



Bucles y repeticiones

- 1) Crear una función que pida un valor por parámetro y muestre los 10 números siguientes.
- 2) Imprimir los números entre el 5 y el 20, saltando de tres en tres.
- 3) Escribir un programa que muestre la sumatoria de todos los números entre el 0 y el 100
- 4) Dado un número entero positivo, mostrar su factorial. El factorial de un número se obtiene multiplicando todos los números enteros positivos que hay entre el 1 y ese número.
- 5) Crear una función que muestre todos los números de la secuencia de fibonacci hasta el valor ingresado por parámetro.