

## Ejercicios con estructuras de control 2

- 1.- Obtener un listado con todos los múltiplos de 5 entre 5 y 50.
- 2.- Crear una lista con todos los números pares entre -20 y 0 seguida de todos los números impares entre 1 y 21.
- 3.- Obtener un listado de 1 a 20. En cada número múltiplo de 3 además del número pondrá el texto: 'Múltiplo de tres'.
- 4.- Obtener la suma de todos los números múltiplos de 3 entre 3 y 99.
- 5.- Sin utilizar FOR obtener un listado de todos los números entre 0 y 50 que contengan el 2 o el 3.
- 6.- Mostrar la frase: "listado entre 1 y 10" y a continuación mostrar este listado. A continuación mostrar la frase "listado entre 30 y 40 y a continuación mostrar ese listado.
- 7.- Obtener la suma de todos los números impares entre 0 y 100. Obtener la suma de todos los múltiplos de 4 entre 0 y 50. Mostrar la resta de las dos cantidades anteriores.
- 8.- Mostrar la serie de Fibonacci entre 0 y 50.  
Serie de Fibonacci: Consta de una serie de números naturales que se suman de a 2, a partir de 0 y 1. Es decir, cada número es la suma de los dos anteriores.
- 9.- Mostrar la suma de todos los números impares entre -30 y 35.
- 10.- Obtener todos los números primos entre 0 y 40.