

第3章

演習 3.1

文字サイズを戻したいところで、\normalsize コマンドを使用する。

演習 3.2

```
\begin{center}
{\textbf{\LARGE 微分積分学 I の再試験受験希望者へ}}
\end{center}
```

```
\vspace{1pc}
```

再試験の受験を希望する学生は、2002年9月1日から9月30日に行われる補習および自習に参加してください。また、その期間中は学習内容を毎日報告してください。なお、

自習時間が60時間未満の場合や1度でも報告をしなかった場合は再試験の受験資格を失いますので注意して下さい。

```
\begin{flushright}
2002年8月1日
```

皆本 晃弥

```
\end{flushright}
```

演習 3.3

極限は''限りなく近づく''という概念だが、これは直感的な説明である。数学としてはより厳密な議論が必要となる。`\hfill`(計算だけでは不十分)

演習 3.4

The concept of `\textit{Derivative}` is at the core of Calculus.
So what is ''`\textbf{Derivative}`''?