

## Szövegkereső

Szövegek keresésekor megengedhető, hogy a keresőszóba a normál karakterek mellett ?, valamint \* karaktert is tegyünk. A ? azt jelenti, hogy azon a pozíción tetszőleges karakter állhat, a \* pedig tetszőleges számú karaktert helyettesíthet.

Írj programot, amely kettő, legfeljebb egy \* karaktert tartalmazó keresőszóról eldönti, hogy van-e olyan szó, amelyet mindkettővel megtalálhatunk, és ha van, akkor meg is ad egy ilyen!

### Bemenet

A standard bemenet első sorában az első, a másodikban pedig a második keresőszó van.

### Kimenet

A standard kimenet első sorába egy olyan, legfeljebb 200 karaktert tartalmazó szót kell írni, ami mindkét keresőszónak megfelel! Ha nincs ilyen szó, akkor a NEM szót kell kiírni!

### Példa

Bemenet	Kimenet
Alm*a	Almafa
A?ma*fa	

### Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB