## 东北林业大学-836-2019-真题回忆版

1.已知链表中每个结点存放一个整数,并且节点数不少于二,设计算法判断该链表中第二项 起的每一个元素是否等于其

序号的二倍减去其前驱的值,满足返回 true, 否则返回 false

- 2.求素数,求1到100,除了1和他自己不能被其他数整除。
- 3.排序,简单排序
- 4. 倒序输入一个数字, 例如输入一个数字 135, 倒序输出 531.

