12 Revisão e nivelamento

AED-II e Java

PUC Minas – Curso de Engenharia de Software – Lab. Computação III – Prof. João Caram

Listas

- Implemente uma lista simples de números inteiros, com as operações de inserção e retirada.
- Escreva um método que leia um arquivo texto contendo um número inteiro por linha e os insira nesta lista. O método para ao encontrar a palavra "FIM".

Listas

- Para esta lista, implemente um método que:
 - Para cada elemento, conte a quantidade de ocorrências dele na lista;
 - Salve, em um novo arquivo texto e ordenado por valor de número, os números e as quantidades de suas ocorrências.

Arquivos

- Faça um programa de criptografia de dados, ou seja, um programa capaz de ler um arquivo texto, codificar este arquivo através de alguma técnica de alteração do código do caractere.
 - Crie um método programa que descriptografe o arquivo criado pelo programa de criptografa, realizando a operação inversa

OBRIGADO.

Dúvidas?