

Lista de exercícios

1. Fazer um programa para:
 - a. ler um arquivo de nomes de pessoas;
 - b. Adicionar um nome no arquivo;
 - c. Verificar se um nome está no arquivo.
2. Fazer um programa que gerencie as informações de embaixadores de cursos. Cada embaixador possui as seguintes informações: Nome, Ra e nome do curso.

Seu programa deve:

a – Na fase de inicialização - Carregar as informações dos embaixadores já cadastrados (admita a existência de um arquivo “embaixadores.txt” com os dados dos embaixadores, sendo cada dado em linha distinta). Esse carregamento deve dar origem à uma lista encadeada.

Para isso faça uma função.

b- prover um menu para desempenhar as seguintes opções:

b.1) Listar todos os embaixadores cadastrados;

b.2) Substituir um embaixador:

Deve ler o curso, e os dados do novo embaixador e realizar a devida alteração na lista;

b.3) Sair do programa

Deve “resetar” o arquivo “embaixadores.txt” com os dados atualizados da lista.

3. Alterar o exercício 1, acrescentando a funcionalidade de remover um nome do arquivo.