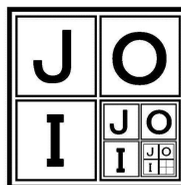


# Task Overview Sheet



Japanese Olympiad in Informatics 2013/2014  
 Spring Training Camp/Qualifying Trial  
 March 19–25, 2014, Komaba/Yoyogi, Tokyo

2014年3月23日 / 競技4

課題		Constellation 2: 2人の星座	Kanji Shiritori: 漢字しりとり	Straps: ストラップ
ソースファイル名		constellation2.c / constellation2.cpp	Anna.c, Bruno.c / Anna.cpp, Bruno.cpp	straps.c / straps.cpp
課題の種類		バッチ型課題 (Batch task)	通信型課題 (Communication task)	バッチ型課題 (Batch task)
CPU 時間制限		9 秒	1 秒	1 秒
メモリ制限		256MB	256MB	256MB
コンパイラ オプション	C(gcc)	-DEVAL -static -O2 -lm		
	C++(g++)	-DEVAL -static -O2		
配点		100 点	100 点	100 点
応答 (完全/部分/例のみ)		完全	完全	完全
プログラムの 先頭の コメント	C 言語	/* TASK: Constellation 2 LANG: C NAME: 氏名 参加者 ID */	/* TASK: Kanji Shiritori LANG: C NAME: 氏名 参加者 ID */	/* TASK: Straps LANG: C NAME: 氏名 参加者 ID */
	C++	/* TASK: Constellation 2 LANG: C++ NAME: 氏名 参加者 ID */	/* TASK: Kanji Shiritori LANG: C++ NAME: 氏名 参加者 ID */	/* TASK: Straps LANG: C++ NAME: 氏名 参加者 ID */

注 1) 「プログラムの先頭のコメント」は得点に影響しません。

注 2) 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。

注 3) 全ての課題でセットごとに採点を行います。各セットは 1 個もしくは複数のデータで構成されており、セット中のすべてのデータに正解した場合にのみ配点分の得点が与えられます。