

EJERCICIOS DE VECTORES

1. Realizar un programa que permita ingresar un vector de 8, e informe:
 - El valor acumulado de todos los elementos del vector.
 - El valor acumulado de los elementos del vector que sean mayores a 36.
 - Cantidad de valores mayores a 50.
2. Realizar un programa que pida la carga de dos vectores numéricos enteros de 4 elementos.
 - Obtener la suma de los dos vectores, dicho resultado guardarlo en un tercer vector del mismo tamaño. Sumar componente a componente.
3. Se tienen las notas del primer parcial de los alumnos de dos cursos, el curso A y el curso B, cada curso cuenta con 5 alumnos.
Realizar un programa que muestre el curso que obtuvo el mayor promedio general.
4. Cargar un vector de 10 elementos y verificar posteriormente si el mismo está ordenado de menor a mayor.