



RPA, **na** PRÁTICA

DESAFIO TÉCNICO CÁLCULO IMC – RPA NA PRÁTICA

Escreva um programa em Python, que calcule e exiba o Índice de Massa Corporal (IMC) de uma pessoa, utilizando a fórmula $IMC = peso / (altura * altura)$.

O programa deve solicitar ao usuário que insira seu peso e altura, calcular o IMC e informar se a pessoa está abaixo do peso, com sobrepeso ou no peso ideal, com base nos seguintes critérios:

- Se o IMC for menor que 18.5, a pessoa está abaixo do peso.
- Se o IMC for maior que 24.9, a pessoa está com sobrepeso.
- Caso contrário, a pessoa está no peso ideal.

Após exibir a classificação do IMC, o programa deve aguardar que o usuário pressione "Enter" para encerrar a execução.





RPA, **na** PRÁTICA