

10820번 - 문자열 분석

시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞은 사람	정답 비율
1 초	256 MB	5588	2315	1945	44.346%

문제

문자열 N 개가 주어진다. 이 때, 문자열에 포함되어 있는 소문자, 대문자, 숫자, 공백의 개수를 구하는 프로그램을 작성하시오.
각 문자열은 알파벳 소문자, 대문자, 숫자, 공백으로만 이루어져 있다.

입력

첫째 줄부터 N 번째 줄까지 문자열이 주어진다. ($1 \leq N \leq 100$) 문자열의 길이는 100을 넘지 않는다.

출력

첫째 줄부터 N 번째 줄까지 각각의 문자열에 대해서 소문자, 대문자, 숫자, 공백의 개수를 공백으로 구분해 출력한다.

예제 입력 1 복사

```
This is String
SPACE    1    SPACE
 S a M p L e I n P u T
0L1A2S3T4L5I6N7E8
```

예제 출력 1 복사

```
10 2 0 2
0 10 1 8
5 6 0 16
0 8 9 0
```

출처

- 문제를 만든 사람: baekjoon (/user/baekjoon)