L'opérateur d'affectation et ses opérateurs raccourcis ...

JavaScript possède différents types d'opérateurs. Un opérateur d'affectation va nous permettre d'affecter une certaine valeur à une variable.

L'opérateur d'affectation le plus utilisé est le signe « = ».

```
/* affectation */
/* affectation après addition */
/* affectation après soustraction */
/* affectation après soustraction */
/* affectation après multiplication */
/* affectation après division */
/* affectation du reste */
/* affectation après exponentiation */
x = y;
x = x + y;
x = x - y;
x = x * y;
/* x = x / y;
/* affectation du reste */
x %= y;
x = x % y;
/* affectation après exponentiation */
x **= y;
```

```
let x = 1;
let y = 2;

console.log(x = y); 2
console.log(x += y); 4
console.log(x -= y); 2
console.log(x *= y); 4
console.log(x /= y); 2
console.log(x %= y); 0
console.log(x **= y); 0
```