

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO

Prof. Monael Pinheiro Ribeiro

LISTA DE NOMES

ListaNomes.java

Faça um programa que receba N nomes de pessoas, armazene-os em um vetor e depois mostre-os na sequência inversa da entrada.

Entrada

A entrada contém apenas um caso de teste.

Na primeira linha há um inteiro N, $1 < N \le 1000$, representando a quantidade de nomes que serão informados.

Em seguida haverá N linhas com um nome em cada linha. Os nomes são compostos apenas por letras minúsculas com comprimento máximo de 100 caracteres.

Saída

O programa gera N linhas de saída com os nomes informados, porém na ordem inversa a da entrada. Após imprimir o último nome quebre uma linha.

Exemplos

Entrada	Saída
<pre>3 mayte melyssa ligia</pre>	ligia melyssa mayte

Entrada	Saída
1	jonas
jonas	