function printTree(root) {

    var queue = [];

    var result = [];

    queue.push(root);

*// console.log(root)*

    while(queue.length > 0) {

        let temp = [];

        let len = queue.length;

        for(let i = 0; i < len; i++) {

            let node = queue.shift()

            temp.push(node.val)

            if(node.left != null) {

                queue.push(node.left);

            }

            if(node.right != null) {

                queue.push(node.right)

            }

        }

        result = result.concat([...temp])

    }

    return result

}