DESKRIPSI

PENTING SOAL INI HARUS DI AC OLEH PRAKTIKAN

Urutkanlah linkedlist secara ascending.

Note:

Submission dianggap valid jika membuat fungsi pengurutan secara manual(tidak memakai fungsi bawaan) dan mengunakan template linkedlist bahasa C dimodul, link.

FORMAT MASUKAN

Baris pertama N.

Baris kedua elemen elemen suatu linkedlist sebanyak N elemen.

FORMAT KELUARAN

Sesuai contoh Keluaran

BATASAN

 $1 \le \mathit{N} \le 10^2$

 $1 \le elemen \le 10^2$

CONTOH MASUKAN DAN KELUARAN

Contoh Masukan 1

10	16	0											
3 4	3	4	4	5	1	2	(5	7	8	9	1	0

Contoh Keluaran 1

12345678910	
1 1 7 3 4 3 0 7 8 9 10	