算法与数据结构实验题 9.1

★实验任务

录入n个学生的成绩,并查询。

★数据输入

第一行输入包括 $n \times m(1 \le n \le 50,000,1 \le m \le 100,000)$ 两个数字。

接下来 n 行,每行包含名字和成绩,名字用字符串表示,长度不超过 4.成绩为不超过 100 的非负整数,名字仅由小写字母组成。

接下来 m 行,每行包括一个名字。

★数据输出

输出 m 行,如果查询的学生不存在,输出"not,exist!",否则输出学生的成绩。

输入示例	输出示例
3 4 hbb 90 vayh 80 loog 85 leaf loog vayh vyah	not,exist! 85 80 not,exist!

★提示

n个名字各不相同

60%的数据

1<=n,m<=2,000

100%的数据

1<=n<=50,000,1<=m<=100,000