

# ЯЗЫКИ – 1

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

3  
2  
Иванов  
Петров  
Васечкин  
Иванов  
Михайлов

Вывод

3

### Пример 2

Ввод

3  
3  
Иванов  
Петров  
Васечкин  
Иванов  
Петров  
Васечкин

Вывод  
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)
```