Ejercicios For

- 1. Crea un algoritmo que muestre en pantalla el nombre de un usuario las veces que el usuario desee.
- 2. Crea un algoritmo que muestre en pantalla los números comprendidos entre dos números que quiera el usuario.
- 3. Crea un algoritmo que muestre en pantalla la palabra "Paisano" tantas veces como años tenga el usuario.
- 4. Crea un algoritmo que muestre en pantalla el mensaje "We Love Centro Nelson" el número de veces que el usuario quiera pero multiplicado por 4.
- Crea un algoritmo que solicite a 20 usuarios su edad. El programa tendrá que terminar mostrando cuantos de los usuarios eran mayores de edad, cuantos menores y cuantos jubilados.
- 6. Crea un algoritmo que muestre en pantalla el nombre de un usuario 3450 veces. Deberás pedir al usuario el nombre antes de mostrarlo (Lógico no ¿??? No se lo vas a pedir después...no eres Rappel.)
- 7. Crea un algoritmo que solicite al usuario 20 números enteros y que al finalizar muestre un mensaje en pantalla diciendo cuantos números "9" han sido introducidos y cuantos números distintos de "9" han sido introducidos.
- 8. Crea un algoritmo que muestre en pantalla los múltiplos de 5 que hay entre el 100 y el 800
- 9. Crea un algoritmo que muestre en pantalla los números del 1 al 33 en una sola línea. Ejemplo: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10.....33.
- 10. Crea un algoritmo que solicite al usuario 20 números enteros y que al finalizar muestre un mensaje en pantalla diciendo cuantos números "9" han sido introducidos.
- 11. Crea un algoritmo que solicite al usuario 20 números enteros y que al finalizar muestre un mensaje en pantalla diciendo cuantos números "10" han sido introducidos y cuantos números "0" han sido introducidos.