

---

## FOUND MATCHED WORD

제한 시간 40분

문제 유형 구현

난이도 중

매개변수

puzzle	word
str[][]	str

리턴타입

리턴타입
boolean

초기 코드

JavaScript

```
/**
 * @param puzzle {string[][]}
 * @param word {string}
 * @returns {boolean}
 */
function solution(puzzle, word) {
  return
}
```

Python

```
def solution(puzzle, word):
    """
    :param puzzle: str[][]
    :param word: str
    :return: boolean
    """
```

예상정답 코드

별첨

## 테스트 케이스

### 예제용

입력값		출력값
puzzle	word	
['대', '한', '가', '나'], ['국', '민', '다', '라'], ['마', '바', '사', '아'], ['자', '차', '카', '타']]	'대한민국'	TRUE

### 채점용

입력값		출력값
puzzle	word	
['가', '나', '콜', '사'], ['라', '기', '로', '세'], ['미', '모', '리', '움'], ['상', '지', '곤', '타']]	'참기름'	FALSE

입력값		출력값
puzzle	word	
['헬', '나', '살', '사'], ['로', '키', '랑', '세'], ['송', '티', '리', '움'], ['니', '농', '카', '타']]	'헬로키티'	TRUE

입력값		출력값
puzzle	word	
['기', '러', '시', '사'], ['로', '이', '랑', '세'], ['송', '티', '리', '움'], ['니', '농', '카', '타']]	'기러기'	FALSE

입력값		출력값
puzzle	word	
['고', '양', '콘', '사'], ['블', '이', '스', '세'], ['루', '티', '탄', '움'], ['마', '블', '틴', '타']]	'콘스탄티고'	FALSE

입력값		출력값
puzzle	word	
['게', '양', '콘', '사'], ['보', '린', '스', '세'], ['루', '을', '먹', '어'], ['마', '블', '틴', '요']]	'게보린을먹어요'	TRUE