


[BOJ] 1976 여행가자

예시) $N=3$ $M=3$ $arr =$

0	1	0
1	0	1
0	1	0

 \rightarrow 

인접리스트 =

	2	1,3	2
--	---	-----	---

여행경로 = 1 2 3

i) 먼저 탐색의 시작점은 첫번째 여행경로

ii) bfs로 연결도시 탐색

iii) 연결된 모든 도시 탐색 후 여행루트에 있는 도시도 방문했는지 확인

\hookrightarrow visit 배열이용

union-find로 풀기

i) 연결되어 있으면 union 연산

ii) 여행계획의 root node가 1개이면 'YES'
초과면 'NO'