بلندگو

• محدودیت زمان: ۵.۵ ثانیه

محدودیت حافظه: ۲۵۶ مگابایت	.
واد که پشتکار بالایی دارد، میخواهد به سخنرانیای در مورد پشتکار گوش دهد و آن را برای خود یادداشت کند. متاسفانه مسئولین صدا اکوی صدا را در بیشترین حال	حمدح
، اند و به ازای هر کلمهی n حرفی که سخنران میزند، n کلمه پخش میشود که هر بار یک حرف از اول کلمه که قبلا حذف نشده حذف میشود و سپس به جای آن حرف، ح	
ت. د وی د این مثال اگر سخنران کلمهی golabi را بگوید، بلندگو به این شکل به صدا در میآید:	
شعه نینشود. برای شعال از شعران مشکل به این شعل به این شعل به طعه در نقی بید. 	ر حدار
i	
i	
i :	
i i	
i	
شما یک کلمه که سخنران گفتهاست داده میشود و شما باید کلماتی که از بلندگو پخش میشود را چاپ کنید تا محمدجواد بتواند آن را یادداشت کند.	البية
سه یک کسه که شخوال کسه این کسه و په در بند کو پخش شهسود و چپ کنید کا محسد بورد بنواند ای و یادداست کند.	٠٠, ٥٠
	ورود;
خط ورودی یک رشته می آید، که نشان دهندهی کلمه ایست که سخنران گفته است. فرض کنید طول رشته n است.	ر تنها
$1 \leq n \leq 20$	
	·
ن ی	غروج
شامل n خط است که نشاندهندهی کلماتی است که از بلندگو بیرون می \mathbb{R} ید.	نروجی
	مثال
ر نمونه ۱	برودی
i	
ی نمونه ۱	غروج
i	
i	
i i	
i	
i	
ی نمونه ۲	ر 20 د
	J - JJ.
up	
ی نمونه ۲	غروج
up up	
up	
ир	
up	
up pp	