Növénytáblák száma

Egy téglalap alakú birtokon többféle növényt vetettek. A terület minden négyzetméteréről tudjuk, hogy ott milyen növény található. Növénytáblának azt a lehető legnagyobb, téglalap alakú területet nevezzük, amelyen belül csupa azonos növény nő.

Készíts programot, amely kiszámolja a birtokon levő növénytáblák számát!

Bemenet

A standard bemenet első sora tartalmazza a birtokot leíró téglalap sorainak (1≤N≤50), illetve oszlopainak számát (1≤M≤50) egyetlen szóközzel elválasztva. A további N*M sorban a vetett növények neve található, sorfolytonosan.

Kimenet

A standard kimenet első sorába a birtokon lévő növénytáblák számát kell írni!

Példa

Bemenet Kimenet 4 5 Buza Buza Buza Burgonya Burgonya Buza Buza Buza Burgonya Burgonya Buza Buza Kukorica Kukorica Kukorica Buza Buza Kukorica Kukorica Kukorica

A lehetséges növénytáblák:

Buza	Buza	Buza	Burgonya	Burgonya
Buza	Buza	Buza	Burgonya	Burgonya
Buza	Buza	Kukorica	Kukorica	Kukorica
Buza	Buza	Kukorica	Kukorica	Kukorica

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp. Memórialimit: 32 MB

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