

1100번 - 하얀 칸

시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞은 사람	정답 비율
2 초	128 MB	6586	4090	3586	65.378%

문제

체스판은 8*8크기이고, 검정 칸과 하얀 칸이 번갈아가면서 색칠되어 있다. 가장 왼쪽 위칸 (0,0)은 하얀색이다. 체스판의 상태가 주어졌을 때, 하얀 칸 위에 말이 몇 개 있는지 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력

첫째 줄부터 8개의 줄에 체스판의 상태가 주어진다. ‘.’은 빈 칸이고, ‘F’는 위에 말이 있는 칸이다.

출력

첫째 줄에 문제의 정답을 출력한다.

예제 입력 1 복사

```
.F.F...F
F...F.F.
...F.F.F
F.F...F.
.F...F..
F...F.F.
.F.F.F.F
..FF..F.
```

예제 출력 1 복사

```
1
```

출처

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