



# Problema B - Lista en Orden Decreciente

Límite de tiempo: 1 segundo

# Problema

Se te dará una lista de a lo más 1000 enteros y debes ordenarlos decrecientemente.

## Entrada

La primera de línea de entrada es N, el número de elementos en la lista. En cada una de las siguientes N lineas, hay un entero  $N_i$ , tal que  $1 \le N_i \le 1000$ .

### Salida

Debes imprimir los mismos N números, uno por línea, pero ahora en orden decreciente.

## Entrada Ejemplo

3

15

35

T

#### Salida Ejemplo

35

15

1

Edgar García Rodríguez - Grupo de Algoritmia Avanzada y Programación Competitiva