

Ejercitación módulo 4

VECTORES

1. Escriba un programa que defina un vector de números reales (float) de tamaño 10.
 - a. Cargue todo el vector con valores de teclado.
 - b. Recorra el vector e informe la suma de todos los valores.
 - c. Informe el promedio a partir de la suma calculada en el punto anterior.

FUNCIONES

2. Implemente e invoque desde un programa una función que imprima en pantalla “modularizamos!”.
3. Implemente e invoque desde un programa una función que lea un número entero de teclado e informe si es par o impar.
4. Rehaga el ejercicio 3 para que la lectura del número entero por teclado se realice en el programa principal y la función lo reciba por parámetro.