비교 연산자

==, ===, !=, !==, >, <, >=, <=

Cf) 이중 ===과 !==는 다른 C나 JAVA, C++과 같은 언어에서 잘 가르쳐주지 않는 경우가 많다.

설명하자면,

==(동등), ===(일치), !=(부등), !==(불일치)를 뜻하는데

==는 10과 같은 값이 “10”과 같이 자료형이 다른 값과 비교했을 때에도 true값을 반환하는 반면,

===는 자료형이 다르면 false를 반환한다.

!=과 !==도 마찬가지로 자료형에 따라 반환 값이 다르다.