



## **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.
4. 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.