Listas em Python

As listas em Python são muito mais simples que em Java, nós só precisamos declarar ela, sem declarar nenhum tipo de lista ou tipo dentro da lista, como no exemplo a seguir:

numbers = [10, 5, 7, 2, 1]

Assim como em outras linguas nós só precisamos chamar o índice para chamar o seu valor.

A *função* len() retorna o quão longa é uma lista.

A *instrução* del remove um elemento da lista.

Um fato interessante é que nós podemos pegar um elemento da lista mesmo usando um índice negativo, assim nós capturamos os elementos de trás pra frente. Aqui está um exemplo para isso ficar mais claro.:

numbers = [111, 7, 2, 1]

print(numbers[-1])

*Console:*

1