シケタイのための TeX ゼミ

ますれー

2022年9月1日

吾輩は猫である。...

目次

第1部 ぱーと	1
1 せくしょん 1.1 さぶせくしょん	1
第 I 部 ぱーと	
1 せくしょん 1.1 さぶせくしょん	
ほげほげほげほげほげほげほげ	

はじめに

ほげほげと言えば何でも解決できる

もじサイズ もじサイズ もじサイズ もじサイズ もじサイズ

イタリック italic

ボールド

赤いりんごと青いりんご

ここは左揃え

ここは中央揃え

ここは右揃え

(1 つ目の方法) $e^{ix} = \cos x + i \sin x$

(2つ目の方法)

 $e^{ix} = \cos x + i\sin x$

同じ frac でも文中は $\frac{a}{b}$ で独立形式は

 $\frac{a}{h}$

 frac の文中形式 $\frac{a}{b}$ でもうまくやれば $\frac{a}{b}$

表1 1つ目の図

あいう

えおか

表2 下にもつけられる

表3 2つ目の図

あ	い	う
え	お	か

iphoneのcameraの数多すぎ

iphoneのcameraの数多すぎ

$$\left\{ \left(\frac{1}{2} + x\right) + y \right\}$$