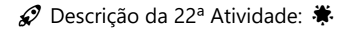
Atividade22.md 2023-09-09

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**.



RARTE 1 INDIVIDUAL Faça um for e imprima na tela todos os numeros de 1 até 1000. Depois, crie uma estrutura condicional para descobrir e printar apenas os números que forem par.

```
print("Todos os números de 1 até 1000:")
for numero in range(1, 1001):
    print(numero)

print("\nNúmeros pares de 1 até 1000:")
for numero in range(1, 1001):
    if numero % 2 == 0:
        print(numero)
```

O arquivo dessa atividade está nesse repositório dentro da pasta Atividades: Atividades\Atividade22.py.

Integrantes da Squad:

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