

教育数学

-- 数と式 I --

数学科 栗野 俊一 (TA: 善養寺 [院生 1 年])

2015/09/24 教育数

伝言

私語は慎むように !!

□ 色々なお知らせについて

- 栗野の Web Page に注意する事

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>

□ 座席について

- 席順は自由ですが、試験と同じように、前に詰めて座ってください
 - ▶ 講義開始時に前に詰るように席替えを指示する可能性があります
 - ▶ 席替えの時間は無駄なので、席替えをせずにすむようにしてください

□ 講義開始前に済ませておく事

- 今日の資料に目を通しておく事

□ 講義前の注意

- 講義前は、栗野は準備で忙しいので TA を捕まえてください

□ やる気のある方へ

お知らせ

□ 本日の予定

- 前回のミニテストの解説

□ 配付物

- 小テストの解説 : 1 page

- 数と式 I

- ▶ 課題プリント : 5 page

- ▶ 課題の提出用紙 : 2 枚 (各々 1 枚に二問迄)

- 小テスト問題 : 前回不合格の人

□ 本日の目標

- 演習

- ▶ 課題の提出

前回(2015/09/17)の小テストの合格者

3004 3007 3014 3019 3021 3022 3025 3027
3036 3046 3049 3055 3063 3064 3069 3077
3080 3085 3087 3090 3093 3094 3095 3100
3101 3105 3106 3107 3114 3117 3119 3123
3124 5802 5803

資料について

□ 配付資料について

○ 講議参加者には、しばらく資料のプリントを配付する

▶ 同じ内容を Web に公開する

▶ 講議を休んだ人は、欲ければ、自分で、ダウンロード印刷をする

▶ 資料は CST Portal から

本日の課題 (2015/09/24)

□ 先週の課題

- 初日なのでなし

□ 今週の提出物

- 小テスト不合格者のみ、答案を提出

- 合格者は提出はなし

□ 本日の課題 (2015/09/24)

- 「数と式 I」から、各自問題を 4 問選んで解答し、提出する

- ▶ ただし、学籍番号が偶数の人は偶数の問題だけ奇数の人は奇数しか選択できない

課題提出について

- 課題提出について
 - 課題の提出用紙は A4 で片面のものにする
 - 一枚には、2 問解答する
 - 解答する課題の ID と番号を必ず最初に書く
 - 学科、学籍番号、名前、課題の出題日を書く