01 - Mergesort (EVALUACIÓN)

Descripción

Implementa una función mergesort paramétrica para ordenar vectores de elementos vector<T> de menor a mayor. Luego utiliza esta función para ordenar las secuencias que se leen por la entrada estándar.

Entrada

La entrada comenzará con una linea conteniendo un número natural N que indica la cantidad de secuencias a ordenar. A continuación le siguen N líneas, cada representando una secuencia de números enteros que hay que ordenar de menor a mayor. El primer número de cada línea indica el número de elementos que tiene la secuencia. Ten en cuenta que esta secuencia puede constar de 0 elementos.

Salida

Por cada secuencia se mostrará en la salida estándar una línea con los elementos de la secuencia ordenados ordenados de menor a mayor y **separados por un espacio**

Ejemplo de entrada

```
3
4 3 2 1 0
1 3
3 1 2 3
```

Ejemplo de salida

```
0 1 2 3
3
1 2 3
```