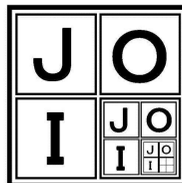


Task Overview Sheet JOI 2010-2011

日本代表選手選考会

早稲田大学早稲田キャンパス/大阪大学豊中キャンパス



プラクティス

Overview

2011年4月23日/プラクティス

課題	Management: 入室管理	Sum: 合計	Time: 時間
ソースファイル名	management.c / management.cpp	sum.c / sum.cpp	time.c / time.cpp
課題の種類	バッチ型課題 (Batch task)	応答型課題 (Reactive task)	バッチ型課題 (Batch task)
CPU 時間制限	1 秒	1 秒	1 秒
メモリ制限	64MB	64MB	64MB
コンパイラ	C(gcc)	-O2 -lm	
オプション	C++(g++)	-O2 -lm	
配点	100 点 (20 点 ×5 データセット)	100 点 (10 点 ×10 データセット)	100 点 (10 点 ×10 データセット)
応答 (完全, 部分, 例)	完全	部分	部分
プログラムの先頭のコメント	C 言語	/* TASK: Management LANG: C NAME: 氏名 受験番号 */	/* TASK: Sum LANG: C NAME: 氏名 受験番号 */
	C++	/* TASK: Management LANG: C++ NAME: 氏名 受験番号 */	/* TASK: Time LANG: C++ NAME: 氏名 受験番号 */

「プログラムの先頭のコメント」は得点に影響しません。

ただし、氏名はローマ字で記入し、コメントを含めてソースファイルには日本語を使わないこと。