

1. トップページを更新

前回作った index.html を書き換えます。テキストエディタを使って次のプログラムのように必要な部分を追加し保存してください。

```
<html>

<head>
<title>
トップのページ
</title>
</head>

<body>
<center>
HTML 練習
<br><br>
200X XX XX update
<br><br>
<hr>
<br><br>
<a href="./kadail.html">課題 1 </a>
<br><br>
<a href="./kadai2.html">課題 2 </a>
<br><br>
</center>
</body>

</html>
```

2. 表の作成

表について練習しましょう。表を作る時にはテーブルタグを使います。次の例で<table></table>を使って表の範囲を示します。1行3列の表を作ってみましょう。メモ帳を使って次のプログラムを入力しどのように表示されるか試してください。ファイル名は適当でかまいません。

```
<html>
<head>
<title>
表 1
</title>
</head>
<body>
<br><br><br>
<center>
<table>
<tr>
<td bgcolor="#ff0000">
項目 1
</td>
<td bgcolor="#00ff00">
項目 2
</td>
<td bgcolor="#0000ff">
項目 3
</td>
</tr>
</table>
</center>
</body>
</html>
```

ここで、<tr></tr>タグは1行の範囲を示します。<td></td>タグは行中の列を示しています。

```
<td bgcolor="#ff00ff">
```

```
項目 3
```

```
</td>
```

のように bgcolor を使うことで表の背景に色を指定できます。

練習 1 . 1 列で 3 行の表を考えてみなさい。

練習 2 . 3 行 3 列の表を作り異なる色で塗り分けなさい。

次のように記述すると列にまたがった表を作ることができます。

```
<html>
<head>
<title>
表 1
</title>
</head>
<body>
<br><br><br>
<center>
<table>
<tr>
<td bgcolor="#ff0000">
項目 1
</td>
<td bgcolor="#00ff00" colspan=2>
項目 2
</td>
</tr>
<tr>
<td bgcolor="#ff00ee">
項目 3
</td>
<td bgcolor="#00ffee">
項目 4
</td>
<td bgcolor="#0000ff">
項目 5
</td>
</tr>
</table>
</center>
</body>
</html>
```

項目を入れない場合、表がつぶれてしまいます。項目を入れない場合には width と height を使ってセル (表の区画) の幅と高さを指定します。

```
<html>
<head>
<title>
表 1
</title>
</head>
<body>
<br><br><br>
<center>
<table>
<tr>
<td bgcolor="#ff0000">
項目 1
</td>
<td bgcolor="#00ff00" colspan=2>
項目 2
```

```

</td>
</tr>
<tr>
<td bgcolor="#ff00ee" width=100 height=40>
</td>
<td bgcolor="#00ffee" width=100 height=40>
</td>
<td bgcolor="#0000ff" width=100 height=40>
</td>
</tr>
</table>
</center>
</body>
</html>

```

練習3 . 行にまたがる表を作ってみなさい。この場合<td></td>タグで rowspan を使ってください。

表に関するタグやパラメータには他にもいろいろありますので、参考書で調べてみてください。また、これらのタグやパラメータについては例に出てきた時に解説します。

課題 . 練習2の表または次の表のうちいずれか一つを選んでHTMLのプログラムを作ってください。下図の表の行および列の幅はだいたいの大きさでかまいません。

