

for문

for문을 사용하여 아래 코드를 바꿔 보시오. <for-03.html, for-03-풀이.html>

```
<script >
    /*
    예제 03: 풀이 전 코드를 for문을 이용해 변경해 주세요.
    */
    document.write("1<br>");
    document.write("2<br>");
    document.write("3<br>");
    document.write("4<br>");
    document.write("5<br>");
    document.write("6<br>");
    document.write("7<br>");
    document.write("8<br>");
    document.write("9<br>");
    document.write("10<br>");

</script>
```

for문

for문을 사용하여 배열의 내용을 출력해본다. <for-05.html>

```
var data = ["변수", "연산자", "형변환", "조건문 if", "조건문 switch", "반복문 for", "반복문 while", "함수", "클래스"];  
document.write("0번째 내용 = " + data[0], "<br>");  
document.write("1번째 내용 = " + data[1], "<br>");  
document.write("2번째 내용 = " + data[2], "<br>");  
document.write("3번째 내용 = " + data[3], "<br>");  
document.write("4번째 내용 = " + data[4], "<br>");  
document.write("5번째 내용 = " + data[5], "<br>");  
document.write("6번째 내용 = " + data[6], "<br>");  
document.write("7번째 내용 = " + data[7], "<br>");  
document.write("8번째 내용 = " + data[8], "<br>");
```

퀴즈

'*' 를 한 줄에 5개씩 5줄을 출력해 본다.



```
*****
```

```
*****
```


```
*****
```

```
*****
```

```
*****
```

while

패스워드가 1234이면 "환영합니다." 메시지를 출력한 후 멈추고, 그렇지 않으면 "패스워드를 잘못 입력했습니다. 다시 입력해주세요 " 를 출력한 후 계속 입력 받는 프로그램을 작성하시오

- 
- 1부터 100까지 짝수의 합을 구하시오

연습문제

미션 2. 입력 받은 수를 모두 합하여 결과를 누적하다가 "end"가 입력되면 출력한다. <ex-02.html>

이 페이지 내용:

1번째 입력

이 페이지 내용:

2번째 입력

이 페이지 내용:

3번째 입력

확인취소



이 페이지 내용:

입력이 종료되었습니다.

확인

← → ↺ ⓘ 파

현재 합은 = 7