



Árvore Dinâmica
(exercícios)

1. Construa um método para determinar o nível de uma árvore binária de busca.
2. Elabore um método para somar todos os elementos de uma árvore binária de busca.
3. Desenvolva um método para multiplicar todos os elementos armazenados em uma estrutura de dados árvore binária de busca por um valor inteiro informado quando da invocação do método.
4. Elabore um método que retorne o número de subárvores de um determinado elemento (existente) armazenado em um nodo qualquer de uma árvore binária de busca.
5. Elabore um método que retorne a multiplicação de todos os valores ímpares armazenados em uma árvore binária de busca.
6. Desenvolva um método para escrever todos os elementos armazenados nos nodos que possuírem apenas a subárvore direita em uma árvore binária de busca.