Több konzolt kiadó gyártó

Játékkonzolok léteznek már az 1970-es évek óta, és napjainkban is sok gyártó versenyzik azért, hogy minél több otthonban legyen elérhető az általa gyártott konzol. Jelenleg a 8. generációs konzolok megjelenésének korát éljük. Készítettünk egy rövid feljegyzést az általunk fontosnak vélt gyártókról. A feljegyzésben minden gyártó esetén szerepel a neve (nem üres szöveg), valamint a gyártó által az egyes generációkban kiadott konzolok száma.

Írj programot, amely az adatok ismeretében megadja, hogy két adott gyártó közül melyik adott ki több konzolt az évek során!

Bemenet

A standard bemenet 3 részből áll. Az első néhány sor a gyártók felsorolását tartalmazza: első sora a gyártók száma ($1 \le N \le 100$), majd soronként a gyártók neve. A második rész első sorában a feljegyzések száma ($1 \le M \le 50$); alatta az egyes feljegyzések következnek. A feljegyzést egy sor írja le, amelyben 3 szám található: a konzolgyártó nevének első bemeneti részbeli sorszáma ($1 \le S \le N$), majd a generáció ($1 \le G \le 8$) és végül a konzolok száma ($1 \le K \le 100$). Ugyanahhoz a gyártóhoz és ugyanazon generációhoz csak egy feljegyzés tartozik. A bemenet harmadik része egyetlen sort tartalmaz: két gyártóindexet ($1 \le G \le 1 \ne G \le N$).

Kimenet

A standard kimenet első sorába a két adott gyártó közül azt kell kiírni, amelyik több konzolt adott ki az évek során! A válasz egyetlen szó legyen: a beolvasott gyártó valamelyikének a neve! Ha ugyanannyi konzolt adtak ki, akkor írja ki az "EGYEZIK" szót!

Példa

Bemenet Kimenet

5 Nintendo
Nintendo
Sega
Sony

6

1 1 5

Microsoft Nvidia

1 3 4

2 3 4

4 5 4

1 4 5

4 7 1

1 3

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a bemenet hossza≤20