Szülők *

A legtöbb féltestvér

Adott K szülő-gyerek kapcsolat.

Készíts programot, amely megadja azt az embert, akinek a legtöbb féltestvére van!

Bemenet

A standard bemenet első sorában az emberek száma (0<N≤1000), majd a kapcsolatok száma (0<K≤2000) van. Az ezt követő K sor mindegyikében egy szülő sorszáma, majd egy gyerek sorszáma van (0<Sz≠Gy≤N).

Kimenet

A standard kimenet első sorába annak az embernek a sorszámát kell írni, akinek a legtöbb féltestvére van! Több megoldás esetén a legkisebb sorszámút kell kiírni!

Példa

Bemenet	Kimenet
12 14 7 2 7 4 8 2	3
8 3 9 3 9 4 9 5 9 6	
10 5 10 6 11 7	7 8 9 10
11 10 12 7 12 10	1 2 3 4 5 6

Korlátok

Időlimit: 0,3 mp.

Memórialimit: 33 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a $(0 < N \le 100)$; $(0 < K \le 200)$.