# Задача «4. Státní hrad Křivoklát»

Имя входного файла: стандартный ввод Имя выходного файла: стандартный вывод

Ограничение по времени: 2 секунды Ограничение по памяти: 256 мегабайт

Сдайте решение это задачи в еджадж. Номер задачи: 4.

Коварный Пршемысл готовит ядовитые напитки для своих врагов. Сегодня на кухне его замка оказалось N баночек с ингредиентами. На каждой баночке подписано название ингредиента  $s_i$ . Времени немного, поэтому Пршемысл собирается просто взять некоторые из них, смешать их содержимое в кубке, и подать очередному гостю.

Пршемысл интересуется, сколько различных напитков, удовлетворяющих двум следующим условиям, он может приготовить.

- Для того, чтобы напиток оказался ядовитым, в нём должен быть яд (название «ice cream»).
- Для того, чтобы гость понравился запах, и он добровольно выпил напиток, в нём должен быть любимый ингредиент гостя (название «banana»).

Два напитка является различными, если в них вылито различное количество баночек с какимлибо ингредиентом.

Например, если у Пршемысла есть баночки с ингредиентами «ice cream», «banana», «chocolate», «chocolate», «peanuts», он может приготовить следующие напитки:

- «ice cream», «banana», «chocolate», «chocolate», «peanuts»
- «ice cream», «banana», «chocolate», «peanuts»
- «ice cream», «banana», «chocolate», «chocolate»
- «ice cream», «banana», «chocolate»
- «ice cream», «banana», «peanuts»

Заметим, что если бы у Пршемысла было две баночки «banana», вариантов было бы 10: все указанные выше, а также аналогичные с дополнительной баночкой «banana».

### Формат входного файла

В первой строке записано целое число N ( $1 \le N \le 30$ )—количество баночек у Пршемысла. В следующих N строках записано по одному названию содержимого баночки. Каждое название состоит из как минимум одной и не более, чем 50 строчных букв английского алфавита и пробелов. Каждое название начинается и заканчивается буквой.

#### Формат выходного файла

Выведите одно целое число — количество различных напитков, которые удовлетворяют условиям Пршемысла.

### ЛКШ 2017.Зима. Олимпиада Лаагна, Эстония, 31 декабря 2017 г.

стандартный ввод	стандартный вывод
5	5
ice cream	
banana	
chocolate	
chocolate	
peanuts	
7	0
banana	
banana	
chocolate	
strawberries	
pineapple	
pineapple	
rice cream	

# Примечание