

Trabalho Pilha

Disciplina: Laboratório de Estrutura de Dados I

Grupo: 2 alunos

Valor: 5 pontos

Entrega: 11/11/2014 pelo email lwolski@unemat.br , com assunto: Trabalho Pilha.

1) Faça um programa que entre com uma expressão infixada e devolva a expressão posfixada (notação polonesa reversa). Descrever passo a passo da transformação (utilizar o programa EposFixa como exemplo)

Bom Trabalho !!!