String

<http://ilibrary.ru/text/473/p.1/index.html>

Вам дан список ролей в виде массива и сценарий пьесы в виде строки.

Каждая строчка сценария пьесы дана в следующем виде: Роль: текст

Текст может содержать любые символы.

Напишите программу, которая будет группировать строчки по ролям, пронумеровывать их и возвращать результат в виде готового текста (см. пример). Каждая группа выводится в следующем виде:

Роль:  
i) текст  
j) текст2  
...  
==перевод строки==

i и j -- номера строк в сценарии. Индексация строчек начинается с единицы, выводить группы следует в соответствии с порядком ролей. Переводы строк между группами обязательны, переводы строк в конце текста не учитываются.

**Sample Input:**

roles:

[ "Городничий","Аммос Федорович",

"Артемий Филиппович","Лука Лукич"]

textLines:

"Городничий: Я пригласил вас, господа, с тем, чтобы сообщить вам пренеприятное известие: к нам едет ревизор.

Аммос Федорович: Как ревизор?

Артемий Филиппович: Как ревизор?

Городничий: Ревизор из Петербурга, инкогнито. И еще с секретным предписаньем.

Аммос Федорович: Вот те на!

Артемий Филиппович: Вот не было заботы, так подай!

Лука Лукич: Господи боже! еще и с секретным предписаньем!"

**Sample Output:**

Городничий:

1) Я пригласил вас, господа, с тем, чтобы сообщить вам пренеприятное известие: к нам едет ревизор.

4) Ревизор из Петербурга, инкогнито. И еще с секретным предписаньем.

Аммос Федорович:

2) Как ревизор?

5) Вот те на!

Артемий Филиппович:

3) Как ревизор?

6) Вот не было заботы, так подай!

Лука Лукич:

7) Господи боже! еще и с секретным предписаньем!