

[演習]単位変換プログラム（解答）

解答例

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3
4  <head>
5  |   <meta charset="UTF-8">
6  |   <title>Prog_06-5</title>
7  </head>
8
9  <body>
10 |   <p>
11 |     <script>
12 |       let ounce = prompt("オンスをミリリットルに変換します。何オンスを変換しますか。");
13 |       document.write(ounce + "オンスは" + (ounce*29.5735) + "ミリリットルです。<br>");
14 |     </script>
15 |   </p>
16 </body>
17
18 </html>
```

[演習]絶対値を実装する (解答)

解答例

```
9   <body>
10     <p>
11       <script>
12         let x = prompt("実数を入力してください。その絶対値を言います。");
13         document.write("あなたが入力した実数は" + x + "です。その絶対値は");
14         if(x > 0){
15           document.write(x);
16         } else {
17           document.write(-x);
18         }
19         document.write("です。");
20       </script>
21     </p>
22   </body>
```

[演習]else if (解答)

解答例

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3
4  <head>
5      <meta charset="UTF-8">
6      <title>Prog_07-1</title>
7  </head>
8
9  <body>
10     <p>
11         <script>
12             let point = prompt("試験の点数を0から100以下の整数値で入力してください。");
13             document.write("あなたの成績は" + point + "点でした。");
14             if(point >= 90){
15                 document.write("あなたの成績は S です。");
16             } else if(point >= 80){
17                 document.write("あなたの成績は A です。");
18             } else if(point >= 70){
19                 document.write("あなたの成績は B です。");
20             } else if(point >= 60){
21                 document.write("あなたの成績は C です。");
22             } else {
23                 document.write("あなたの成績は D です。");
24             }
25         </script>
26     </p>
27 </body>
28
29 </html>
```