12/23/24, 11:54 AM Muhammad Azmi Salam

Menu Peserta

Soal

Jawaban

Peringkat

Analogi

Logout

Mon 23 Dec 2024 11:54:29 WIB Sisa Waktu: 2714 hari 12:05:31







Soal:

- <u>(fkmat13) Faktorial Matriks Baris</u> Kolom
- <u>(fpbmat13) FPB Matriks Kolom</u> Baris
- (tttoe213) Tic Tac Toe Terbalik 2013
- (tttoe13) Tic Tac Toe 13
- (bilprima) Posisi Angka Prima
- (kocepot) Kotak Kemana Saja Si Cepot
- (kihajar) Jurus Silat Ki Hajar
- (gelnd13) Gelinding Urut
- (bunkur13) Bungkusan Urut
- (jammony) Jam Mony
- (pokoca13) Pokoknya Cari Cari
- (cacagj13) Cari Cari Gak Jelas
- (ngeblank) Cari Cari yang NgeBlank
- (cacaA13) Cari Cari A
- (ratany13) Ratain Yuk
- (<u>rataka13</u>) <u>Rata Kanan A Saja</u> Kaka
- (meskau13) Mesin Kata Urut

(bunkur13) Bungkusan Urut

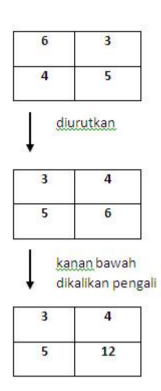
Pembuat Soal: Rosa A. S.

Batas Waktu Eksekusi	5 Detik
Batas Memori	0 KB

Diberikan dua buah array of bungkusan. Bungkusan berisi sebuah array 2 x 2 dan sebuah angka untuk mengalikan dengan angka paling kanan bawah. Urutkan isi angka pada array di dalam bungkusan terlebih dahulu, lalu kalikan dengan angka untuk setiap bungkusan. Lalu gabungkan kedua array of bungkusan itu secara terurut berdasarkan angka paling kanan bawah dari array di dalam bungkusan.

Contoh pada gambar berikut:

• (robv2) Robot Pak Engkus v.2



Format Masukan:

metode pengurutan (dapat berisi quicksort, insertionsort, selectionsort)

n, 0 < n < 50, jumlah elemen di array pertama

5 buah angka masukan untuk array pertama, dimana 4 angka pertama per baris adalah isi array dalam bungkusan dan satu angka terakhir adalah angka pengali.

pembatas angka -1

m, 0 < n < 50, jumlah elemen di array kedua

5 buah angka masukan untuk array kedua, dimana 4 angka pertama per baris adalah isi array dalam bungkusan dan satu angka terakhir adalah angka pengali.

Format Keluaran:

isi array of bungkusan dimana setiap baris terdiri dari 4 angka array di dalam bungkusan yang sudah mengalami proses yang diminta.

Contoh Masukan

```
quicksort
2
```

12/23/24, 11:54 AM Muhammad Azmi Salam

```
1 2 3 4 1
1 4 3 5 4
-1
1 6 3 4 5 2
```

Contoh Keluaran

```
1 2 3 4
3 4 5 12
1 3 4 20
```