Universidade Federal do Espírito Santo – Centro Tecnológico Departamento de Informática Prof. Thiago Oliveira dos Santos



(REC_01) Problema: Implemente uma função, utilizando o conceito de recursão, que receba uma string como parâmetro e a imprima de trás para frente.

Cabeçalho: *void ImprimeInvertido(char* string);*

Utilizando a função anterior, faça um programa que leia palavras de um texto (considere palavras como uma sequência de caracteres diferentes de espaço) e as imprime de trás para frente.

Definição dos formatos de entrada e saída:

- Entrada: um texto contendo palavras com no máximo 1000 caracteres cada.
- Saída: o texto com as palavras impressas de trás para frente.

Ver exemplos de formato de entrada e saída nos arquivos fornecidos com a questão.