

### UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO

Prof. Monael Pinheiro Ribeiro

# MOSTRA VETOR DE PALAVRAS AO INVERSO

InversoString.[ c | cpp | java ]

Faça um programa que receba um vetor de strings de tamanho N e mostre-o ao reverso da entrada.

#### Entrada

Na primeira linha há um inteiro N, sendo  $1 \le N \le 1000000$  representando a quantidade de elementos no vetor.

Na segunda linha há N strings separadas por um espaço em branco cada, que são os N elementos do vetor.

#### Saída

O programa gera 1 linha de saída, contendo os N valores de vetor exibidos ao reverso, ou seja do último para o primeiro. Após cada valor impresso, imprima também um espaço em branco, exceto após o último. Não se esqueça de quebrar uma linha após a última impressão.

## **Exemplos**

Entrada	Saída
7 sofa cama mesa livro vaso copo mala	mala copo vaso livro mesa cama sofa
3014 Cama mesa 11vi o vaso copo mara	

Entrada	Saída
1 144%12	144%12

Entrada	Saída
3 3245 &*\$\$# tudo	Tudo &*\$\$# 3245