

2) Elabore um programa em java utilizando listas encadeadas que tenha os nomes de suas viagens realizadas contemplando as seguintes operações: Adicionar, remover e listar.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.



3) Uma função é dita recursiva quando dentro dela é feita uma ou mais chamadas a ela mesma. Sabendo desta definição, escreva um programa em java utilizando a recursividade, para calcular um numero X elevado a um Y positivo.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.



4) Faça um programa utilizando listas duplamente encadeadas que armazene os nomes dos seus professores da UCSal do curso de ADS. O programa deverá ter as seguintes funcionalidades: Inserir no inicio, ou Inserir no fim, Remover no inicio ou Remover no fim e Listar todos da lista.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.



Enviar Limpar formulário

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

Este formulário foi criado em Universidade Católica do Salvador - UCSal. Este formulário parece suspeito? <u>Relatório</u>

Google Formulários