11051번 이항 계수 2.pdf

Dropbox에 저장함 • 2019. 1. 29. 오후 2122

11051번 - 이항 계수 2

☆

시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞은 사람	정답 비율
1 초	256 MB	12648	4746	3776	38.519%

문제

자연수 N과 정수 K가 주어졌을 때 이항 계수 $\binom{N}{K}$ 를 10,007로 나눈 나머지를 구하는 프로그램을 작성하시오.

입력

े भिन्न सिन्द्री सिन्द्र गारि

첫째 줄에 **N**과 **K**가 주어진다. (1 ≤ **N** ≤ 1,000, 0 ≤ **K** ≤ **N**)

출력

 $\binom{N}{\kappa}$ 를 10,007로 나눈 나머지를 출력한다.

예제 입력 1 복사

예제 출력 1 복사

5 2

10

출처

- 데이터를 추가한 사람: BaaaaaaaaaarkingDog (/user/BaaaaaaaaaarkingDog)
- 문제를 만든 사람: baekjoon (/user/baekjoon)

알고리즘 분류

보기

메모

메모 작성하기