**建立链表**

**时限：1000ms 内存限制：10000K  总时限：3000ms**

描述

建立一个链表，每个节点包括的成员为职工号、工资。用一个creat函数来建立链表，用list函数来输出链表。

输入

创建链表时输入已经按职工号从小到大排序的5个职工的职工号和工资，职工号均为大于100且小于200的整数，工资为大于500且小于2000的实数。

输出

按顺序输出链表中的所有数据，每个数字占一行，工资保留2位小数。

输入样例

101 580.50  
103 1000.08  
105 888.88  
107 1888.88  
109 518.23

输出样例

101  
580.50  
103  
1000.08  
105  
888.88  
107  
1888.88  
109  
518.23