

## 題目 H 字數統計

輸入檔: ph.in / 輸出檔: ph.out

雷迪雅被老師要求寫一份為數 2000 字的報告，可是雷迪雅胸無點墨、才疏學淺，常常寫了一整個下午還不到一頁，因此他每寫一段時間就開始數自己已經寫了多少個字，可是常常這樣數也是會累的，於是他希望有一個自動字數統計程式。

有了字數統計程式，就可以自動統計好一篇文章總共有幾行、有幾個字、有幾個字元。行被定義為用換行字元隔開的連續字元，字被定義為用空白、TAB 或換行字元所隔開的連續字元，而字元除了一般可見的字元還包括 TAB 字元和空白字元。(注意不包含換行字元。)

身為雷迪雅好朋友的你，常常受到他的照顧，正所謂吃人嘴軟，拿人手短，如今雷迪雅遇到了這個難題，請你義不容辭地寫一個程式幫他吧！

### ■ 輸入檔說明

輸入檔第一行說明有幾組測試資料，第二行開始即為第一筆測試資料，每行不會超過 1024 個字元，每組測試資料中間用有五個連續等號 '=' 的一行來作分隔。每組測試資料之中絕不會有五個連續等號 '=' 出現。

### ■ 輸出檔說明

每組測試資料輸出一行，每行有三個數字，分別代表一組測試資料中有幾行，幾個字和幾個字元，每個數字之間請用一個空白隔開。

### ■ 範例輸入

```
2
This is a sample input.
Hello World!!
=====
The speech by Hunyak, translated, is:
"What am I doing here?
They say, the famous Hungarian police,
that I held down my husband and chopped off his head.

But I didn't do it, I am not guilty.
I can't believe that Uncle Sam says I did it.
They say I didit, but really I didn't."
```

■ 範例輸出

```
2 7 37  
8 55 270
```