(11_07)Study Summary

- 1. Number
 - 1. 1+2 = 3
 - 2. 3*2 = 6
 - 3. .. 기본적인 사칙연산 가능
- 2. String
 - 1. "Hello" + "There!"
 - 1. "HelloThere!"
 - 2. "Hello " + "there!"
 - 1. "Hello there!"
 - 3. 'This isn\t very nice'
 - 4. 10 + "34"
 - 1. "1034"
 - 5. 10 "3"
 - 1. 7
 - 6. "hello" "bye"
 - 1. NaN: Not a Number
 - 7. Boolean
 - 1. true or false
 - 2. 3 > 2 = true
 - 3. 5 > 10 = false
 - 4. 3 === 3
 - 1. true
 - 5. $3 \neq = 3$
 - 1. false
 - 6. $4 \neq = 5$

1. true

3. undefined

• 값이 없을 때, 객체가 존재하지 않을 때

```
var name = "Billy";

if(name === "Billy"){
    alert("hi billy!");
} else {
    alert("hmmm I don't know you");
}

기본 조건문, 연산자에 대해 학습하였다

if(firstName === "Bob" && lastName === "Smith") {
    alert("Hi Bob Smith")
}

자바스크립트 비교문
! ==
===
```

prompt를 쓰면 콘솔에 입력할 수 있다