Curso Técnico em Informática

Programação Orientada a Objetos

Exercício 14

*Aluno:* Jetro Kepler, 2º

*Informática.*

1 - Crie uma função que pede dois números, faz a soma e exibe o resultado, através de uma função. O usuário pode executar a função quantas vezes desejar.

*# Curso Técnico em Informática*

*# Programação Orientada a Objetos*

*# Exercício 14*

*# Aluno: Jetro Kepler, 2º Informática.*

*# 1 - Crie uma função que pede dois números, faz a soma e exibe o resultado, através de uma função. O usuário pode executar a função quantas vezes desejar.*

**def** soma():

    print("Esse programa soma dois números.")

    num1 = int(input("Informe o 1º número: "))

    num2 = int(input("Informe o 2º número: "))

    total = num1 + num2

    print(**f**"A soma de {num1} + {num2} é igual a {total}")

while True:

    soma()

    executar = input("Deseja continuar? (s/n) ")

    if executar.lower() != "s":

        break