

Каждый ученик в классе изучает либо английский, либо немецкий, либо оба этих языка. У классного руководителя были списки учеников, изучающих каждый из языков. Для проведения классного мероприятия он напечатал списки и разрезал их пофамильно и разложил полученные листочки две отдельные кучки. Вдруг из окна подул ветер и перемешал листочки в обеих кучах. Помогите классному руководителю выяснить, сколько учеников в классе изучают только один язык.

Формат ввода

В первых двух строках указывается количество учеников, изучающих английский и немецкий языки (M и N). Затем идут M+N строк с фамилиями учеников в произвольном порядке. Гарантируется, что среди учеников нет однофамильцев.

Формат вывода

Количество учеников, которые изучают только один язык. Если таких не окажется, в строке вывода нужно написать NO.

Пример 1

Ввод	Вывод
3 2 Иванов Петров Васечкин Иванов Михайлов	3

Ввод	Вывод
3 3 Иванов Петров Васечкин Иванов Петров Васечкин	NO

```
len1 = set()  
uniq = set()  
a = int(input())  
b = int(input())  
for i in range(a + b):  
    line = input()  
    if line not in len1:  
        len1.add(line)  
    elif line not in uniq:  
        uniq.add(line)  
temp = len(len1) - len(uniq)  
if temp == 0:  
    print('NO')  
else:  
    print(temp)
```