#### **JUMP CASE**

제한 시간 30분

문제 유형 구현

반이도 \*\*\*

매개변수

n	k
int	int

리턴타입



초기 코드

#### JavaScript

```
/**
 * @param n {number}
 * @param k {number}
 * @returns {number}
 */
function solution(n, k) {
   return
}
```

#### Python

```
def solution(n, k):
    """
    :param n: int
    :param k: int
    :return: int
    """
```

예상정답 코드

별첨

## 예제용

# 테스트 케이스

입력	ᅾ <b>값</b>	출력값
n	k	ᆯᆨᆹ
5	3	4

## 채점용

입력	<b>취</b>	출력값
n	k	출국 <b>때</b>
5	2	1

입력값		출력값
n	k	출국씨
1000	100	722510153

입력값		출력값
n	k	출국ᆹ
100	100	45367471

입력값		출력값
n	k	눌릭ᆹ
100	5	100195169

입력	<b>취</b>	출력값
n	k	<b>르</b> 그 따
11	3	37