

# アルゴリズム論特論 ( 塩田 )

2009年5月21日の課題

課題1 1.  $(n-1)$  乗数を  $n$  で割った余りを計算するプログラム  
<http://lupus.is.kochi-u.ac.jp/~shiota/mc09/rep05-1.py>  
をダウンロードせよ。

2. 色々な入力  $n$  に対して実行し、考察を行え。

課題2 1.  $(n-1)$  の階乗を  $n$  で割った余りを計算するプログラム  
<http://lupus.is.kochi-u.ac.jp/~shiota/mc09/rep05-2.py>  
をダウンロードせよ。

2. 実行し、考察を行え。

提出期限 : 6月4日(木) (512号室ポストまで)