

授業に関する事後アンケート

3年 組 番 氏名

3日間授業を聞いていただきありがとうございました。最後に授業を受けてのアンケートに教えてください。これは皆さんの数学に対するイメージや考え方を尋ねるアンケートです。今後の研究の上で貴重な資料となりますので、ご協力よろしく申し上げます。なお、このアンケートは研究の目的以外には使用せず、授業者以外の人にも見せませんので正直に記入してください。また、名前も忘れずに記入してください。

1. 次の設問を読み、自分の考えに近いものを a~e の中からひとつ選んで右のかっこ内に記号を記入してください。またその理由も書いてください

- a. そう思う b. どちらかといえばそう思う c. どちらかといえばそう思わない
d. そう思わない e. わからない

(1) 数学を勉強していて面白い・楽しいと感じる ()

理由：

(2) 数学は、あなたにとって日常生活や社会に出て役に立つ ()

理由：

(3) 数学は、あなたにとって受験に関係なくても大切だ ()

理由：

(4) 数学を勉強すれば、論理的に考えることができるようになる ()

理由：

(5) 数学は歴史・時代を経て進化・発展している ()

理由：

次の設問を読み、自由に記入してください。

2 . 3 日間の授業を通して数学に対するイメージに変化がありましたか。ありましたら理由は何ですか。

3 . 3 日間の授業を聞いて一番興味があった時間は何日目ですか。また、その理由は何ですか。

4 . 実際にコントラパラレログラム、ひし形を利用した機構をつかってみてどのように感じましたか。

5 . 最後に、授業を聞いて感じたことをなんでもいいので書いてください。

ご協力ありがとうございました。

筑波大学大学院教育研究科 1 年 江田慶彦