### Time Limit: 2.0s Memory Limit: 36M

# 문제 설명

입력 받은 1보다 큰 정수의 학생 성적을 입력 받아 내림 차순으로 정렬한 후 상위 30%(버림)에 속하는 학생들의 점수를 출력하는 프로그램 작성.

# 입력

첫번째 줄: 1보다 큰 학생 수 두번째 줄: 학생 수에 해당되는 학생 수 만큼 성적 입력 (0~100)

## 출력

상위 30% 이내의 학생 성적을 내림 차순으로 출력

## 입력 예시 1

```
10
98 56 88 78 55 23 45 78 77 89
```

# 출력 예시 1

98 89 88

# 입력 예시 2

```
8
98 56 88 78 55 125 55 185 133 58 -5 77
```

# 출력 예시 2

98 88