Ordenação Simples

Autor: Roberto
Tempo Limite: 1
[ordenacao.c | ordenacao.cpp | ordenacao.java]

Dada uma sequência a_1, a_2, \ldots, a_n , você tem como tarefa imprimi-la em ordem **crescente**.

Entrada

A entrada consiste de uma única linha contendo n inteiros separados por espaço representando a sequência.

Saída

A saída deve consistir de uma única linha com n inteiros separados por espaço que representam a sequência ordenada.

Entrada	Saída
1 5 2 3 1	1 1 2 3 5