

## **Ejercicios Iniciales - Uso de Ciclos**

1. Escribir un programa que solicite el ingreso de un número y luego calcule e informe el factorial del número ingresado.
2. Escribir un programa que solicite el ingreso de valores numéricos. El ingreso finalizará cuando el usuario haya ingresado como último valor, un cero.  
Informar el total de los valores acumulados y cuantos valores fueron ingresados.
3. Solicitar el ingreso de un número y luego informar si el número ingresado es un número primo.
4. Mostrar en forma descendente, los número pares entre 100 y 0 inclusive.
5. Si para resolver el ejercicio 4 no usaste el 3er. parámetro de la función `range()`, intenta resolver este ejercicio utilizando dicho parámetro, para así, evitar la evaluación de si el número es par.