

## 보이는 학생

선생님이  $N(1 \leq N \leq 1000)$ 명의 학생을 일렬로 세웠습니다. 일렬로 서 있는 학생의 키가 앞에서부터 순서대로 주어질 때, 맨 앞에 서 있는 선생님이 볼 수 있는 학생의 수를 구하는 프로그램을 작성하세요. (앞에 서 있는 사람들보다 크면 보이고, 작거나 같으면 보이지 않습니다.)

### ■ 입력설명

첫 줄에 정수  $N$ 이 입력된다. 그 다음줄에  $N$ 명의 학생의 키가 앞에서부터 순서대로 주어진다.

### ■ 출력설명

선생님이 볼 수 있는 최대학생수를 출력한다.

### ■ 입력예제 1

8

130 135 148 140 145 150 150 153

### ■ 출력예제 1

5