

Is Palindrom

Irene sedang mempelajari sebuah kata palindrom. Kata palindrom adalah suatu kata yang apabila dibaca dari kiri dan kanan akan menghasilkan kata yang sama. Karena penasaran, Irene mencoba membuat sebuah kalimat dengan membuang seluruh karakter spasi dalam setiap kalimat sebelum ditentukan kalimat tersebut termasuk kalimat palindrom atau tidak.

Format Input:

Baris pertama merupakan N bilangan Integer yang merupakan jumlah kalimat yang akan dicek. N baris selanjutnya adalah kalimat sepanjang $|S|$ yang akan dicek oleh irene.

Format Output:

Hasil Pengecekan apakah setiap kalimat adalah kalimat palindrome atau tidak untuk setiap case.

Constraints:

$$1 \leq |N| \leq 100$$

$$3 \leq |S| \leq 100, \text{ dimana } |S| \text{ merupakan jumlah karakter pada setiap kalimat}$$

Sample Input	Sample Output
3	true
Taco cat	false
superman was it a car or a cat I saw	true

Penjelasan: ‘taco cat’ dibaca dari kiri maupun kanan tetap ‘t a c o c a t’ sehingga termasuk palindrom.