PRACTICA.

Bucles

Ejercicios de Mientras

- 1 Imprimir los números del 1 al 500.
- 2 Imprimir los números del 50 al 100.
- 3 Imprimir los números del -50 al 0.
- 4 Imprimir los números del 2 al 100 pero de 2 en 2 (2,4,6,8100).
- 5 Codificar un programa que solicite la carga de un valor positivo y nos muestre desde 1 hasta el valor ingresado de uno en uno. Ejemplo: Si ingresamos 30 se debe mostrar en pantalla los números del 1 al 30.
- 6 Desarrollar un programa que permita la carga de 10 valores por teclado y nos muestre posteriormente la suma de los valores ingresados y su promedio.
- 7 Escribir un programa que solicite ingresar 10 notas de alumnos y nos informe cuántos tienen notas mayores o iguales a 7 y cuántos menores

Ejercicios de uso del Para

- 1 Realizar un programa que imprima en pantalla los números del 0 al 100.
- 2 Realizar un programa que imprima en pantalla los números del 20 al 30.
- 3 Confeccionar un programa que permita ingresar un valor del 1 al 10 y nos muestre la tabla de multiplicar del mismo
- Se realiza la carga de 10 valores enteros por teclado. Se desea conocer:
- a) La cantidad de valores ingresados negativos.
- b) La cantidad de valores ingresados positivos.
- c) La cantidad de múltiplos de 15.
- d) El valor acumulado de los números ingresados que son pares.

Pensar un poco

- 1 Realizar un programa que lea un número y nos diga cuantas cifras tiene el número.
- 2 Realizar un programa que lea las notas de 10 alumnos y nos muestre la mejor nota y la peor nota.