

4. 반복문

(1) 배열

- 배열에는 어떤 자료형도 들어갈 수 있다.

ex) `var array = [273, 'String', true, function () { }, {}, [273, 103]];`

(2) while

(3) do while

(4) for / for in / for each

ex) `var arr = [273, 32, '홍길동'];` 배열을 아래의 반복문들로 돌려보기

// 배열명: arr / 데이터: 273, 32, '홍길동' // 인덱스는 0, 1, 2

for	for in	for each
<pre><script> var arr = [273, 32, '홍길동']; for (var idx = 0; idx < arr.length; idx++) { document.write (idx + '번째: ' + arr[idx]); }</pre>	<pre><script> var arr = [273, 32, '홍길동']; for (var idx in arr) { document.write (idx + '번째: ' + arr[idx]); }</pre>	<pre><script> var arr = [273, 32, '홍길동']; arr.forEach (function (data, idx) { document.write (idx + '번째: ' + data); });</pre>