# Trabalho Avaliativo de Revisão - TDS 23-2M

Data: 25/09/2023

#### 1. Soma de Números Positivos

Crie um programa que imprima o resultado da soma de dois números, apenas se os

dois números forem positivos.

# 2. Multiplicação com Número Par

Crie um programa que imprima o resultado da multiplicação de dois números, apenas

se pelo menos um dos números for par.

# 3. Divisão por Não Zero

Crie um programa que imprima o resultado da divisão de dois números, apenas se o

divisor não for zero.

## 4. Array sem o Primeiro e Último Elemento

Escreva um programa que imprima um array com todos os elementos de um array

original, exceto o primeiro e o último.

#### 5. Vogais em uma String -

#### dica: string.match(/[aeiou]/g)

Escreva um programa que imprima todas as vogais de uma string.

# 6. Consoantes em uma String -

#### dica: string.match(/[^aeiou]/g)

Escreva um programa que imprima todas as consoantes de uma string.

### 7. Último Número de um Array

Escreva um programa que imprima o último número de um array, apenas se o array

1

tiver pelo menos dois elementos.

# 8. Desafio: Primeiro Número de um Array Positivo

Escreva um programa que imprima o primeiro número de um array, apenas se o array

tiver pelo menos um elemento e o primeiro número for maior que 0.