**Lista de Exercícios - Vetor**

### 

**1 - Criando um vetor**

Crie um vetor de 5 posições para armazenar marcas de carros. Peça para o usuário digitar os nomes e depois mostre todos na tela.

#### **2 - Vetor de números inteiros** Crie um vetor com 8 posições para guardar números reais. Leia os valores digitados pelo usuário e depois exiba todos os valores digitados.

**3 - Mostrando os valores na ordem inversa**

Leia 10 números, guarde no vetor, e depois mostre na ordem inversa à que foi digitada.

**4 - Mostrando os maiores que 50**

Leia um vetor de 10 números e mostre apenas os que forem maiores que 50

**5 - Identificação de idade**

Leia um vetor com 10 idades, se o usuário digitar um valor menor que 18, mostre a mensagem “você é menor de idade”

**6 - Nome e salário de 5 pessoas**

Crie dois vetores: um para nomes e outro para salários. Leia os dados de 5 pessoas e depois mostre os nomes e os salários juntos. Ex.: “Pedro ganha R$2000”

**7 - Aumento em massa**

Crie um vetor de 7 posições e pergunte o salário para o usuário, se o salário for menor ou igual a 2500, mostre, “você receberá um aumento”