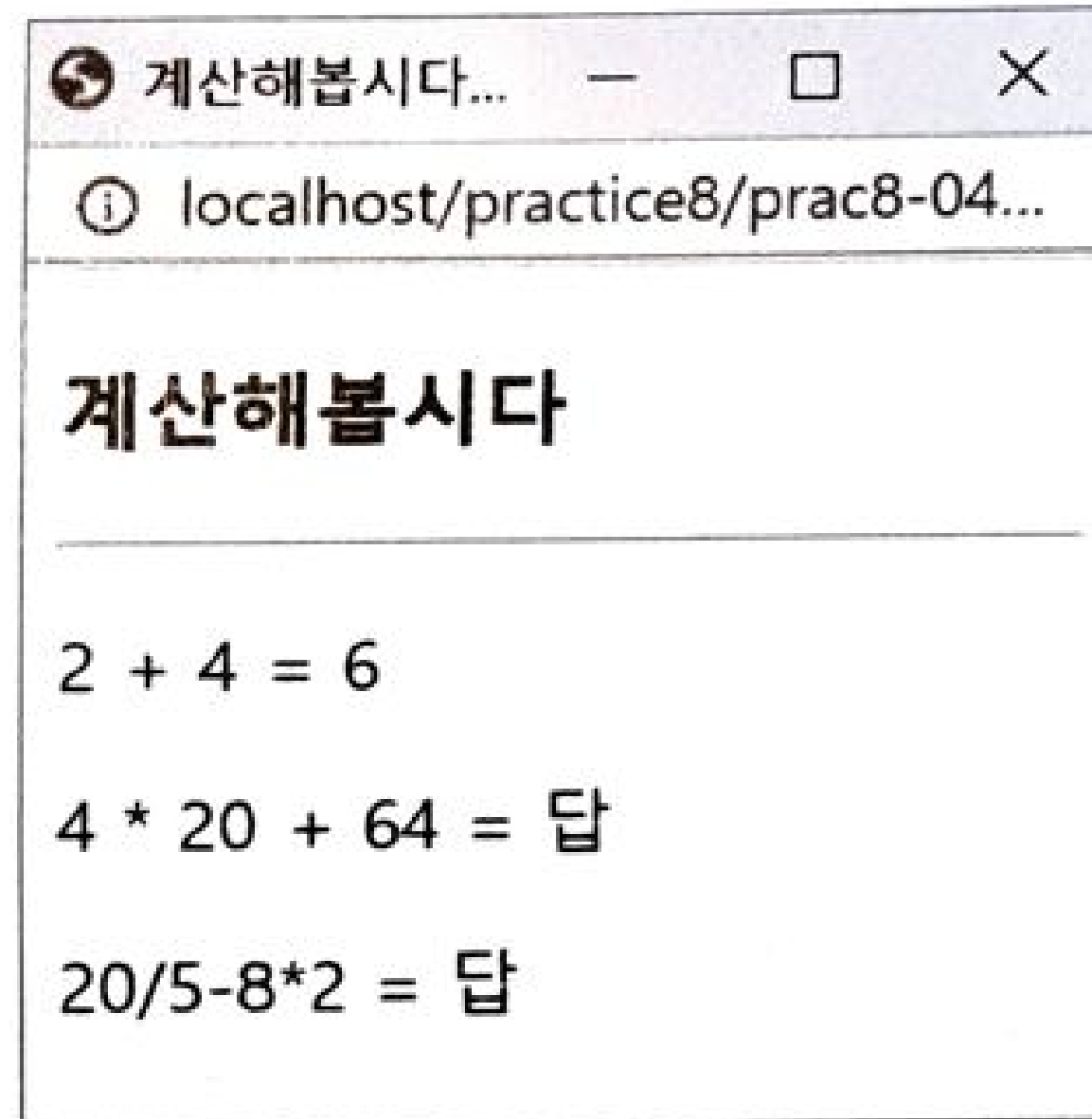
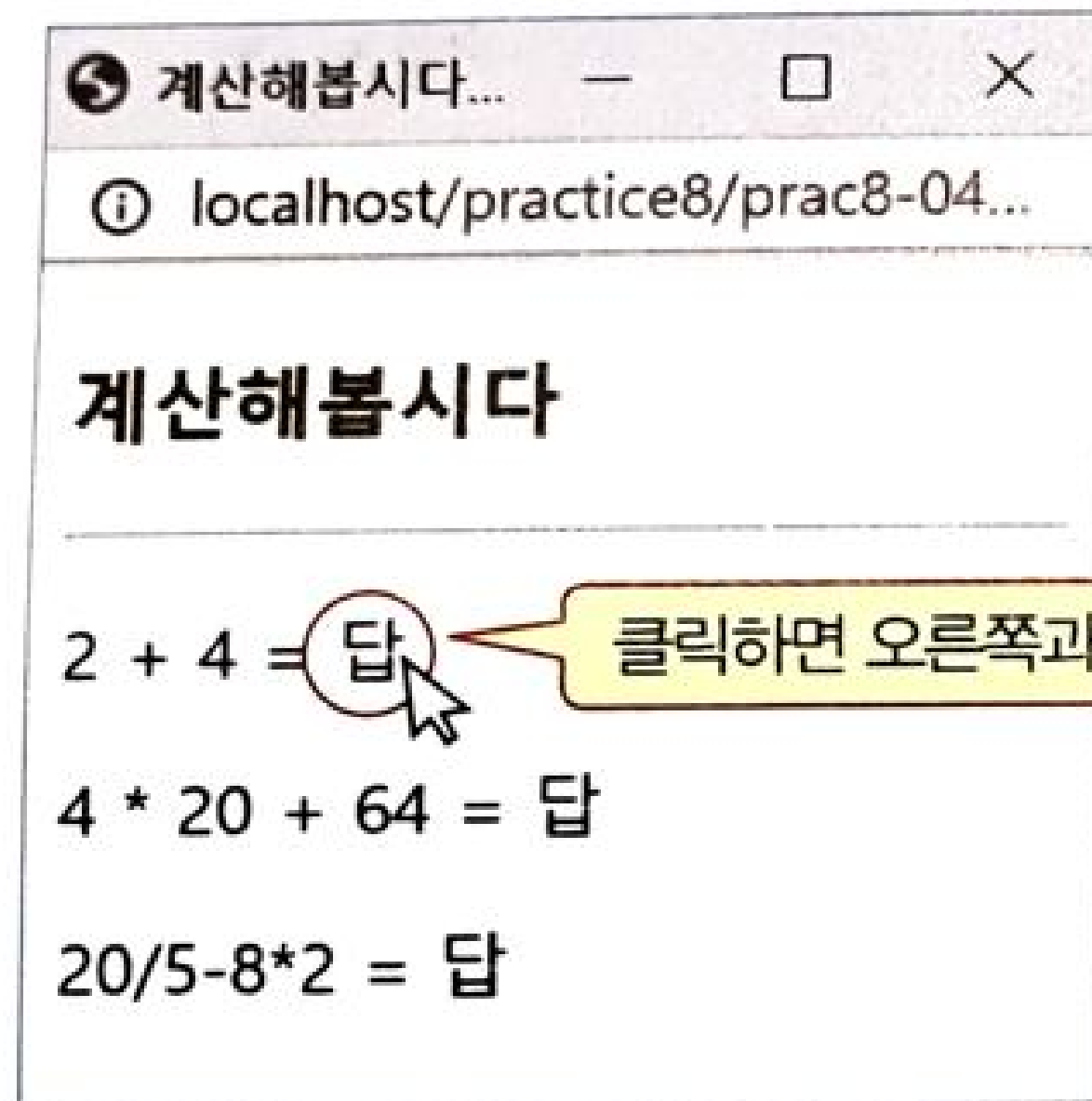


## **8. DOM - Practice**

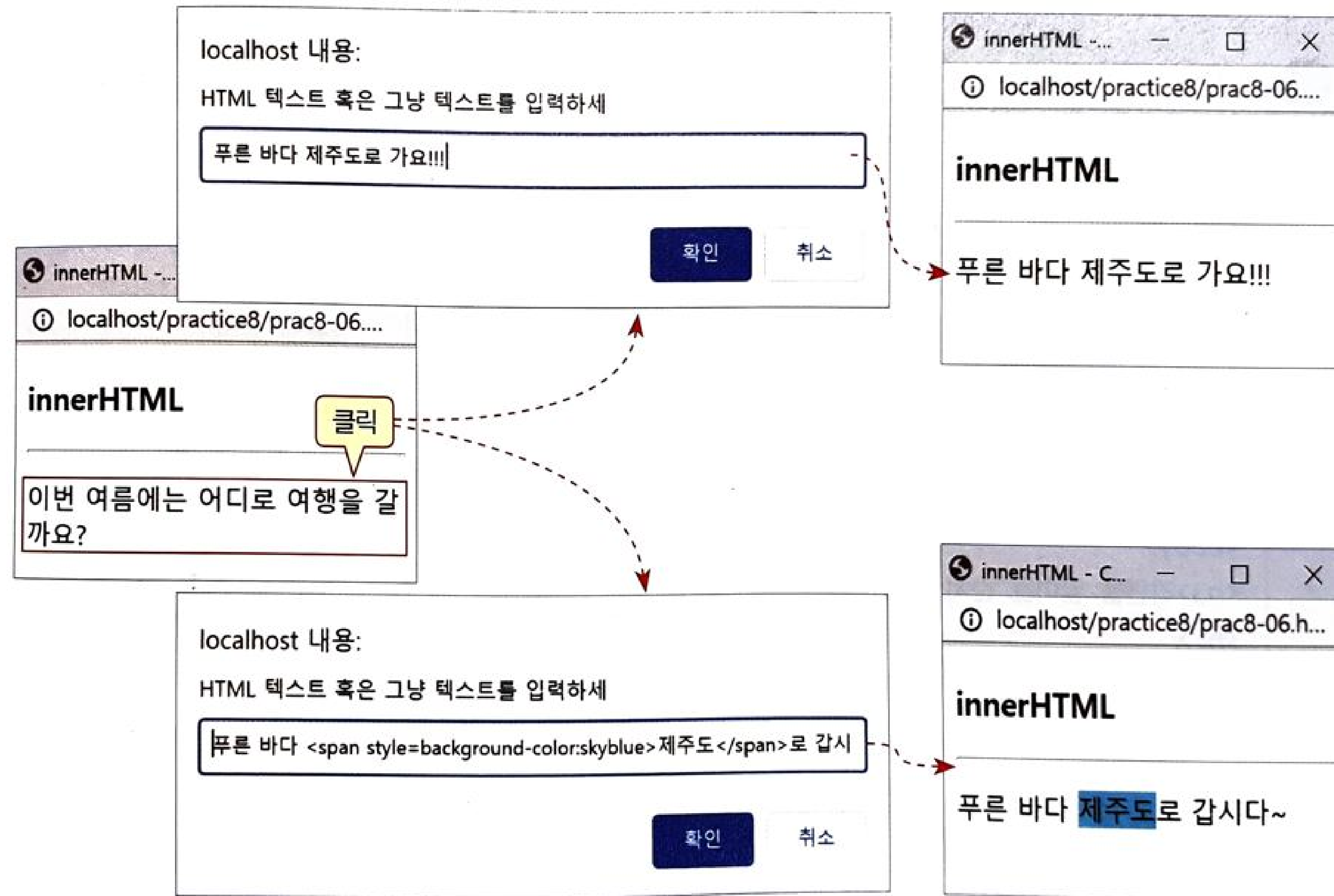
4. 다음과 같이 계산식이 출력되고 '답'을 클릭하면 계산 결과를 출력하는 웹 페이지를 작성하고자 한다. HTML 소스의 빈칸을 채우고 HTML 페이지를 완성하라.



```
...  
<p>2 + 4 = <span onclick="this._____ =eval(2+4)">답</span><p>  
<p>4 * 20 + 64 = <span onclick="this._____ =eval(4*20+64)">답</span><p>  
<p>20/5-8*2 = <span onclick="this._____ =20/5-8*2">답</span><p>  
...
```

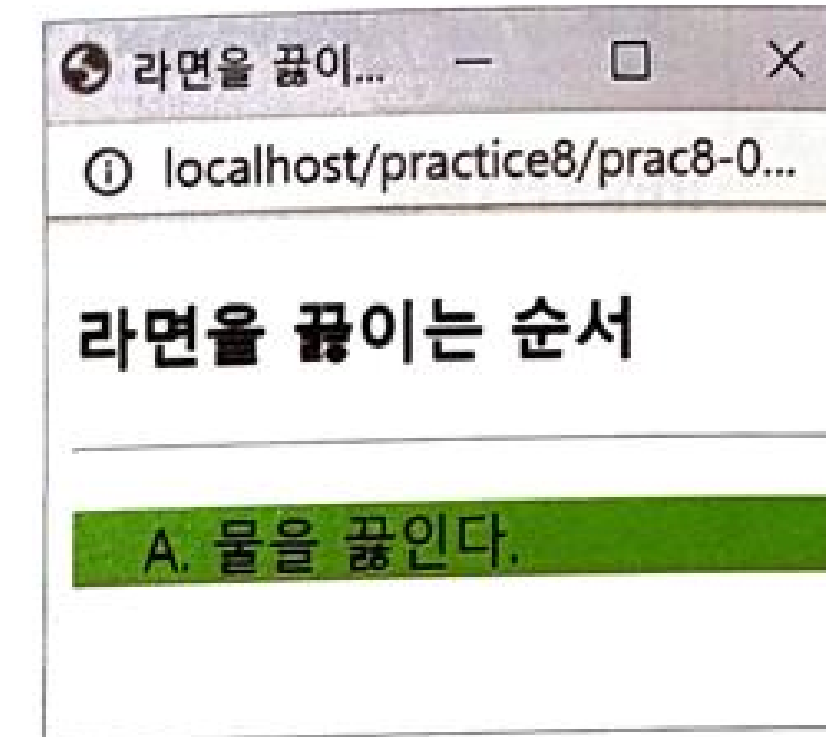
**힌트** 빈칸은 모두 동일한 한 단어이다.

6. DOM 객체의 innerHTML 프로퍼티를 다루는 연습을 해보자. 다음과 같이 <p></p> 태그로 출력된 텍스트에 마우스로 클릭하면, prompt() 창을 출력하고 사용자가 입력한 HTML 텍스트로 <p> 태그의 내용을 바꾸는 웹 페이지를 작성하라.

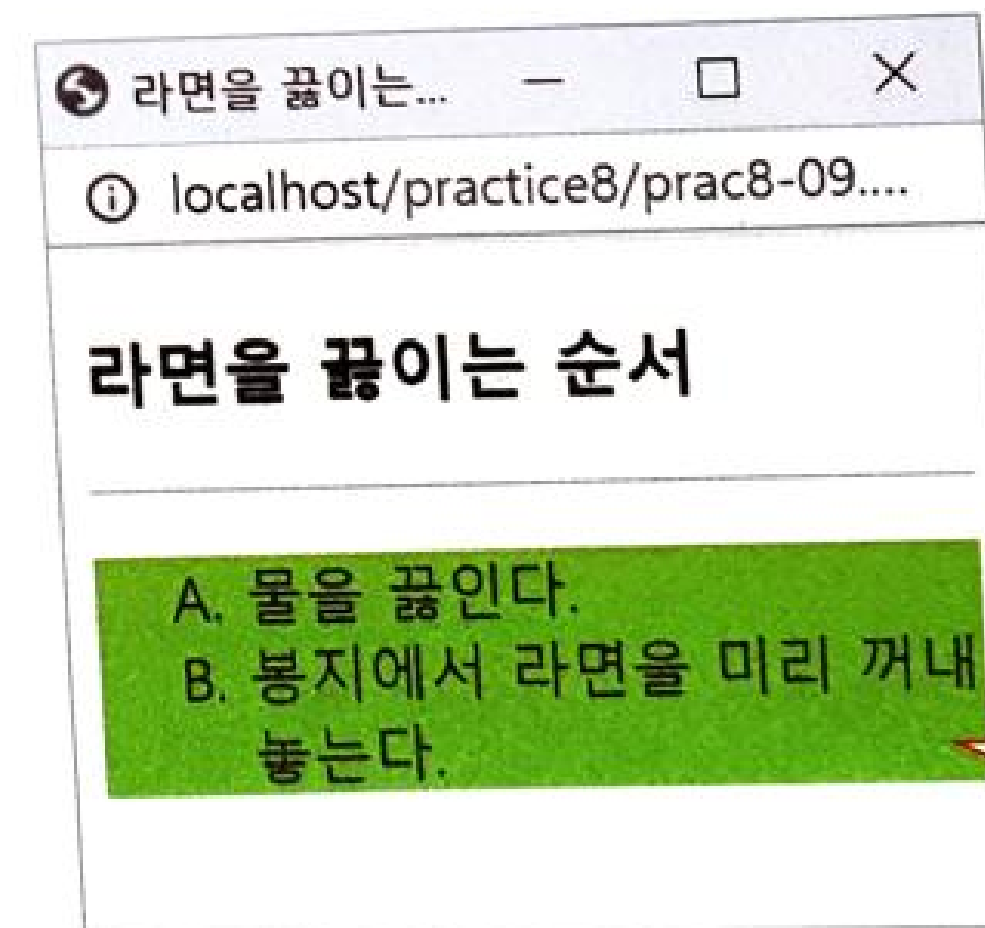
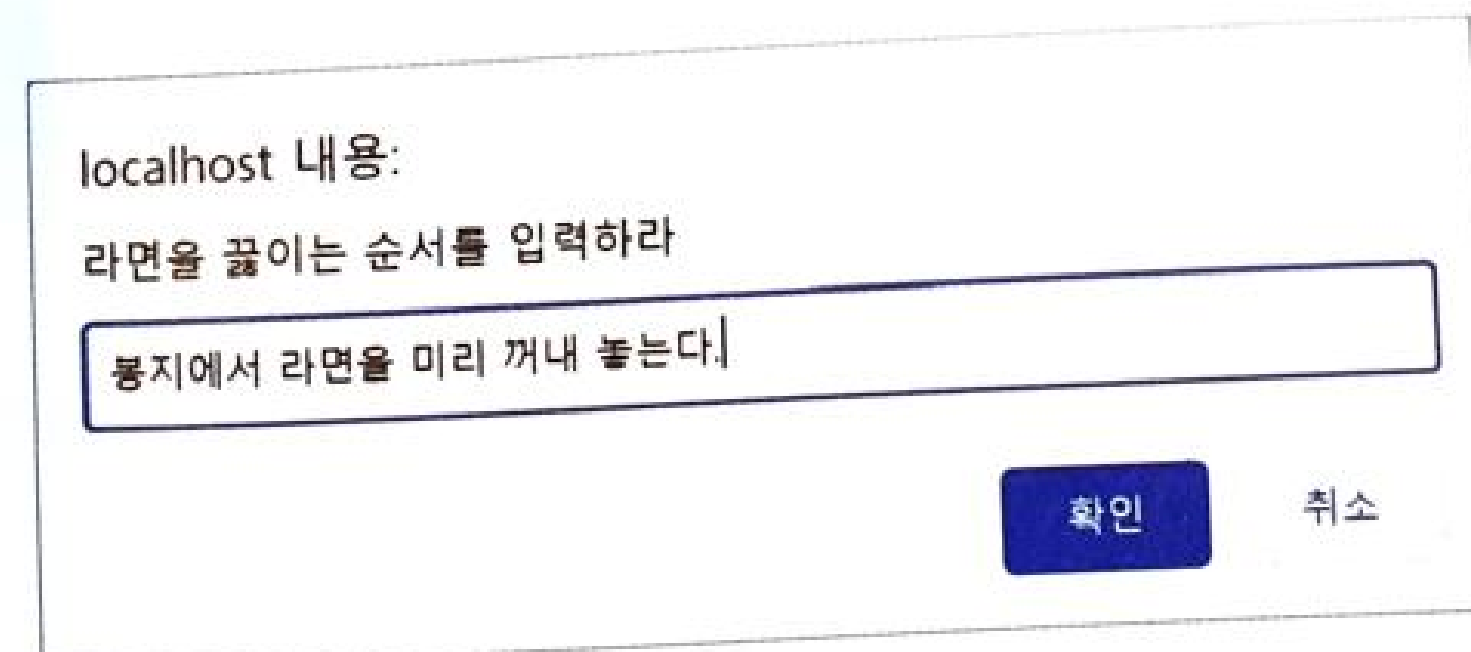


9. 다음은 HTML 페이지와 브라우저의 출력 결과이다.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head><meta charset="utf-8">
<title>라면을 끓이는 순서</title></head>
<body>
<h3>라면을 끓이는 순서</h3>
<hr>
<ol type="A" style="background-color:yellowgreen">
  <li>물을 끓인다.</li>
</ol>
</body>
</html>
```



yellowgreen 색으로 칠해진 영역은 <ol>이 출력된 영역이다. 이 영역에 마우스로 클릭하면 다음과 같이 prompt() 함수를 출력하고, 사용자로부터 입력받은 문자열로 라면을 끓이는 순서를 하나씩 삽입하는 자바스크립트 코드를 삽입하라.



아무곳이나 클릭