

授業ID	教官名	科目名	数学	26
3123	河東 泰之	数学 I 演習①	木曜日	4時限

回答番号 [25]TA空気よめ。TAKYすぎ。

1231

回答番号 [25]TA空気よめ。

1232

回答番号 [25]ちよつwwTA自重ww。

1233

回答番号 TAKY。

1234

回答番号 23 テーラー展開。24 特になし。25 板書が速過ぎて、板書写すばかりで考える時間が無い。演習が、授業に比べて難し過ぎる。

1235

回答番号 [25]演習の問題がかなり難しく大変でした。このくらい難しい問題を集めたより問題集があれば、教えて下さい。

1236

回答番号 [25]授業と演習のギャップがありすぎ。演習ありえないです。

1237

回答番号 練習、参考用の自習問題が欲しい。

1238

回答番号 TA変えてくれ。

1239

回答番号 つまんね。

1240

回答番号 精神的につらかった。

1241

3123 河東 泰之 数学 I 演習① 木曜日 4時限

回答番号 [25]板書の字がもっとわかりやすいとよいかと。

1242

回答番号 23. 偏微分。24. 偏微分。25. TA空気読め。

1243

回答番号 演習のちゃんとした完成形の解答がほしい。教科書の答えもほしい。少し早口。演習難しいです。再提出ありにしてほしい。TAが、先生が注意してから急に態度が変わっていやだった。板書がわかりやすい。命題。Taylor展開。

1244

回答番号 [23]特になし。[24]全体的にもう少し時間をかけて説明して欲しかった。[25]演習は皆で教え合って、相談し合いながら、解くからこそ力がつくのであって、一言もしゃべらずにやれというのは、おかしいと思う。それで、せつかく、演習が力を伸ばす場ではなく、無意味な時間になってしまった。とても残念に思います。

1245

回答番号 TAはTeaching Assistantといいながら全く役に立たなかった。特に数 I のTAはうるさいのに注意もせず、注意しても全く効果がなかった。やめてほしい。あれで給料を貰っていると思うと腹が立つ。

1246

回答番号 [25]板書が速い。

1247

回答番号 [23][24]Taylor展開。

1248

回答番号 [23]なし。[24]すべて、というより例が少なすぎる。[25]もっと例題やって下さい。

1249

回答番号 [24]具体的な計算方法など。[25]板書・説明が速すぎて頭が追いつかない。復習用にきくとよい授業かもしれないと思った。

1250

回答番号 23. 偏微分。(他の授業でも使うので)24. Taylor展開。

1251

回答番号 [23]Taylor展開。[24]複素関数。[25]TA。

1252

3123 河東 泰之 数学 I 演習① 木曜日 4時限

回答番号 23 テイラー展開。24 テイラー展開。25 演習難しいです。

1253

回答番号 テイラー展開がやはりわかりにくかったので、もっと難しい関数も例にあげてとり扱ってほしいです。

1254

回答番号 TAKY。

1255

回答番号 [25]ちゃんとしたTAをつけて下さい。

1256

回答番号 [23] [24]テイラー展開。[25]TAがKYだった。

1257

回答番号 23 Taylor展開、ワールスの公式。24 25 TA怖いですが…、ATKY。

1258

回答番号 TA空気読むべきキレすぎ。全体的に授業の難易度が高すぎてついていけない。全く理解できなかった。数学がさらに嫌いになった。理系であることが嫌になった。

1259

回答番号 数学嫌い。

1260

回答番号 TAうっとうしい。不快である。自重。

1261

回答番号 [25]TAが良くない。

1262

回答番号 [25]演習でもっとTAの人には部分点をつけてほしいです。

1263

授業ID	教官名	科目名	数学	
3123	河東 泰之	数学 I 演習①	木曜日	4時限

回答番号 [23]複数。[24]テイラー展開。[25]TAKY。

1264

回答番号 [23]ない。[24]テーラー。[25]TA空気よめ。

1265

回答番号 TAないわー。

1266