# 2252번 - 줄 세우기 스페셜 저지

☆

시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞힌 사람	정답 비율
2 초	128 MB	50744	29948	19883	57.025%

### 문제

N명의 학생들을 키 순서대로 줄을 세우려고 한다. 각 학생의 키를 직접 재서 정렬하면 간단하겠지만, 마땅한 방법이 없어서 두 학생의 키를 비교하는 방법을 사용하기로 하였다. 그나마도 모든 학생들을 다 비교해 본 것이 아니고, 일부 학생들의 키만을 비교해 보았다.

일부 학생들의 키를 비교한 결과가 주어졌을 때, 줄을 세우는 프로그램을 작성하시오.

#### 입력

첫째 줄에 N(1 ≤ N ≤ 32,000), M(1 ≤ M ≤ 100,000)이 주어진다. M은 키를 비교한 회수이다. 다음 M개의 줄에는 키를 비교한 두 학생의 번호 A, B가 주어진다. 이는 학생 A가 학생 B의 앞에 서야 한다는 의미이다.

학생들의 번호는 1번부터 N번이다.

#### 출력

첫째 줄에 학생들을 앞에서부터 줄을 세운 결과를 출력한다. 답이 여러 가지인 경우에는 아무거나 출력한다.

#### 예제 입력 1 복사

3 2

1 32 3

#### 예제 출력 1 복사

1 2 3

#### 예제 입력 2 복사

4 2

4 2

3 1

## 예제 출력 2 복사

4 2 3 1

#### 출처

- 빠진 조건을 찾은 사람: indioindio (/user/indioindio)
- 데이터를 추가한 사람: lhs456852 (/user/lhs456852), wlstn6278 (/user/wlstn6278)

#### 알고리즘 분류

24. 4. 3. 오후 4:17 2252번: 줄 세우기

보기

메모