

微積分および演習I レポート課題

レポート課題 小テストで間違えたところのやり直し

- この課題提出は任意です。出してもよいし出さなくてもよいです。
- 提出は**7月30日(木) 定期試験終了時**です。「自習シート」「学習記録表」と一緒に出すことができます。
- この課題が提出できる資格があるのは小テストを受けた人だけです。
- 7月9日(木)2限目にTAさんから自分の答案用紙を受け取ってください。
- まずは点数の確認をしてください。得点の計算間違いなどがあった場合にはTAさんに申し出てください。
- **答案用紙はすでにコピー済み**です。間違えたところを改ざんするなどの不正行為は直ぐにばれるのでやめてください。
- **A4 レポート用紙**(ルーズリーフやノートの切れ端は認めません)にレポート課題を行ってください。
- **答案用紙**も提出を求めます。答案用紙には何も書き込まないでください。
- レポート課題には表紙を付けてください。表紙には少なくとも**学籍番号**と**氏名**は必ず記載してください。
- 「表紙」+「レポート」+「答案用紙」の順に並べてホチキスで閉じて提出してください。正しくまとめられていないものは受け取りません。このA4サイズのセットを「テスト直しレポート」と呼ぶことにします。
- レポートの中身については以下の通りです。
 - (1) 間違えたところの問題番号を書き、それをやり直して正しい解答を作ってください(問題を転記する必要はありません)。
 - (2) 仲間と相談したりTAさんに教えてもらったりしてもいいですが、仲間のレポートの丸写しはやめましょう。数学の解答を写経してもなんのありがたみもありません。
- この「テスト直しレポート」を「自習シート」「学習記録表」と共に提出できます。しかし、レポート提出があなたの「微積分および演習I」の単位を保証するものではありません。

7月23日(木)1,2限目には定期試験直前勉強会がありますが、その時間も「テスト直しレポート」に使って構いません。その他、同日は微積分対策プリントや定期試験対策プリントを配布する予定でいます。
