# 11365번 - !밀비 급일

| 시간 제한 | 메모리 제한 | 제출   | 정답   | 맞은 사람 | 정답 비율   |
|-------|--------|------|------|-------|---------|
| 1 초   | 256 MB | 5477 | 3241 | 2978  | 61.990% |

## 문제

당신은 길을 가다가 이상한 쪽지를 발견했다. 그 쪽지에는 암호가 적혀 있었는데, 똑똑한 당신은 암호가 뒤집으면 해독된다는 것을 발견했다.

이 암호를 해독하는 프로그램을 작성하시오.

#### 입력

한 줄에 하나의 암호가 주어진다. 암호의 길이는 500을 넘지 않는다.

마지막 줄에는 "END"가 주어진다. (END는 해독하지 않는다.)

### 출력

각 암호가 해독된 것을 한 줄에 하나씩 출력한다.

## 예제 입력 1 복사

!edoc doog a tahW
noitacitsufbo

erafraw enirambus detcirtsernu yraurbeF fo tsrif eht no nigeb ot dnetni eW lla sees rodroM fo drol eht ,ssertrof sih nihtiw delaecnoC END

## 예제 출력 1 복사

What a good code! obfustication

We intend to begin on the first of February unrestricted submarine warfare Concealed within his fortress, the lord of Mordor sees all

## 출처

High School (/category/97) > University of Virginia High School Programming Contest (/category/277) > UVa HSPC 2014 (/category/detail/1404) A번

- 문제를 번역한 사람: onjo0127 (/user/onjo0127)
- 빠진 조건을 찾은 사람: sk7755 (/user/sk7755)