

演習問題解答

第2章

演習 2.2 日本語の場合、改行は無視されるので、改行文字を無視する%を文末に使うが
わまいが出力結果は変わらない。

演習 2.3

すべての文字を大きくする

```
\Large  
連続関数の最大値・最小値の存在  
\begin{center}  
関数 $f(x)$ が有界閉区間 $I$ で連続ならば、 $f(x)$ は $I$ で最大値・最小値をとる。  
\end{center}  
なお、逆は成り立たない。
```

center 環境内の文字を大きくする

```
連続関数の最大値・最小値の存在  
\begin{center}  
\Large  
関数 $f(x)$ が有界閉区間 $I$ で連続ならば、 $f(x)$ は $I$ で最大値・最小値をとる。  
\end{center}  
なお、逆は成り立たない。
```

center 環境以外の文字を大きくする

```
\Large  
連続関数の最大値・最小値の存在  
\begin{center}  
\normalsize  
関数 $f(x)$ が有界閉区間 $I$ で連続ならば、 $f(x)$ は $I$ で最大値・最小値をとる。  
\end{center}  
なお、逆は成り立たない。
```

演習 2.4

```
\documentclass[titlepage]{jarticle}
```

のように titlepage オプションを指定する。