

Arab írás 1

Közismert, hogy az arab szövegeket a latintól eltérően jobbról balra kell írni és olvasni. Az viszont már kevésbé közismert, hogy az úgynévezett *rövid magánhangzókat* sosem kell kiírni.

Ebben a feladatban az egyszerűség kedvéért az angol ábécé betűit használjuk, melyek közül a magánhangzók: a, e, i, o, u. Egy szóban a rövid magánhangzók azok a magánhangzók, amiket legalább kettő mássalhangzó követ.

Ír programot, ami egy adott szöveget átalakít arab írásmódra – azaz jobbról balra írja ki, a rövid magánhangzók nélkül.

Bemenet

A standard bemenet első sorában a szöveg szavainak N száma található.

A második sor N szót (karakterláncot) tartalmaz.

Kimenet

A standard kimenetre egyetlen sorba a bemenetben található szöveg arab írásmódú változata kerüljön.

Példa

Bemenet	Kimenet
4	ze zehen lut men
nem tul nehez ez	
Bemenet	Kimenet
1	itjel
leejti	
Bemenet	Kimenet
5	ynvdlef ascrf si ze on
no ez is furcsa feladvany	

Korlátok

$1 \leq N \leq 5$

Minden szó legfeljebb 10 karakterből áll és minden karakter az angol ábécé egy kisbetűje.

Az egymást követő szavakat egyetlen szóköz választja el.

Időlimit: 1.0 s

Memórialimit: 512 MB

Pontozás

A megoldásodat sok különböző teszesetre lefuttatjuk. A teszesek részfeladatokba vannak csoportosítva. Egy-egy részfeladatot akkor tekintünk megoldottnak, ha volt legalább egy olyan beadásod, amely az adott részfeladat minden teszesetére helyes megoldást adott. A feladat összpontszámát a megoldott részfeladatokra kapott pontszámok összege adja.

Részfeladat	Korlátok	Pontszám
0	a minta	0
1	a szöveg nem tartalmaz rövid magánhangzót	40
2	nincsenek további megkötések	60