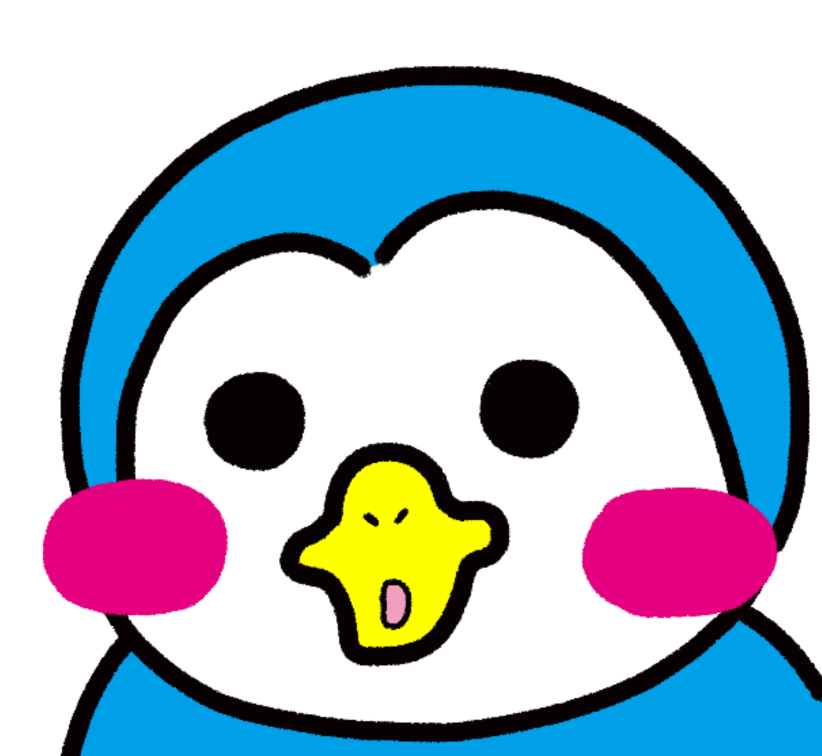
유노코딩과 함께하는 자바스크립트 기초 강의

비교 연산





비교는 나쁘지만 때론 유용하다

자바스크립트는 주어진 두 항을 비교할 수 있는 '비교 연산자'를 제공한다. 자바스크립트에서는 다음 두 가지 유형의 비교를 할 수 있다.

- 크냐작냐 (대소비교)
- 같냐 다르냐 (등가 비교)

=> 무언갈 비교하는 작업 또한 '연산'의 일종이라 할 수 있습니다!



비교 연산의 특징

비교 연산식은 언제나 boolean 데이터를 반환한다. 크냐 작냐를 비교하는 대소 비교, 같냐 다르냐를 비교하는 등가 비교는 모두 하나의 질 문이며, 질문에 대한 답이 참(true) 또는 거짓(false)인 것이다.

예를 들어)

3이 5보다 작냐? true!

6과 6이 다르냐? false!



비교 연산자 모아보기

의미	연산자
크다	>
작다	
크거나 같다	>=
작거나 같다	<=

의미	연산자
같다	==
같지 않다	!=
완전히 같다	===
완전히 같지 않다	!==

등호(이퀄 사인, =) 하나는 대입 연산자이므로, 기호 개수를 잘 봐가며 사용하자.



같으면 같은 거지 완전한 건 뭐여

등가 비교를 할 때, 등호(=)의 개수에 따라 비교 규칙에 차이를 보인다.

== 는 '추상적(abstract) 같음 비교'로써, 자료형이 서로 다르더라도 같다고 판단할 수 있는 비교이다.

=== 는 '엄격한(strict) 같음 비교'로써, 자료형과 데이터가 모두 일치해야만 같다고 판단한다.

```
console.log('1' == 1) // true
console.log('1' === 1) // false
```



수고하셨습니다:)