

Dayat Terdampar

Time limit: 1s
Memory limit: 256MB

Deskripsi

Suatu hari, kapal Dayat terkena serangan bajak laut Nivlac, untungnya dia sempat menyelamatkan diri dengan sampan ke sebuah pulau yang diyakininya sebagai sebuah tempat di pesisir Roma.

Di Roma, masyarakatnya menggunakan bilangan romawi dalam keseharian mereka sebagai sarana mengomunikasikan angka. Supaya dapat kembali pulang ke rumahnya, dia harus mengerti harga tiket kapal yang ditawarkan bermacam orang di Roma dimana harga tiket tersebut dituliskan dalam dua bilangan romawi. Bantulah Dayat untuk mengenali harga tiket tersebut dengan membuat program yang dapat membaca dua bilangan romawi, P dan Q , yang mana bilangan romawi yang tersedia hanya I, V, X, L, C.

Format Masukan

Dua buah char dengan P sebagai bilangan pertama dan Q sebagai bilangan kedua.

Batasan

- $'A' \leq P, Q \leq 'Z'$

Format Keluaran

Mencetak N bilangan yang dimaksud oleh bilangan romawi terkait jika termasuk bilangan romawi dan mencetak "bilangan romawi tidak ada yang seperti ini :(" jika masukan bukan merupakan kombinasi dari bilangan romawi yang tersedia dan juga tidak memenuhi aturan bilangan romawi.

Contoh Masukan 1

XI

Contoh Keluaran 1

11

Contoh Masukan 2

LX

Contoh Keluaran 2

60

