1. 二叉树第k层节点个数
2. 查找数为x的节点
3. 判断二叉树是否为完全二叉树
4. 手搓哈希表vector版本还有链式版本
5. 了解哈希冲突以及解决办法
6. 层序遍历
7. 最大堆最小堆的实现
8. Leetcode：  
   206 反转链表

25反转链表组

快慢指针：链表交点 环形链表(1) （2）

92 反转链表Ⅱ

20括号匹配

224基础计算器

1248优美子数组