

EXERCÍCIOS

- Crie um algoritmo que leia um número e calcule seu fatorial.
- \Box Ex: 5! = 5 * 4 * 3 * 2 * 1

 Escrever um algoritmo que leia um número n que indica quantos valores devem ser lidos a seguir.
Para cada número lido, mostre os valores lidos e o fatorial destes valores.

Crie um algoritmo que receba vários números inteiros e positivos e imprima o produto dos números ímpares digitados e a soma dos pares. O algoritmo encerra quando o zero ou um número negativo é digitado.

 Escreva um algoritmo que mostre o menor e o maior dos números digitados pelo usuário. Termine a leitura se o usuário digitar zero.