

Problem A - Welcome to NCKU CSIE

時間限制：1.000 秒

題目敘述：

勃興，一位成功大學資訊工程學系的卷哥 (學期成績第一名)，平常最大的興趣是玩拼字遊戲。今天他要來觀摩一年一度的高中生程式競賽，也順道想了一個此為主題的拼字遊戲，大家知道，這次的比賽地點就是在成大資訊工程系 (簡稱 NCKU CSIE)，為了迎接大家，NCKU CSIE 就是此次遊戲的主題，勃興想知道，在各個句子的字母中，可以湊出幾個 NCKU CSIE，請各位幫幫他。

輸入說明：

輸入的第一行會有一個整數 T ($1 < T \leq 100$)，代表會有幾個測試的句子；接著有 T 行，每一行代表一個獨立的測試資料，一個由大寫字母及空白符號組成的句子。每一行句子的長度至少一個字母，最多 1000 個 (包含字母及空白)。

輸出說明：

輸出的共 T 行，各代表每一個測試資料的答案。

範例輸入：

```
5
WELCOME TO NCKU CSIE
CSIE IS ONE OF THE BEST DEPARTMENTS IN NCKU
NCKU CSIE IS ONE OF THE BEST CSIE IN TAIWAN
NCKU CSIE STANDS FOR NATIONAL CHENG KUNG UNIVERSITY COMPUTER SCIENCE AND
INFORMATION ENGINEERING
HOW ABOUT CCEKNISU CHEER UP
```

範例輸出：

```
1
1
1
2
1
```