

Linguagem de Programação II



Exercício 1

Faça um programa para leitura de notas de uma turma. Você deve perguntar ao usuário quantos alunos a turma possui e criar um array com espaço para a quantidade informada. As notas devem ser lidas e o programa deve calcular a média. Ao final, você deve imprimir a média e o vetor de notas ordenado.

Linguagem de Programação II



Exercício 2

Faça um programa em Java que declare um vetor de números inteiros para ler 10 números e mostrar qual é o maior e qual é o menor número.

Linguagem de Programação II



Exercício 3

Faça um programa em Java que declare um vetor de números inteiros e depois peça ao usuário para digitar um número qualquer. O programa deve informar quantas vezes esse número aparece no array.