Atividade11.md 9/8/2023

Atividades do Módulo 4 - QA NA PRÁTICA 🖳

Esse repositório é dedicado às atividades realizadas durante o Módulo 4 - M4 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO COM PYTHON do curso de Quality Assurance oferecido pelo **Instituto JogaJunto**.



- Mini Case 2: Notas dos alunos. Desafio: Fazer um programa que some 4 notas e, no final, tenha a média aritmética dessas notas. O que seu programa deve conter:
 - Um input onde cada interação tenha um texto.
 - No final, seu programa deverá ter o output:

```
"Olá, Caique! Sua média é: 10 pontos"
```

```
nota1 = float(input("Digite a primeira nota: "))
nota2 = float(input("Digite a segunda nota: "))
nota3 = float(input("Digite a terceira nota: "))
nota4 = float(input("Digite a quarta nota: "))

media = (nota1 + nota2 + nota3 + nota4) / 4

nome = input("Digite seu nome: ")

print(f"Olá, {nome}! Sua média é: {media} pontos")
```

O arquivo dessa atividade está nesse repositório dentro da pasta Atividades: Atividades\Atividade11.py.

Integrantes da Squad:

| Beatriz Souza | Bruno Soares | Leanderson Lima | Rebeca Borges | Sara Cruz |