

11004번 제출 맞은 사람 쏫코딩 풀이 풀이 작성 풀이 요청 재채점/수정 채점 현황 내 소스 강의 N 질문 검색

## K번째 수



시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞은 사람	정답 비율
2 초	512 MB	18412	6034	3240	38.994%

### 문제

수  $N$ 개  $A_1, A_2, \dots, A_N$ 이 주어진다.  $A$ 를 오름차순 정렬했을 때, 앞에서부터  $K$ 번째 있는 수를 구하는 프로그램을 작성하시오.

### 입력

첫째 줄에  $N(1 \leq N \leq 5,000,000)$ 과  $K(1 \leq K \leq N)$ 이 주어진다.

둘째에는  $A_1, A_2, \dots, A_N$ 이 주어진다.  $(-10^9 \leq A_i \leq 10^9)$

### 출력

$A$ 를 정렬했을 때, 앞에서부터  $K$ 번째 있는 수를 출력한다.

#### 예제 입력 1 복사

```
5 2
4 1 2 3 5
```

#### 예제 출력 1 복사

```
2
```

### 출처

- 문제를 만든 사람: baekjoon
- 데이터를 추가한 사람: bessapple14 doju

### 알고리즘 분류

보기

### 메모

메모 작성하기

## Baekjoon Online Judge

소개  
뉴스  
생중계  
설문조사  
블로그  
라이선스  
캘린더  
Slack  
기부하기  
기능 추가 요청  
스페셜 저지 제작 프로젝트

## 채점 현황

채점 현황

## 문제

문제  
단계별로 풀어보기  
알고리즘 분류  
새로 추가된 문제  
새로 추가된 영어 문제  
새로 추가된 문제 풀이  
문제 순위  
최근 제출된 문제  
최근 풀린 문제  
재채점 및 문제 수정

## 유저 대회 / 고등학교 대회

FunctionCup kriiicon 구데기컵  
꼬마컵 네블컵 소프트콘 웰노운컵  
HYEA Cup 경기과학고등학교  
대구과학고등학교 부산일과학고  
서울과학고등학교 선린인터넷고등학교

## 출처

ACM-ICPC  
ACM-ICPC Korea Regional  
Olympiad  
한국정보올림피아드  
한국정보올림피아드시.도지역본선  
전국 대학생 프로그래밍 대회 동아리 연합  
대학교 대회  
카카오 코드 페스티벌  
Coder's High

## 대학교 대회

KAIST POSTECH 고려대학교  
광주과학기술원 국민대학교 서강대학교  
서울대학교 숭실대학교 아주대학교  
연세대학교 인하대학교 전북대학교  
중앙대학교 충남대학교 한양대 ERICA  
홍익대학교  
경인지역 6개대학 연합 프로그래밍 경시  
대회

## 도움말

채점 도움말 및 채점 환경  
문제 스타일 안내  
컴파일 또는 실행 옵션, 컴파일러 버전, 언  
어 도움말  
대회 개최 안내  
강의 안내



👍 좋아요 1.8천개    공유하기    🐦 Twee    G+

© 2019 All Rights Reserved. 주식회사 스타트링크 | 서비스 약관 | 개인정보 보호 | 결제 이용 약관 | 도움말 | 광고 문의 | 업데이트  
노트 | 이슈 | TODO

사업자 등록 번호: 541-88-00682

대표자명: 최백준

주소: 서울시 서초구 강남대로 359 대우도씨에빛2 5층 502호

전화번호: 02-521-0487 (이메일로 연락 주세요)

이메일: contacts@startlink.io

통신판매신고번호: 제 2017-서울서초-2193 호



이 사이트는 ACM 또는 ACM-ICPC 대회와 무관하며, ACM으로부터 승인이나 지원을 받지 않고 있습니다.