Problema in-ordem inverso

August 20, 2018

1 Introdução

Percorrer a árvore in-ordem exibe os valores em sequência crescente, percorrer em in-ordem inversa os exibira de forma decrescente.

2 Atividade

A atividade será, dada uma árvore de entrada, deverá percorrer em in-ordem inversa

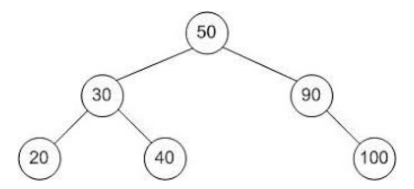


Figure 1: Exemplo árvore binária

2.1 Entrada

A entrada será: A quantidade de elementos da árvore, e os elementos de inserção da árvore, como se estivessem sendo percorridos em pré-ordem.

6		
50		
50 30 20 40 90 100		
20		
40		
90		
100		

2.2 Saída

A saída deverá ser os elementos percorridos em in-ordem inversa.

100 90 50 40 30 20