

受講者の感想

明らかな誤字，脱字は訂正したが，原則として原文のまま掲載している．

- まだやっていない対数が出てきたけど，見ていて楽しかった．いろいろなことについて，調べてみたくなった．
- とても分かりやすくおもしろかった．
- これまで次元をこういう風に見てみようとも思わなかった．自分の学校にいる素数が好きな先生の気持ちが少しわかりました．
- 高校の授業よりも，なるほどすごい，と思うことが多かった．探究心をくすぐられる授業で，もっと調べてみたいと思った．
- 素数とフラクタル次元の関係性があることは初耳でした．非常に興味深い内容でした．ありがとうございました．
- 自然も素数を知っているという考えに驚かされた．とても楽しい授業でした．