* Какое будет выведено значение: let x = 5; alert( x++ ); ?

5

* Чему равно такое выражение: [ ] + false - null + true ?

NaN

* Что выведет этот код: let y = 1; let x = y = 2; alert(x); ?

2

* Чему равна сумма [ ] + 1 + 2?

“12”

* Что выведет этот код: alert( "1"[0] )?

1

* Чему равно 2 && 1 && null && 0 && undefined ?

Null

* Есть ли разница между выражениями? !!( a && b ) и (a && b)?

Да. Первое приводит данные к логическому типу

* Что выведет этот код: alert( null || 2 && 3 || 4 ); ?

3

* a = [1, 2, 3]; b = [1, 2, 3]; Правда ли что a == b ?

нет (сравнивает внутренние ссылки)

* Что выведет этот код: alert( +"Infinity" ); ?

Infinity

* Верно ли сравнение: "ёжик" > "яблоко"?

Нет, численный код у “я” больше чем у “ё”

* Чему равно 0 || "" || 2 || undefined || true || falsе ?

2