Szülők *

Közös gyerek

Adott K szülő-gyerek kapcsolat.

Készíts programot, amely egy emberhez megad egy olyat, akivel közös gyereke van!

Bemenet

A standard bemenet első sorába az emberek száma (0<N \le 1000), majd a kapcsolatok száma (0<K \le 2000) van. Az ezt követő K sor mindegyikében egy szülő sorszáma, majd egy gyerek sorszáma van (0<Sz \ne Gy \le N). Az utolsó sorban a kérdezett ember sorszáma szerepel (0<Y \le N).

Kimenet

A standard kimenet első sorába egy olyan ember sorszáma kerüljön, akivel Y-nak van közös gyereke! Ha nincs ilyen ember, akkor ott a 0 szerepeljen! Több megoldás esetén a legkisebb sorszámút kell kiírni!

Példa

Bemenet	Kimenet
12 14 7 2 7 4 8 2 8 3 9 3 9 4 9 5 9 6 10 5 10 6 11 7 11 10 12 7 12 10	7 8 9 10 10 12 3 4 5 6
9	

Korlátok

Időlimit: 0,3 mp.

Memórialimit: 33 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a N≤100, K≤200.