



Contest Menu

CONTESTANT

Overview

Announcements

Problems



Submissions

Scoreboard

praktikum07

Contest is over.

English (en)



Switch

B. Manajemen Mahasiswa

Time limit

1 s

Memory limit

64 MB

Description

Diketahui struktur class dalam representasi UML seperti yang tampil di [link ini](#).

Struktur class ini digunakan untuk mengelola data nilai mahasiswa (kode mata kuliah, sks, dan huruf mutu). Anda harus mendefinisikan setiap class sesuai gambar yang tersedia, dimana untuk class Nilai, Anda diberi keleluasaan untuk membuat atribut dan fungsi/method.

Input Format

[nama mahasiswa]

[usia]

[nim]

{ [kode mata kuliah] [sks] [huruf mutu] }

Output Format

Satu baris dengan format [nama mahasiswa][spasi]([nim]):[total sks]:[ipk, dengan 2 digit di belakang tanda desimal]

Catatan: Huruf mutu berturut-turut adalah A, B, C, D, F dengan nilai 4, 3, 2, 1, 0

Sample Input

NamDo-San

18

G64251234

KOM20C 3 A

KOM123 2 B

KOM098 3 B
KOM789 4 C

Sample Output

NamDo-San (G64251234):12:2.92

Submit solution



Contest is over.