

## 課題について／本選

課題	1	2	3	4	5
フォルダ名/directory 名	2017-ho-t1	2017-ho-t2	2017-ho-t3	2017-ho-t4	2017-ho-t5
実行時間制限	1 秒	1 秒	4 秒	3 秒	2.5 秒
メモリ制限	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB
コンパイラ	C (gcc)	-std=c11 -DEVAL -pipe -s -static -O2 -lm			
オプション	C++ (g++)	-std=c++11 -DEVAL -pipe -s -static -O2			
配点	100 点	100 点	100 点	100 点	100 点

注 1) C 言語の拡張子は “c”, C++ の拡張子は “cpp” とする。ファイル名の例 : 2017-ho-t1.cpp

注 2) 全ての課題でセットごとに採点を行う。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、セット中の全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る。

注 3) 各課題がいくつかの小課題に分割されることがある。小課題に関する詳細は問題文中に記載する。