**www.github.com/caiomduarte**

**Atividades – Estrutura de Repetição – JavaScript  
Prof.: Caio Malheiros**

**LISTA DE EXERCÍCIOS**

1. Crie uma página HTML com um script JavaScript que exiba os números de **10** a **200** no console do navegador utilizando a estrutura de repetição **for**

1. Crie uma página HTML com um script JavaScript que exiba os números de 10 a 200 em ordem decrescente. (exemplo.: 200, 199, 198,197,196......10) no console do navegador utilizando a estrutura **do while**

1. Crie uma página HTML com um script JavaScriptque solicite dois valores para o usuário, verifique qual deles é o menor e exiba a sequência do **menor** para **o maior no console do navegador**

1. Crie uma página HTML com um script JavaScriptque solicite dois valores para o usuário, verifique qual deles é o maior e exiba a sequência do **maior para o menor.**

1. Crie uma página HTML com um script JavaScript **em** que o usuário digite um valor em um campo de texto e calcule a **tabuada** do mesmo. O resultado do programa deverá exibir a saída conforme o exemplo abaixo no console do navegador

  Exemplo: Número digitado pelo usuário: 2

2 x 0 = 0

2 x 1 = 2

2 x 2 = 4

2 x 3 = 6

2 x 4 = 8       .  
       .  
2 x 10 = 20