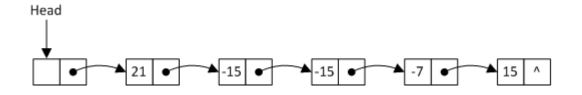
- ▶ 提交时间: 21年1月6号晚24点以前提交;
- 上传地址:请看助教的通知
- ▶ 作业命名规定: 姓名+学号+第n次作业;
- > 要求:独立完成,雷同者一律视为0分。

作业2:

用单链表保存m个整数,结点结构为: [data][link],且|data|≤n (n为正整数),现要求设计一个算法,对于链表中data的绝对值相等的结点,仅保留第一次出现的结点而删除其余绝对值相等的结点。请给出该算法的C语言实现。例如,给定单链表Head如下:



删除结点后的Head为:

