### **LECTURE**

#### [문제 설명]

제로베이스에서는 강의를 수강신청한 학생이 강의를 끝까지 수강하고 과제를 제출했는지 체크하고 싶습니다.

'finish' 배열에는 강의를 끝까지 수강한 학생 목록이 담겨있습니다.

마지막으로, 'submit' 배열에는 과제를 제출한 학생 목록이 담겨있습니다.

이 경우, 강의를 끝까지 수강하였으며 과제도 제출한 학생이 몇 명인지 반환해주세요

#### [제한 사항]

- 학생의 이름은 같을 수 없습니다.
- 수강신청을 한 학생은 최대 100 명입니다.
- 'finish' 배열이나 'submit' 배열 안에는 수강신청을 한 학생이 없을 수 있습니다.
- 'finish' 배열이나 'submit' 배열 안에는 알파벳으로 이루어진 학생이름만 존재합니다.

#### [입력 형식]

- 'finish', 'submit' 두 가지의 배열이 입력으로 주어집니다.

## [출력 형식]

- 강의를 끝까지 수강하고, 과제를 제출한 학생은 몇명인지 반환합니다.

제한 시간: 15분

문제 유형 : 배열

난이도 : 하

매개변수

finish	submit
Array / list	Array / list

#### 리턴타입

```
리턴타입
int
```

## 초기코드 Python

```
def solution(finish, submit):
    ::param finish: list
    ::param submit: list
    ::return: int
    :...
    answer = 0
    return answer
```

## 초기코드 JavaScript

```
/**
 * @param finish {array}
 * @param submit {array}
 * @return int
 */
function solution(finish, submit) {
    return 0
}
```

# 테스트 케이스

# 예제용

입력값 finish	입력값 submit
['A', 'B', 'C', 'D']	['B', 'C', 'D', 'E']

출력값
3

### 채점용

입력값 finish	입력값 submit	출력값
0	['A']	0

입력값 finish	입력값 submit	출력값
0	0	0

입력값 finish	입력값 submit	출력값
['A', 'B', 'C']	['B', 'Q']	1

입력값 finish	입력값 submit	출력값
['A']	['B']	0

입력값 finish	입력값 submit	출력값
['A', 'B', 'C']	['A', 'B', 'C']	3