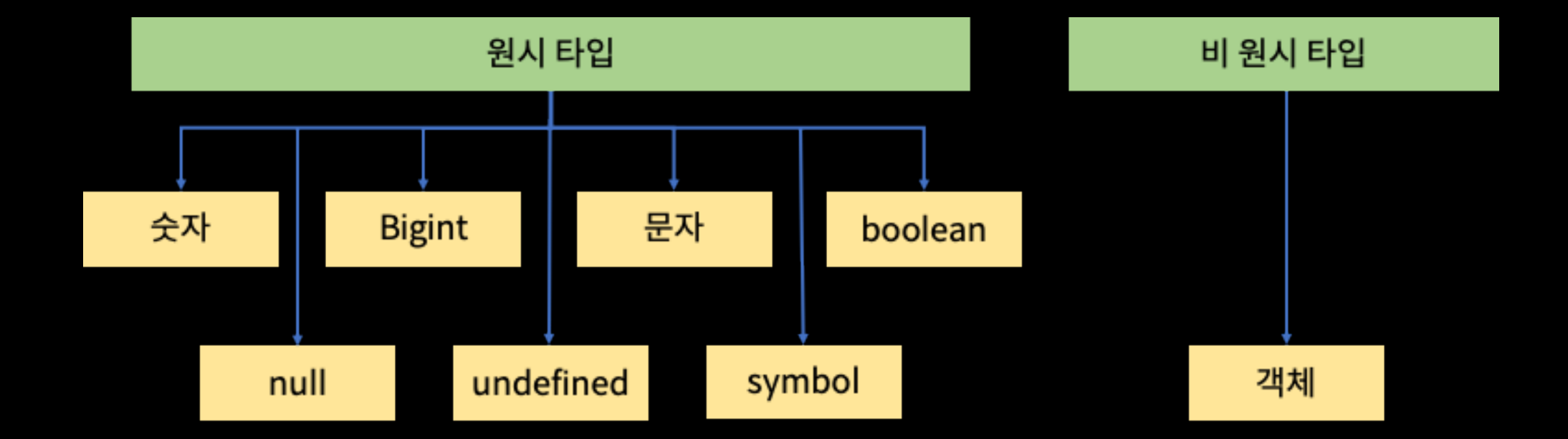
01. 자바스크립트 기초

자료형과 형 변환

자료형 원시 타입과 비 원시 타입



자료형 원시 타입과 비 원시 타입

```
let num = 123;
num = 'four';
let arr = [1, 'two', 3];
```

자료형 원시 타입과 비 원시 타입

```
let num = 123;
num = 'four';

let arr = [1, 'two', 3];
```

자료형 원시 타입과 비 원시 타입

```
let num = 123;
num = 'four';

let arr = [1, 'two', 3];
```

형 변환

C, Java의 변수 선언

```
int num = 10; //숫자형
char name[] = "hyobin"; //문자형;
```

```
let num = '100';
console.log(typeof num);
num = 10;
console.log(typeof num);
```

형 변환 자바스크립트의 변수 선언

```
int num = 10; //숫자형
char name[] = "hyobin"; //문자형;
```

```
let num = '100';
console.log(typeof num);
num = 10;
console.log(typeof num);
```

형 변환 자바스크립트의 변수 선언

```
int num = 10; //숫자형
char name[] = "hyobin"; //문자형;
동적 타입 언어
```

```
let num = '100';
console.log(typeof num);

num = 10;
console.log(typeof num);
```

형 변환

묵시적 형 변환, 명시적 형 변환

특정 연산을 위해 자료형 변환

묵시적 형 변환

명시적 형 변환

```
let num1 = "15";
let num2 = 5;

console.log(num1 / num2);
```

```
let num1 = "15";
let num2 = 5;

console.log(parseInt(num1) + num2);
```