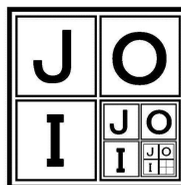


Task Overview Sheet



Japanese Olympiad in Informatics 2011/2012
 Spring Training Camp/Qualifying Trial
 March 19–25, 2012, Komaba/Yoyogi, Tokyo

2012年3月20日 / 競技1

課題	Building 2: ビルの飾り付け 2		Fish: 魚	JOI Flag: 日本情報オリンピック旗
ソースファイル名	building2.c / building2.cpp		fish.c / fish.cpp	joi_flag.c / joi_flag.cpp
課題の種類	バッチ型課題 (Batch task)		バッチ型課題 (Batch task)	バッチ型課題 (Batch task)
CPU 時間制限	1 秒		1.5 秒	3 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++)			
配点	100 点 (10 点 ×10 データセット)		100 点 (5 点 ×3 + 10 点 ×1 + 15 点 ×5 データセット)	100 点 (10 点 ×10 データセット)
応答 (完全, 部分, 例のみ)	部分		部分	完全
プログラムの 先頭の コメント	C 言語	/* TASK: Building 2 LANG: C NAME: 氏名 受験番号 */	/* TASK: Fish LANG: C NAME: 氏名 受験番号 */	/* TASK: JOI Flag LANG: C NAME: 氏名 受験番号 */
	C++	/* TASK: Building 2 LANG: C++ NAME: 氏名 受験番号 */	/* TASK: Fish LANG: C++ NAME: 氏名 受験番号 */	/* TASK: JOI Flag 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。