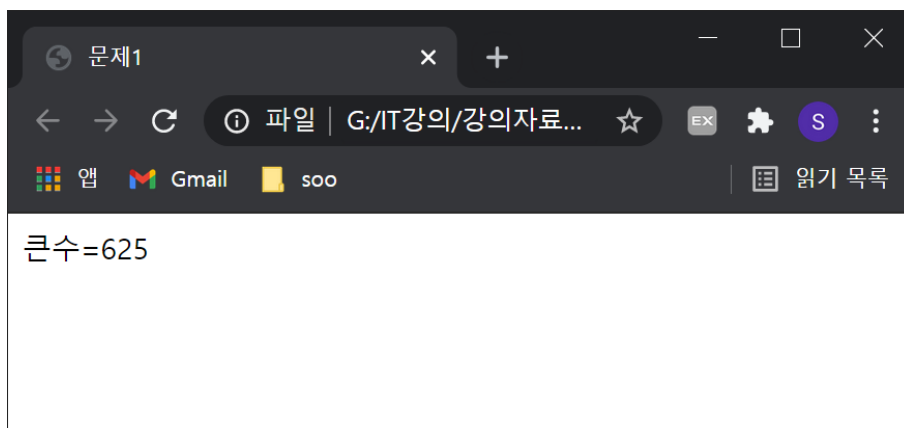


자바스크립트 실습 #함수

1. 브라우저 화면과 같이 출력되도록 <script> 태그 내에 함수를 작성하세요.

```
<!doctype html>
<html lang="en">
<head>
  <title> 함수 </title>
</head>
<body>
  <script>
    // big 함수를 작성하세요.
  </script>
  <script>
    var b = big("625", "555");
    document.write("큰수= " + b);
  </script>
</body>
</html>
```

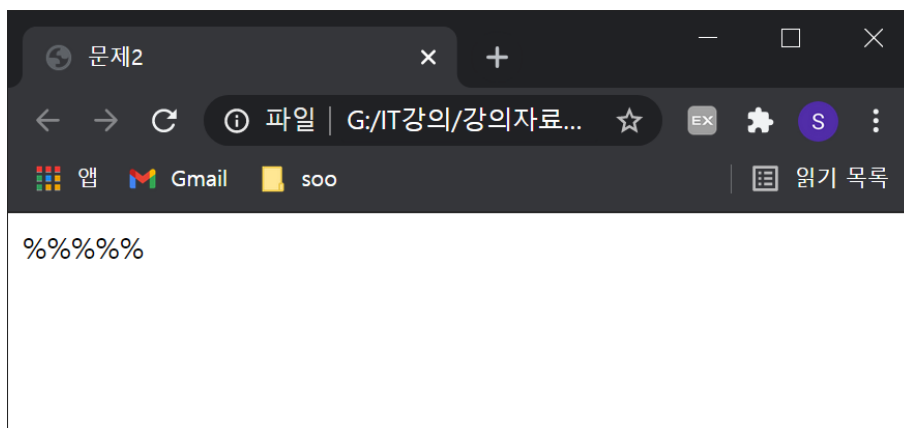
실행 결과



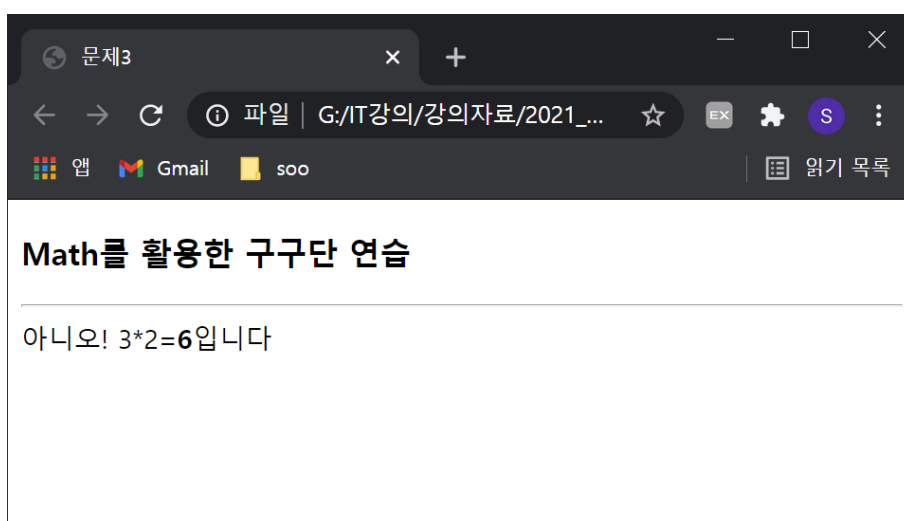
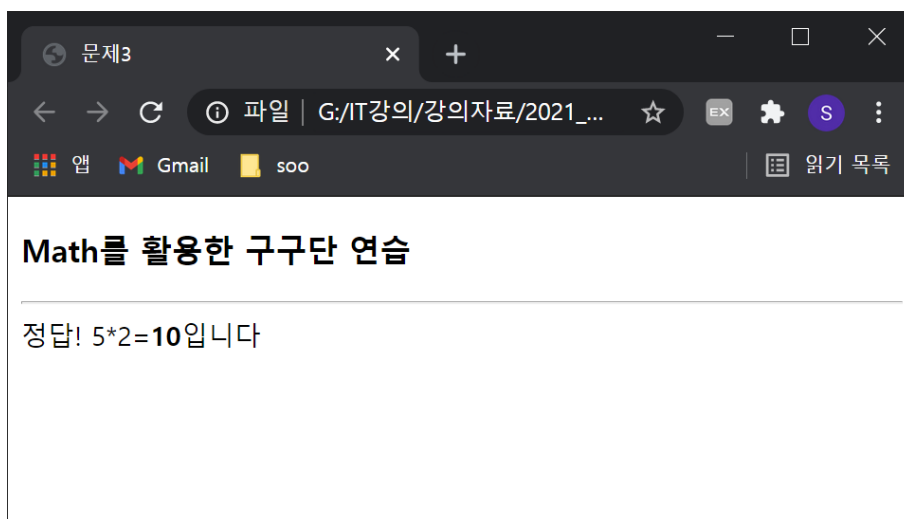
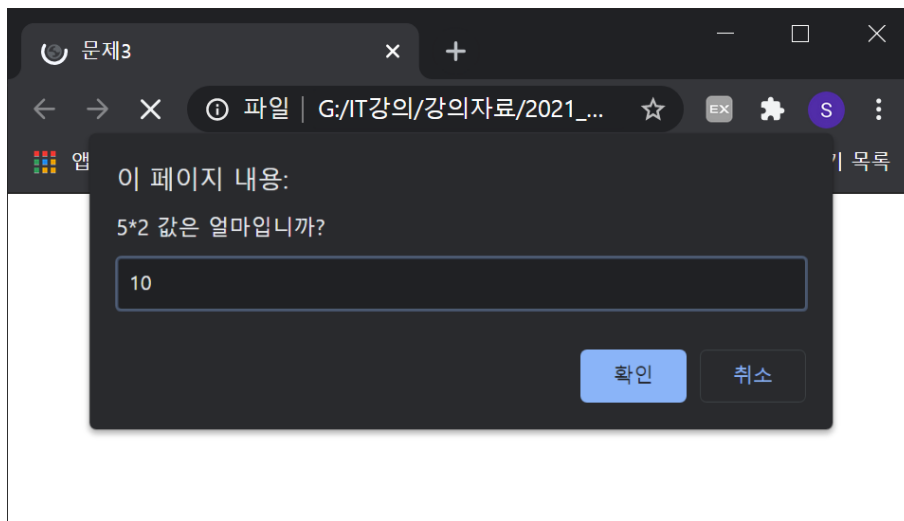
2. 브라우저 화면과 같이 출력되도록 <script> 태그 내에 함수를 작성하세요.

```
<!doctype html>
<html lang="en">
<head>
  <title>함수</title>
</head>
<body>
  <script>
    // pr 함수를 작성하세요.
  </script>
  <script>
    pr("%", 5);
  </script>
</body>
</html>
```

실행 결과



3. Math 객체를 이용하여 랜던한 구구단 문제를 출력하고 답을 입력 받아 정답이면 다음과 같이 출력하고, 틀렸으면 '아니오'를 출력하는 웹 페이지를 작성하세요.



4. 이름 문자열이 들어 있는 배열 names는 다음과 같다.

* 함수를 이용하기

```
var names = ["wonsun", "jaemoonlee", "kitae", "gracehwang"];
```

4-1) names 배열에 들어 있는 각 이름을 출력하세요.

4-2) names 배열에서 가장 긴 이름을 출력하세요.

4-3) names 배열을 증가 순으로 재정렬해서 출력하세요.

