

Algoritmos e Programação

Curso Técnico em Informática

Professores: Eronita Ana Cantarelli Noal e Fernando Emilio Puntel

* Utilize laço de repetição para resolver os seguinte exercícios.

LISTA DE EXERCÍCIOS

- 1. Faça um algoritmo na linguagem C que leia 20 números, posteriormente apresente os números na ordem que foram lidos.
- 2. Faça um algoritmo em C que leia 10 números inteiros e ao final apresente quantos números são maior que 100.
- 3. Faça um algoritmo em C que leia 15 valores inteiros, encontre o maior e o menor deles e mostre o resultado.
- Faça um algoritmo que leia diversos números inteiros e mostre quantas vezes o número 10 foi digitado. O laço de repetição deve parar quando o usuário digitar 0.