12/23/24, 11:53 AM Muhammad Azmi Salam

Menu Peserta

Soal

Jawaban

Peringkat

Analogi

Logout

Mon 23 Dec 2024 11:53:23 WIB Sisa Waktu: 2714 hari 12:06:37







Soal:

- <u>(fkmat13) Faktorial Matriks Baris</u> Kolom
- (fpbmat13) FPB Matriks Kolom 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
- (cacagi13) Cari Cari Gak Jelas
- (ngeblank) Cari Cari yang NgeBlank
- (cacaA13) Cari Cari A
- (ratany13) Ratain Yuk
- <u>(rataka13) Rata Kanan A Saja</u> Kaka
- (meskau13) Mesin Kata Urut

(fkmat13) Faktorial Matriks Baris Kolom

Pembuat Soal: Rosa A. S.

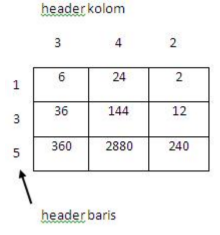
Batas Waktu Eksekusi	5 Detik
Batas Memori	0 KB

Diberikan beberapa masukan yang merupakan header baris dan header kolom dari sebuah matriks perkalian faktorial, isi dari matriks adalah hasil perkalian faktorial dari header kolom dan header baris. Hitung isi matriks hasil dengan menggunakan rekursif untuk menghitung faktorialnya.

cspc.cs.upi.edu/team/problem.php?cid=250

1/3

• (robv2) Robot Pak Engkus v.2



Format Masukan:

K, tanda header kolom dimulai n, 0 < n < 100, banyaknya header kolom n baris angka header kolom B, tanda header baris dimulai m, 0 < m < 100, banyaknya header baris m baris angka header baris

Format Keluaran:

semua angka dalam matriks dimana dimulai dari semua angka di baris ke 1 diteruskan dengan baris 2, dan seterusnya

Contoh Masukan



12/23/24, 11:53 AM Muhammad Azmi Salam

Contoh Keluaran

1	
5	
14	
20	
380	
10	