

Ejercicios propuestos archivos

Elaborar un programa que:

1. busque en dos matrices de $n \times m$ el número mayor en cada una de ellas y los sume, con memoria dinámica e imprima los resultados en un archivo
2. “agenda” que capture n contactos e imprima los datos en un archivo.
3. obtenga una matriz de un archivo, la sume con una matriz introducida desde el teclado e imprima el resultado en otro archivo.
4. Verificar si una palabra tiene las 5 vocales en orden
5. indique si una frase obtenida de un archivo, es un palíndromo
6. imite el sorteo de melate (quiniela), almacenando 100 resultados en un archivo
7. Lea un párrafo de un archivo y los datos los imprima en pantalla en orden contrario
8. Busque una palabra en un archivo si no la encuentra agregarla al final
9. A partir de dos archivos formar uno nuevo intercalando las líneas
10. De un listado de ciertos artículos obtener la lista de precios de costo que se encuentran en un archivo, calcular el precio de venta (precio costo mas el 15%) e imprimir la lista en otro archivo