

## 微分積分学第二 B コメント

### 定期試験問題 F の回答

- $-100$  とか書いてないっす 死  
山田のコメント：12月24日，1月7日，1月14日，1月21日，1月28日の授業で申しあげましたし，講義資料にも提示資料にも書きました．この5回の授業に欠席し，講義資料もチェックしていない，ということでもよろしいですか？
- 微分方程式の特殊解がなかなか見つけれられません．早く見つけるコツがあれば，教えて欲しいです．  
山田のコメント：今回問題に出したような形なら，1月28日の授業でやった方法で，見当を付けなくても求まります．
- 問題多すぎです． 山田のコメント：問題ない．
- なぜ数学の道を進んだのですか？ 山田のコメント：気の迷い．
- 今市はいまいちじゃないし(怒) 山田のコメント：ごめんなさい．で，日光市なんですね．
- 1年間ありがとうございました．授業とても分かりやすかったのと，先生に話おもしろかったです．前期期末死亡してたのに単位下さりありがとうございました． 山田のコメント：今回は？
- お世話になりました．微分積分に関してできることが増えたのでよかったです．取得単位が増えたのかは分かりませんが． 山田のコメント：できることが増えるのは嬉しいですね．
- 優終の美(原文ママ：有終の美?)を飾りたかったです．できなかったけれど楽しい授業でした♡♡♡  
山田のコメント：「優秀の微」は飾れた？
- 1年間ありがとうございます．山田先生，最強♡♡♡ 山田のコメント：何が最強？最凶かも．
- がんばりました． 山田のコメント：そう？承りました．
- 1年間お世話になりました．ありがとうございました．今後ご縁がありましたらよろしく願いいたします．  
山田のコメント：こちらこそよろしく．
- 1年間お世話になりました/約1年間ありがとうございました/1年間ありがとうございました/1年間ありがとうございました/1年間ありがとうございました/1年間ありがとうございました． 山田のコメント：こちらこそ．
- おつかれさまでした♡/お疲れさまでした♡♡ 山田のコメント：つかれましたよ...
- 5月下旬に東工大管弦楽団の定期演奏会があります．歌を歌うおじさん(多分)を呼ぶのでぜひお越しください！  
1年間ありがとうございました．先生のおかげで微積は嫌いにならなかったです．  
山田のコメント：歌はなにをやるの？後半：なにその微妙な感想は．
- 1年間ありがとうございました．ひまでしたら，次の問題をやってみて下さい． $200 \rightarrow 406$ ， $100 \rightarrow 206$ ， $50 \rightarrow 106$ ， $1 \rightarrow x$ ． $x$ に入る数字は？ 山田のコメント：ひと通りには決まらないのでは？
- ドラゲナイ ww 山田のコメント：www

### 授業評価の自由記述欄

- 数学以外の先生のお話も楽しかったです．あと数回ですがよろしくお願いします．  
山田のコメント：数学の話は大丈夫だった？
- ハートフルな授業でした 授業の流れがわかりやすかったです．てふてふ凄いです．  
山田のコメント：ハートがたくさんある授業のこと？
- 1年間ありがとうございました．講義資料が分かりやすく，授業も受けていて楽しかったです．  
山田のコメント：ありがとうございます．