

## **Exercícios UN II – Vetores e Laços de Repetição.**

**Prof.Dr. Leonardo Souto.**

- 1- Faça um programa que leia 5 valores inteiros, armazene-os em um vetor, calcule e apresente a soma destes valores.
- 2- Altere o programa anterior para calcular e apresentar a média dos valores entrados e aqueles que são maiores e menores que a média.
- 3- Faça um programa que leia 10 valores reais e os apresente na ordem inversa entrada.  
Resposta:
- 4- Faça um programa que leia 10 números inteiros, armazene-os em um vetor, solicite um valor de referência inteiro e: a) imprima os números do vetor que são maiores que o valor referência b) retorne quantos números armazenados no vetor são menores que o valor de referência c) retorne quantas vezes o valor de referência aparece no vetor.