kmbeamer のテスト Blackboard 編

前田一貴

January 10, 2012

[†]kmaeda@users.sourceforge.jp

目次

1. テスト

2. もっとテスト

これはテストです.

. . .

これはテストです.

1. リスト1

0 0 0 0

これはテストです.

- 1. リスト1
- 2. リスト2

0 0 0 0 0

これはテストです.

- 1. リスト1
- 2. リスト2
- 3. リスト3

0000

これはテストです.

- 1. リスト1
- 2. リスト2
- 3. リスト3
 - 。リスト1

0000

これはテストです.

- 1. リスト1
- 2. リスト2
- 3. リスト3
 - 。リスト1
 - 。リスト2

00000

これはテストです.

- 1. リスト1
- 2. リスト2
- 3. リスト3
 - 。リスト1
 - リスト2
- 。リスト3

0 0 0 0 0

数式のテスト.

Theorem (Gauss 積分) 以下の等式が成り立つ:

$$\int_{-\infty}^{\infty} e^{-x^2} dx = \sqrt{\pi}.$$

(1)

00000

<u>ああああああああ</u>ああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ ああああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ ああああああああああああああああああああああああああああああああ ああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ <u>ああああああああああああああああああああああああああああああ</u> あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ あああああああああああああああああああああああああああああああ <u>ああああああああ</u>ああああああああああああああああああああああ

0 0 0 0