

EXERCÍCIOS DE JAVASCRIPT

Disciplina: Programação Web

Professor: Paulo Roberto

1) Faça um programa que recebe dois números do usuário, e identifica o maior através de uma função e imprima o resultado.

2) Faça um programa que recebe três números do usuário, e identifica o maior através de uma função e o menor número através de outra função.

3) Faça um programa que recebe um número digitado pelo usuário e mostre se esse número é ímpar ou par.

4) Crie um código que o usuário deverá digitar dois números, primeiro o dividendo, depois o divisor.

Imprima na tela os números digitados (dividendo e divisor), o resultado da operação e o resto se a fração não for exata.

Exemplo:

Dividendo = 25

Divisor = 3

Resultado = 8

Resto = 1

5) Crie um botão em html que ao ser clicado, chama uma **função em JavaScript que esteja em um arquivo externo** e abre uma janela com a mensagem “Disciplina: Programação Web”.

Obs: Se a função JavaScript não estiver em um arquivo externo, a questão não será considerada.

6) Crie um botão em html que ao ser clicado, mostre um número aleatório entre 0 e 100.

Obs: Este não expliquei como fazer, justamente para que vocês possam pesquisar.