

本日の学習目標 (知識、理解、思考、判断、表現)

- ★プログラミング言語がどのような働きをしているのかを理解する。
- ★プログラムの基本的な記述方法と、基本文法について理解する。

本日の態度目標 (話す、動くを中心に)

- ★生徒同士で意見を出し合うことができたか？
 - ★他人に質問することができたか？
 - ★他人に教える (または説明する) ことができたか？
- ★仲間と協力することができたか？
 - ★仲間へ貢献することができたか？

問題1 使用頻度の高いショートカット

ショートカット	説明
Ctrl + z	
Ctrl + c	
Ctrl + v	
Ctrl + s	
Ctrl + x	
F5	

※ Shift + ← → ↑ ↓ を使うと選択範囲を調整できる

問題2 webブラウザに文字や数字を表示させる命令。

文字を表示させる場合は、表示させたい文字を
 くる。 ※ 数字の場合はくらない。

// // ←

でく

問題3 改行するためには、改行するための文字である
 以下の書き方を実際に確認しなさい。

を用いる。

(改行)の使い方 (その1)

```
document.write("あいうえお");
document.write("<br>");
document.write("かきくけこ");
```



あいうえお
 かきくけこ

問題4 以下のプログラムを実行した場合、どのように表示されるか。

①
(改行)の使い方 (その2)

```
document.write("aa<br>bbbb");
```

実行結果

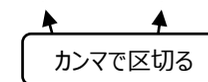
②
(改行)の使い方 (その3)

```
document.write("cccc");
document.write("<br>ddd");
```

実行結果

③
(改行)の使い方 (その4)

```
document.write("eee","<br>","f f f");
```



実行結果

問題5 以下のプログラムを実行した場合、どのように表示されるか。

```
document.write (8 + 5 , "<br>");
document.write (8 - 5 , "<br>");
document.write (8 * 5 , "<br>");
document.write (8 / 5 , "<br>");
```

実行結果