

```
1 1. Inline
2 1)Bootstrap을 이용해서 간단하게 한줄(inline)방식에 HTML및 CSS code 등을 나타내줄 때는 <code>라는 tag
   를 사용한다.
3 2)<code> tag를 사용하면 해당 text가 red 색으로 표현하여 강조함.
4   <div>For example, <code>&lt;section&gt;</code> should be wrapped as inline.</div>
5
6
7 2. User input
8 -keyboard를 통해 typical하게 입력된 입력을 표현할 때에는 <kbd> tag를 사용한다.
9   <div>To switch directories, type <kbd>cd</kbd> followed by the name of the
   directory.</div>
10  <div>To edit settings, press <kbd><kbd>ctrl</kbd> + <kbd>,</kbd></kbd></div>
11
12
13 3. Basic block
14 1)여러 행에 걸쳐 있는 code는 <pre> tag를 사용한다.
15 2)여기서 HTML code 중에 <는 &lt;로, >는 &gt;으로 치환해야 한다.
16 3)code를 보여줄 때 code가 길 경우에는 <pre> tag에 .pre-scrollable class를 처리해주면, 350px이 넘어가는
   경우 code가 보이는 box에 자동으로 y축 scrollbar를 제공.
17 4)class를 적용하지 않는 일반적인로는 내용이 길어지면 내용이 계속 이어지지만, class를 사용하면 scrollbar만 남고
   내용이 화면에서 차지하는 부분은 고정된다.
18   <pre class="pre-scrollable">
19     Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit.
20     Numquam soluta nam beatae iusto, minus voluptas distinctio aspernatur!
21     Porro sapiente fuga laudantium culpa, in esse corrupti, nemo veniam nulla harum earum!
22
23     Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit.
24     Numquam soluta nam beatae iusto, minus voluptas distinctio aspernatur!
25     Porro sapiente fuga laudantium culpa, in esse corrupti, nemo veniam nulla harum earum!
26     ...
27     ...
28   </pre>
29
30
31 4. Variables
32 1)변수(variables)를 표현할 때에는 <var> tag를 사용한다.
33   <var>y</var> = <var>m</var><var>x</var> + <var>b</var>
34
35
36 5. Sample output
37 -program으로부터 sample 출력의 block를 지정할 경우에는 <samp> tag를 사용한다.
38   <samp>This text is meant to be treated as sample output from a computer
   program.</samp>
```