**题目标题**

寻找回文数

**时间限制**

1000毫秒

**内存限制**

65535kb

**题目描述**

输入t组数据，每组有两个数a，b，判断a中是否存在b的反转数，存在返回“Y”，不存在返回“N”。

**输入格式**

第一行只有一个整数t（1<=t<=20）,表示数据组数，对于每组数据：

每一行只有两个整数a,b（1<=a,b<=10^100000）.

**输出格式**

每组数据输出一行，存在输出“Y”，不存在输出“N”。