Sorozatok ***

Legtöbb közös nyelvet beszélő pár

Emberek nyelvtudását mérték fel egy kísérletben.

Készíts programot, amely megad két embert, akik a legtöbb közös nyelvet beszélik!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a felmérés elemszáma van (1≤M≤200 000). A következő 2*M sorban egy-egy felmérés eredménye szerepel. Minden sorpár első sora egy ember nevét, a második pedig egy általa beszélt nyelvet tartalmaz. Mivel a felmérést többen készíthették, elképzelhető, hogy ugyanazt a választ többször is megkapták. A nevek és a nyelvek is csak az angol ábécé betűit tartalmazzák. A bemenetben legfeljebb 200 nyelv és legfeljebb 1000, de legalább 2 ember fordul elő.

Kimenet

A standard kimenet első és második sorába két ember nevét kell kiírni, akik által beszélt közös nyelvek száma maximális! Több megoldás esetén bármelyik kiírható! Ha senki nem beszél közös nyelvet, akkor a kimenetre a NINCS szót kell írni!

Példa

Bemenet Kimenet

6 Katalin

Anna Erika angol

Katalin

mongol Katalin angol

Erika mongol

Erika

angol

Anna

angol

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB