LISTA DE EXERCICIOS 1º ANO W

1. Calcule a somatória dos valores do intervalo de 1 a 100 de um vetor. Exiba o resultado.
2. Calcule o valor de T
3. Calcule o valor de V. Use o downto se preferir.
4. Calcule a tabuada de um nº e exiba os resultados no formato como no exemplo:

1 x 1 = 1

1 x 2 = 2

.

1 x 10 = 10

1. Elabore um programa que leia 10 nomes digitados pelo usuário. Exiba o nome caso ele seja ‘maria’ informando sua posição no vetor.
2. Desenvolva um programa que leia 10 nº e exiba os que estão nas posições pares do vetor.
3. Crie um programa que leia 20 nº e exiba os que estão nas posições impares do vetor.
4. Faça um programa que leia 15 nº e exiba a quantidade de nº pares do vetor.
5. Escreva um programa que leia 10 nº e exiba o dobro desses valores.
6. Desenvolva um programa corrija uma prova de múltipla escolha.

Cada prova tem 10 questões e cada uma vale 1 ponto

O 1º vetor é o gabarito

O 2º vetor é a prova

Compare os 2 e conte quantos acertos houve na prova