

DOMjudge 예시 문제

boolfind - 'Boolean switch search'

문제 설명

불 값 true, false 로 구성된 매우 긴 배열이 있다. 가장 첫 번째 값은 true 이고, 가장 마지막 값은 false 이다. true 였다가 false 로 변하는 위치를 찾아야 한다.

첫 번째 줄에 채점 데이터의 개수(m)가 정수로 입력된다. 그 다음 줄부터 m개의 채점 데이터가 순서대로 입력된다.

각 채점 데이터의 첫 번째 줄에는 배열의 길이 $(n, 2 \le n \le 10^9)$ 가 입력 된다. (배열의 참조번호는 0번부터 시작한다.) 그 다음 입력 데이터는 제출된 프로그램의 출력 결과에 따라 달라진다. 제출한 프로그램이 어떤 위치 $(x, 0 \le x \le n-1)$ 에 대해서 'READ x' 를 출력하면, 배열의 그 위치에 저장되어 있는 값에 따라 true 나 false 가 다시 입력된다.

제출한 프로그램이 'OUTPUT x' 를 출력하면, true 값 다음에 false 값이 나오는 위치를 찾아 출력한 것으로 인식하고, 그 채점 데이터에 대한 정답 여부를 판별 한다.

그 다음 데이터에 대해서도 같은 작업으로 채점을 계속한다.

입력/출력 예시

| 입력 | 출력 |
|-------------------------|------------------------|
| 1 5 false true | READ 2 READ 1 OUTPUT 1 |