```
public stationlass
                        =Keyword] Node
    public Node Lert, right;
   int value;
public static int getHeightOfTree(Node n) {
    if (n.left == null && n.right == null) {
        return 1;
    if (n.left -- hull)
        return 1 + getHeightOfTree(n.right);
    if (n.right == null) {
        return 1 + getHeightOfTree(n.left);
    return 1 + Math.max(getHeightOfTree(n.left), getHeightOfTree(n.right));
}
```