

アルゴリズム論特講 (塩田)

2008年4月10日の課題

- 提出期限 2008年4月17日(木) 17:00
- 提出先 情報科学棟 512号室 (塩田研究室)

課題 次の問題を解く Python プログラムを作成せよ。

1 から n までの整数の 2 乗和が $100000 = 10^5$ で割り切れるような最小の自然数 n を求めよ。

教材のページ

<http://lupus.is.kochi-u.ac.jp/~shiota/mc08/mc08.html>
(サンプルプログラム、レポート問題の pdf ファイルなどを載せています。)