



< De volta à semana 8

× Lições

este curso: Introdução à Ciência da Computação com Python Parte 1

Tarefa de programação: Lista de exercícios - 6

Atividade não enviada. Você deve obter 16/20 pontos para passar.

Prazo Seja aprovado nessa tarefa até December 9, 10:59 PM PST

Instruções

Meus envios

Discussões

Exercício 1 - Removendo elementos repetidos

Escreva a função **remove_repetidos** que recebe como parâmetro uma **lista** com números inteiros, verifica se tal lista possui elementos repetidos e os remove. A função deve devolver uma **lista** correspondente à primeira lista, sem elementos repetidos. A lista devolvida deve estar **ordenada**.

Dica: Você pode usar **lista.sort()** ou **sorted(lista)**. Qual a diferença?

Exercício 2 - Soma dos elementos de uma lista

Escreva a função **soma_elementos** que recebe como parâmetro uma **lista** com números inteiros e devolve um número inteiro correspondente à soma dos elementos da lista recebida.

How to submit

When you're ready to submit, you can upload files for each part of the assignment on the "My submission" tab.



