**Listas de exercícios 01**

1 – Crie um algoritmo em JavaScript que receba 4 notas e Calcule a média das notas digitadas pelo usuário.

2 – Crie um algoritmo em JavaScript que receba cinco números e imprima o quadrado de cada número.

3 – Crie um algoritmo em JavaScript que receba 6 números digitados pelo usuário e verifique qual é o maior número, em seguida exiba todos os números digitados.

4 – Crie um algoritmo em JavaScript que receba o nome, idade e sexo de 10 pessoas e exiba por fim imprima o nome e sexo das pessoas maiores de idade (18 anos) em seguida imprima o nome e sexo das pessoas menores de idade.

5 – Crie um algoritmo em JavaScript que receba os dados de altura e sexo de 5 pessoas. Imprima na tela quantas pessoas são do sexo masculino e quantas pessoas são do sexo feminino. Mostre também qual é a maior altura e se essa altura é de um homem ou uma mulher.

6 – Crie um algoritmo em JavaScript que receba do usuário vários nomes. Exiba na tela todos os nomes digitados, porém de maneira invertida (do último para o primeiro).

7 – Crie um algoritmo em JavaScript que solicite ao usuário digitar uma data. Exiba separadamente o dia, o mês e o ano. (Obs.: não necessita de laço de repetição)