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

Menu Peserta

Soal

Jawaban

Peringkat

Analogi

Logout

Mon 23 Dec 2024 11:53:55 WIB Sisa Waktu: 2714 hari 12:06:05





COMPUTER SCIENCE PROGRAMMING CONTEST

Soal:

- (fkmat13) Faktorial Matriks Baris 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
- (rataka13) Rata Kanan A Saja Kaka
- (meskau13) Mesin Kata Urut

(tttoe13) Tic Tac Toe 13

Pembuat Soal: Rosa A. S.

Batas Waktu Eksekusi	5 Detik
Batas Memori	0 KB

Diberikan sebuah papan tic tac toe. Papan tic tac toe berupa matriks bungkusan dimana bungkusan terdiri dari nama pemain dan huruf penanda di papan tic tac toe. Periksa apakah ada pemenang dalam permainan tic tac toe masukan, dimana pemenang adalah ketika ada satu jenis tanda pemain yang mengisi garis vertikal, horizontal, atau miring. (tidak ada kasus yang keduanya menang)

0	X	
6	0	Х
	X	0

Format Masukan:

• (robv2) Robot Pak Engkus v.2

6 pemain tanda dan koordinat

Format Keluaran:

nama pemain yang menang, dan menampilkan tidak ada jika tidak ada pemenang (kata tidak ada menggunakan huruf kecil semua)

Contoh Masukan

```
P1 0 0 0
P2 X 0 1
P1 0 1 1
P2 X 1 2
P2 X 2 1
P1 0 2 2
```

Contoh Keluaran

