

SPELLBOB: 拼写姓名

题目描述

大厨喜欢玩桌游。这天，他在玩一款新的桌游。这款桌游有 3 张牌，每张牌正面写有一个字母，背面也有一个（可能与正面相同的）字母。大厨可以随意排列或翻转这 3 张牌，他希望摆好后这 3 张牌正面的字母从左往右拼出的是他最好的朋友 Bob 的名字。

请判断大厨能否用这些卡片拼出“bob”。

输入格式

输入的第一行包含一个整数 T ，代表测试数据的组数。接下来是 T 组数据。

每组数据的第一行包含一个长度为 3 的字符串，分别代表 3 张牌正面的字符。第二行同样包含一个长度为 3 的字符串，分别代表 3 张牌背面的字符。

输出格式

对于每组数据，如果可以拼出“bob”，则输出一行“yes”；否则输出一行“no”（均不含引号）。

数据范围与子任务

- $1 \leq T \leq 20,000$
- 字符串仅包含小写英文字母

子任务 1（100 分）：

- 无附加限制

样例数据

输入	输出
3	yes
bob	yes
rob	no
dbc	
ocb	
boc	
obc	

样例解释

第一组数据：初始时就拼出了“bob”。

第二组数据：大厨可以按照如下顺序摆放：第 2 张牌正面朝上、第 1 张牌背面朝上、第 3 张牌背面朝上。

第三组数据：拼不出来。