

coursera

Q

De volta à semana 2

× Lições

este curso: Introdução à Ciência da Computação icom PythróxiPaote 1

Tarefa de programação: Lista de exercícios - 1

✓ Aprovadas · 20/20 pontos

i Parece que esta é sua primeira tarefa de programação. Saiba mais



Prazo Seja aprovado nessa tarefa até October 28, 11:59 PM PDT

Instruções

Meus envios

Discussões

Nesta lista de exercícios vamos praticar os conceitos vistos até agora. Cada exercício deve ser resolvido em um arquivo separado e a seguir enviado através da web. A correção automática pode demorar alguns minutos. Você pode submeter a mesma resposta mais de uma vez caso perceba que a resposta anterior tinha algum problema; a última versão é a que vale.

Note que a correção verifica se o resultado corresponde **exatamente** ao que foi pedido no enunciado. Letras maiúsculas ou minúsculas, número de espaços e pontuação diferentes do pedido são tratados como erro.

Exercício 1

Faça um programa em Python que receba (entrada de dados) o valor correspondente ao lado de um quadrado, calcule e imprima (saída de dados) seu perímetro e sua área.

Observação: a saída deve estar no formato: "perímetro: x - área: y"

Abaixo um exemplo de como deve ser a entrada e saída de dados do programa:

Exemplo:

• Entrada de Dados:

Digite o valor correspondente ao lado de um quadrado: 3

Saída de Dados:

perímetro: 12 - área: 9

Exercício 2

Observe o exemplo abaixo:

Faça um programa em Python que receba quatro notas, calcule e imprima a média aritmética. coursera

Exemplo:

• Entrada de Dados:

Digite a primeira nota: 4

Digite a segunda nota: 5

Digite a terceira nota: 6

Digite a quarta nota: 7

• Saída de Dados:

A média aritmética é 5.5

How to submit

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



