

# 23.11.14

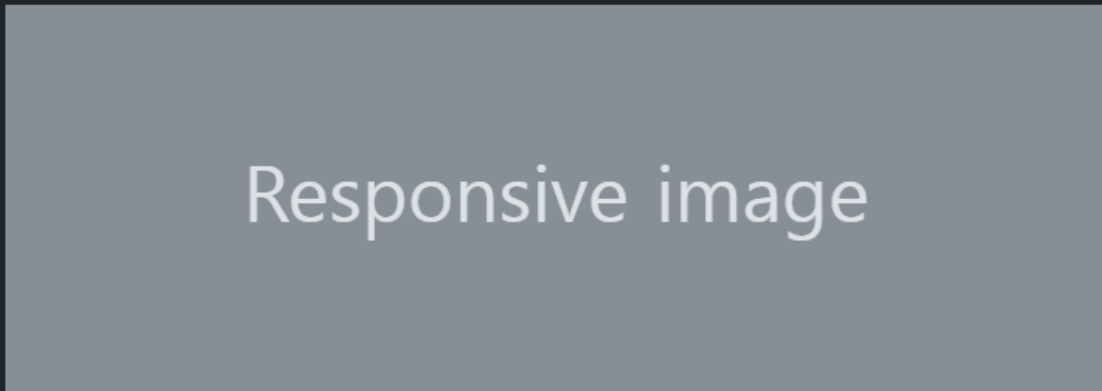
🕒 작성 일시	@2023년 11월 14일 오전 9:55
☰ 태그	

dir rtl 왼쪽에서 시작하는 문자에 사용

\*모든 것을 해당

## 반응형 이미지 #

Bootstrap의 이미지는 `.img-fluid`를 통해서 반응형으로 만들어집니다. 이렇게 하면 이미지에 `max-width: 100%;` 및 `height: auto;`가 적용되어 부모 너비와 함께 크기가 조정됩니다.



```
function begin(){
  main.style.webkitAnimation = "fadeOut 1s"; /* webkitAnimation 사파리 호환용 1초동안 화면에서 지움 */
  main.style.animation = "fadeOut 1s";
  setTimeout(() => { //실행 예약
    qna.style.webkitAnimation = "fadeOut 1s";
    qna.style.animation = "fadeOut 1s";
    setTimeout(() => {
      main.style.display="none"; //none 화면에 표기X
      qna.style.display="block"; //block 화면에 표기
    }, 400)
    let qIdx = 0; //0에서 부터 시작
    goNext();
  }
}
```

```
    }, 400);  
}
```

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1"> <!-- 반응형 -->  
onclick="js:begin()">시작하기</button>  
<!-- js에 있는 begin함수 사용 -->
```

```
1  @keyframes fadeIn{ /* CSS 애니메이션 과정의 중간 절차를 제어 */  
2    from{opacity: 0;}  
3    to{opacity: 1;}  
4  }  
5  
6  @keyframes fadeOut{  
7    from{opacity: 1;}  
8    to{opacity: 0;}  
9  }  
10  
11 @-webkit-keyframes fadeIn{ /* 실행시 숨겨진 요소를 나타나게 한다. */  
12   from{opacity: 0;}  
13   to{opacity: 1;}  
14 }  
15 @-webkit-keyframes fadeOut{ /* 실행시 요소를 사라지게 한다. */  
16   from{opacity: 1;}  
17   to{opacity: 0;}  
18 }
```

화면 전환 : fadeIn/ fadeOut

## 변수

### 부트스트랩 버튼

Bootstrap includes several button variants, each serving its own semantic purpose, with a few extras thrown in for more control.

Primary Secondary Success Danger Warning Info Light Dark [Link](#)

HTML

```
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary</button>
<button type="button" class="btn btn-secondary">Secondary</button>
<button type="button" class="btn btn-success">Success</button>
<button type="button" class="btn btn-danger">Danger</button>
<button type="button" class="btn btn-warning">Warning</button>
<button type="button" class="btn btn-info">Info</button>
<button type="button" class="btn btn-light">Light</button>
<button type="button" class="btn btn-dark">Dark</button>

<button type="button" class="btn btn-link">Link</button>
```

 <link>  @import 구글 폰트

```
<style>
@import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Single+Day&display=swap');
</style>
```



CSS rules to specify families

```
font-family: 'Single Day', cursive;
```



인권에 대한 무시와 경멸이 인류의

CSS 참고

<https://developer.mozilla.org/ko/docs/Web/CSS>

```
mbti > <> index.html > html > body > div.container
1  <!doctype html>
2  <html lang="en">
3    <head>
4      <meta charset="utf-8">
5      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1"> <!-- 반응형 -->
6
7      <title></title>
8      <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" integrity=
9      <link rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com">
10     <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=SingleDay&display=swap" rel="stylesheet">
11     <link rel="stylesheet" href="css/main.css">
12     <link rel="stylesheet" href="css/default.css">
13     <link rel="stylesheet" href="css/animetion.css">
14     <link rel="stylesheet" href="css/qna.css">
15   </head>
16
17   <body>
18     <div class="container">|
19
20       <section id="main" class="mx-auto mt-5 px-5 py-5">
21         <h1>십이간지 연애유형</h1>
22         <div class="col-lg-6 col-md-8 col-sm-10 col-12 mx-auto">
23           
24         </div>
25         <p>나만의 mbti 사이트! <br>
26           아래 시작하기 버튼을 눌러 시작하세요.
27         </p>
28         <button type="button" class="btn btn-outline-primary mt-3" onclick="js:begin()">시작하기</button>
29       </section> <!-- js에 있는 begin함수 사용 -->
30
31       <section id="qna">
32         <div class="status mx-auto mt-5 ">
33           <div class="statusBar"></div>
34         </div>
35
36         <div class="qBox mx-auto my-5 py-3">
37
38         </div>
39
40         <div class="answerBox">
41
42         </div>
43       </section>
44
45       <section id="result">
46         <p></p>
47       </section>
48     </div>
49     <script src="js/data.js" charset="utf-8"></script>
50     <script src="js/start.js" charset="utf-8"></script>
51   </body>
52 </html>
```