

## Quiz #1    아래 메소드들의 차이를 설명하세요.

`document.getElementById()`

`document.getElementsByClassName()`

`document.getElementsByTagName()`

`document.getElementsByName()`

Quiz #2 0장 퀴즈 프로그램을 id말고 class를 사용한 후  
빈 칸이 있으면 "~번째 문제에 답을 입력해주세요"라는 팝업창을 띄우세요.

## Quiz #3    아래 소스를 DOM (문서 객체 모델) 트리 형태로 표현하세요.

### MENU

dooli님, 오늘도 즐겁게 쇼핑하세요!

- bread
- coffee
- salad
- logout

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head><meta charset="UTF-8"> <title>MENU</title>
<style>
  body {padding: 0px 40px 0px 40px; background:lightgray; }
  #mid { color:blue; }  hr { border: 2px solid darkgray; }
  li { line-height: 1.5em; }  li::marker { color: red; }
</style>
</head><body>
<h2>MENU</h2><hr>
<span id="mid">dooli</span>님, 오늘도 즐겁게 쇼핑하세요! <br><hr>
<ul>
  <li>bread</a>
  <li>coffee</a>
  <li>salad</a>
  <li>logout</a>
</ul>
</body></html>
```

## Quiz #4

아래 코드를 실행시켜본 후 textContent, innerText, innerHTML의 차이를 간단히 설명하세요.

```
<!DOCTYPE html><html>
<head>  <meta charset="UTF-8">  <title>quiz01</title>
  <style>div {color:blue;} img{max-width:200px; max-height:200px;}</style>
</head> <body>
  <div id="d">
    나는 그냥 글자<br>
     <br>
    <span>나는 span 안의 글자 </span> <br>
    <span style='display:none'>나는 span none 안의 글자 </span> <br>
  </div> <hr>
  <script>
    const d = document.getElementById("d");
    console.log(d.textContent);
    //console.log(d.innerText);
    //console.log(d.innerHTML);
  </script>
</body></html>
```

Quiz #5    앞 문제에서 `console.log()` 대신 `document.write()`로 바꾸면 결과는?

Quiz #6   문제는 계속 추가됩니다.