deve usar o caractere "#".



Comentários de código

```
Command Prompt - python
C:\Users\evaldo>python
Python 3.6.3 (v3.6.3:2c5fed8, Oct 3 2017, 18:11:49) [MSC v.1900
64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more inform
tion.
>>> # Esta linha é ignorada, é um comentário
... print("Teste")
Teste
>>> # Mais uma linha ignorada pelo interpretador Python
... 5 + 5
10
>>>
```

O texto após o caractere "#" é ignorado.

Comentários de código

Para comentar várias linhas não é necessário colocar um "#" em cada uma das linhas. Para isso usamos três aspas como delimitador "" ou ".

As três aspas são as docstrings que são usadas para documentar o código.

Este curso tem uma seção sobre documentação.

Comentários de código

```
Command Prompt - python
>>> x = 10
>>> if (x == 10):
             Este texto é um comentário
             feito em
             várias linhas
         11 11 11
        print("X é igual a 10")
'\n
            Este texto é um comentário\n
                                                    feito em\n
      várias linhas∖n
X é igual a 10
>>> _
```

O código é executado sem erros, o Python apenas reproduz o texto do comentário no resultado.

FIM

