

10\_15.html

<BODY>

<p style="border: 5pt solid black; text-align:center;"> 예제 1 -- 두께

<p style="border: solid red; border-width:2pt; text-align:right"> 예제 2 -- 내용 정렬

<p style="border: 2pt solid blue; padding:5pt"> 예제 3 -- padding 공간

<p style="border: 2pt solid #aabbcc; margin:20pt"> 예제 4 -- margin 공간

<p style="border: 2pt solid rgb(100,100,100); text-indent:10%"> 예제 5 -- 내용 들여쓰기

</BODY>

예제 1 -- 두께

예제 2 -- 내용 정렬

예제 3 -- padding 공간

예제 4 -- margin 공간

예제 5 -- 내용 들여쓰기

10\_16.html

```
<BODY>  
<p style="border: 2pt solid black; width:200pt"> 예제 6 -- 박스 크기  
<p style="border: 5pt solid black; background-color:#ffff00"> 예제 7 -- 배경색  
<p style="border: 5pt solid yellow; background-color:black; color:white"> 예제 8 -- 글자색  
<p style="border: 5pt solid red; font-size:50; color:green"> 예제 8 -- 글자크기  
</BODY>
```

예제 6 -- 박스 크기

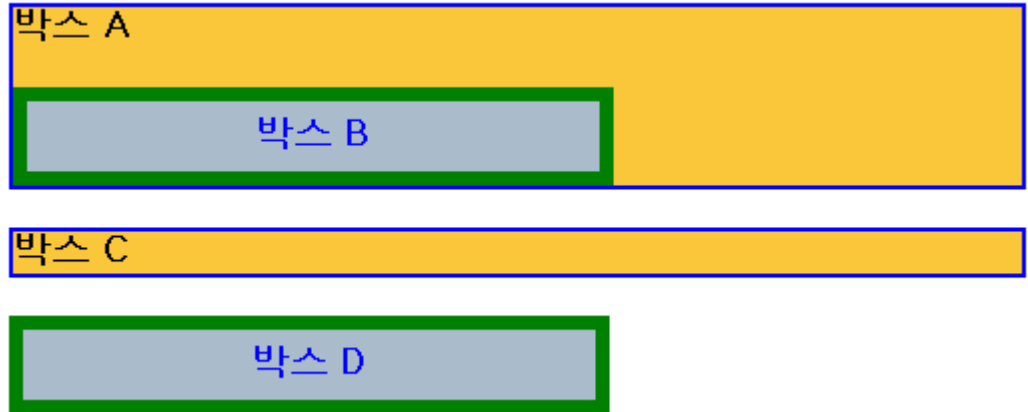
예제 7 -- 배경색

예제 8 -- 글자색

예제 8 -- 글자크기

10\_17.html

```
<HEAD>
<STYLE type="text/css">
.brd { border: solid thin blue; background-color:rgb(249,199,57)}
.pad { border: solid 5pt green; color:blue; padding:5pt;
      text-align:center; width:300; background-color:#aabbcc;}
</style>
</HEAD>
<BODY>
<div class=brd>박스 A
  <p class=pad>박스 B</p>
</div>
<div class=brd>박스 C
</div>
<p class=pad>박스 D</p>
</BODY>
```



# 정리하기

- 하나의 박스는 content, padding, margin, border 들로 구성되어 있다.
- Shorthand Property를 이용하여 코딩을 단순화 할 수 있다.
- Border에 관련된 프로퍼티는 border-color, border-width, border-style 등이 있다.
- Border 프로퍼티 만으로 박스 경계선의 모든 속성을 설정할 수 있다.

# 평가하기

1. 하나의 박스를 구성하는 요소들은 무엇이 있는가?
2. 내용영역과 경계선과의 공간을 무엇이라 하는가?
3. 다른 박스들과 구분되는 공간을 무엇이라 하는가?
4. 박스를 가장 간단하게 표기하기 위한 shorthand property는 무엇인가?

# 평가하기 답안

1. content, padding, margin, border
2. Padding
3. Margin
4. Border

## 다음주차 예고

- 포함 블록 개념에 대해 학습합니다.
- 블록레벨 요소와 인라인 레벨 요소를 학습합니다.
- 블록의 위치지정에 대해 학습합니다.