

문자열 프로퍼티와 메서드

```
var str1 = "Hello World";  
str1.length; // 문자열 길이 11  
str1.charAt(0); // 문자 H 추출  
str1.split(" "); // 공백 기준으로 문자 나눈 후 배열 [Hello, World]로 출력
```

배열 프로퍼티와 메서드

```
var fruit = ["사과", "배", "포도"];  
fruit.length;  
fruit.push("딸기"); // 배열 뒤에 데이터 삽입  
fruit.unshift("레몬"); // 배열 앞에 데이터 삽입  
fruit.pop(); // 배열 뒤의 데이터 제거  
fruit.shift(); // 배열 앞의 데이터 제거
```

math의 수학 연산 메서드

```
Math.abs(-3); // 절대값  
Math.ceil(0.3); // 올림  
Math.floor(10.9); // 내림  
Math.random(); // 임의의 숫자 출력
```

문자를 숫자로 변환하는 메서드

```
parseInt("20.6"); // 정수 형태의 20 변환  
parseFloat("20.6"); // 실수 형태의 20.6 변환
```