03/02/2022 18:07 run.codes

A Home (/) » SCC0201 (/offerings/view/1732) » [Exercício 0.0] Revisando Vetores e Funções

[Exercício 0.0] Revisando Vetores e Funções

Disciplina: SCC0201 - Introdução à Ciência de Computação II

Prazo de Entrega: 02/09/2021 23:59:59 Fechado

Dado um vetor de N números inteiros (máximo 100), determinar os números que compõem a sequência e o número de vezes que cada um deles ocorre.

Cada linha da saída deve conter um número que compõe a sequência, seguido de um espaço e o número de vezes que ele ocorre entre parênteses. Os números que compõe a sequência devem aparecer na saída na ordem que aparecem na sequência.

Exemplo:

Sequência (entrada): -17 3 0 15 0 -17 23 -17

Saída: -17 (3) 3 (1) 0 (2) 15 (1) 23 (1)

Esconder Descrição

Este exercício aceita os seguintes tipos de arquivos:

С

▲ Baixar Casos de Teste (/Exercises/downloadCases/21179)

Novo Envio

G ∰ (/Exercises/exportExerciseToGoogleCalendar/21179)

O exercício está fechado 02/09/2021 23:59:59

♣ Fechado

Meu Último Envio

L Download (/Commits/download/1494645)

status

Finalizado

compilado

Sim

03/02/2022 18:07 run.codes

casos corretos 5/5

pontuação

10.00

Caso	Status	Tempo de CPU	Tam. de Memória Utilizado	Mensagem
Caso 1	Correto	0.0011 s	-1 Kb	Resposta Correta
Caso 2	Correto	0.0013 s	-1 Kb	Resposta Correta
Caso 3	Correto	0.0012 s	-1 Kb	Resposta Correta
Caso 4	Correto	0.0012 s	-1 Kb	Resposta Correta
Caso 5	Correto	0.0011 s	-1 Kb	Resposta Correta

Detalhes dos Casos de Teste						
Selecione um caso de teste	•					

Histórico de Entregas					
Data	Status	Corretos	Notas	Ações	
19/08/2021 17:11:26	Finalizado	5/5	10.00	L Download (/Commits/download/1494645) Detalhes (/commits/details/1494645)	