
MOLE GAME

제한 시간 40분

문제 유형 구현

난이도 중

매개변수

| State | linkNums |
|-------|----------|
| int[] | int[][] |

리턴타입

| 리턴타입 |
|------|
| int |

초기 코드

JavaScript

```
/**
 * @param state {number[]}
 * @param linkNums {number[][]}
 * @return {number}
 */
function solution(state, linkNums) {
    return
}
```

Python

```
def solution(state, linkNums):
    """
    :param state: int[]
    :param linkNums: int[][]
    :return: int
    """
```

예상정답 코드

별첨

테스트 케이스

예제용

| 입력값 | | 출력값 |
|-----------------------------|---|-----|
| state | linkNums | |
| [1, 0, 1, 0, 0, 1, 1, 1, 1] | [[1], [7], [8], [4, 7], [1, 3], [3, 4, 8], [0], [6], [2], [1, 4]] | 3 |

채점용

| 입력값 | | 출력값 |
|-----------------------------|--|-----|
| state | linkNums | |
| [1, 1, 0, 1, 1, 1, 0, 1, 0] | [[1, 3], [2, 3], [1, 7], [3], [6], [0], [4], [3, 8], [0], [3]] | 3 |

| 입력값 | | 출력값 |
|-----------------------------|---|-----|
| state | linkNums | |
| [0, 1, 1, 0, 0, 0, 0, 1, 0] | [[0, 1, 2, 4, 6], [0, 3, 5, 7], [1, 8], [0, 1, 4], [1, 8], [3], [3, 4, 6, 7], [1, 6, 8], [6], [0, 1, 5, 7]] | 3 |

| 입력값 | | 출력값 |
|-----------------------------|--|-----|
| state | linkNums | |
| [0, 0, 0, 1, 1, 0, 0, 0, 1] | [[3, 4], [3, 6], [1], [0, 2, 6], [3, 4], [2], [0, 3, 4], [1, 2, 5, 8], [7, 8], [2, 3, 5, 8]] | 4 |

| 입력값 | | 출력값 |
|-----------------------------|--|-----|
| state | linkNums | |
| [1, 1, 1, 1, 0, 1, 0, 0, 0] | [[0], [3, 6, 8], [2, 8], [2, 5, 7], [3], [3], [0], [5, 8], [3, 5, 8], [0, 2, 4, 7, 8]] | 5 |

| 입력값 | | 출력값 |
|-----------------------------|---|-----|
| state | linkNums | |
| [1, 1, 1, 0, 0, 1, 1, 0, 1] | [[8], [0, 2, 3], [1, 2, 3, 5, 7], [0], [6, 7], [0, 2, 6], [3, 5, 7, 8], [1], [2], [3, 4]] | 5 |