

Quiz #1 아래 메소드들의 차이를 설명하세요.

`document.getElementById()`

`document.getElementsByClassName()`

`document.getElementsByTagName()`

`document.getElementsByName()`

그리고 `document.querySelectorAll()`

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

Quiz #3 아래 소스를 DOM 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 수업자료 예제5.html에서 form 추가 후 form을 이용해서 접근해 보세요.

Quiz #7 수업자료 예제5.html에서 innerHTML대신 innerText를 사용하면 어떤 차이가 있을까요?

Quiz #8 수업자료 예제5.html에서 textarea 박스 안에 적은 공백까지 똑같이 출력하려면 어느 부분을 수정하면 될까요?

Quiz #9

수업자료 예제8.html에서 라디오버튼에 name속성 대신 class속성을 사용한 후 `const colorarr = document.querySelectorAll(".color"]");`로 바꿨습니다. 결과는 어떻게 될까요?

Quiz #10 수업자료 예제9.html에서 동물을 선택할 때마다 동물 사진이 나오도록 변경하세요. 단, 조건문 사용하지 않음

Quiz #11 문제는 계속 추가됩니다.