

Programação de Computadores

Lista de Exercícios com Python

(Listas - Parte II)

Exercício 1 - Criar uma lista com 10 elementos e inserir os valores de 1 a 10.

Exercício 2 - Imprimir em ordem inversa os valores da lista do exercício 1 na tela.

Exercício 3 - Encontrar o maior valor na lista:
lista = {2,4,1,7,8}

Exercício 4 - Encontrar a soma de todos os valores da lista:
lista = {2,4,5,6,4,1,4,0}

Exercício 5 - Encontrar a média dos valores da lista do exercício 4

Exercício 6 - Considerando os valores do exercício 4, mostrar na tela os valores maiores que a média.

Exercício 7 - Coloque zero (0) nos valores da lista do exercício 4 que são menores do que a média

Exercício 8 - Encontrar quantos números 4 estão presentes na lista do exercício 4.