

## 1번 문제) 제일 작은 수 제거하기

### 문제 설명

정수를 저장한 배열, **arr** 에서 가장 작은 수를 제거한 배열을 리턴하는 함수, **solution**을 완성해주세요. 단, 리턴하려는 배열이 빈 배열인 경우엔 배열에 -1을 채워 리턴하세요. 예를들어 **arr**이 [4,3,2,1]인 경우는 [4,3,2]를 리턴 하고, [10]면 [-1]을 리턴 합니다.

### 제한 조건

- **arr**은 길이 1 이상인 배열입니다.
- 인덱스 *i*, *j*에 대해  $i \neq j$ 이면  $arr[i] \neq arr[j]$  입니다.

### 입출력 예

arr	return
[4,3,2,1]	[4,3,2]
[10]	[-1]

---

## 2번 문제) 문자열 내림차순으로 배치하기

### 문제 설명

문자열 **s**에 나타나는 문자를 큰것부터 작은 순으로 정렬해 새로운 문자열을 리턴하는 함수, **solution**을 완성해주세요.

**s**는 영문 대소문자로만 구성되어 있으며, 대문자는 소문자보다 작은 것으로 간주합니다.

### 제한 사항

- **str**은 길이 1 이상인 문자열입니다.

### 입출력 예

s	return
"Zbcdefg"	"gfedcbZ"