

Exercícios Valendo Nota – 4º Bimestre

(ARQUIVO TXT E LISTA)

1. Elabore um programa que crie uma lista simplesmente encadeada que armazene o cadastro de livros (código, nome do título, ano), ao final da execução do programa todas as informações devem ser gravadas em um arquivo txt. Realizar a abertura do arquivo como "a", dando a possibilidade do usuário abrir o arquivo outras vezes e inserir novos livros no mesmo.
2. Faça um programa que crie uma lista encadeada para armazenar os dados de carros: marca (máximo 15 letras), ano e preço. Todas as informações devem ser gravadas em um arquivo txt. Leia um valor p e mostre as informações de todos os carros com preço menor que p. Importante: que o usuário pode abrir este arquivo diversas vezes e realizar a inserção de informações no fim do mesmo.
3. Construa uma lista encadeada para ler e manipular informações de cadastros de clientes (CPF, nome, ano de nascimento). Ao final todas as informações devem ser gravadas em um arquivo txt por ordem de ano de nascimento. Importante: que o usuário pode abrir este arquivo diversas vezes e realizar a inserção de informações no fim do mesmo.