Что выведет в консоль код?

console.log( NaN || 2 || undefined ); 2

console.log( NaN && 2 && undefined );n

console.log( 1 && 2 && 3 ); 3

console.log( !1 && 2 || !3 );f

console.log( 25 || null && !3 );25

console.log( NaN || null || !3 || undefined || 5);5

console.log( NaN || null && !3 && undefined || 5);5

console.log( 5 === 5 && 3 > 1 || 5);5

Выполняется ли условие?

const hamburger = 3;

const fries = 3;

const cola = 0;

const nuggets = 2;

if (hamburger === 3 && cola || fries === 3 && nuggets) {

console.log('Done!')

}

Выполняется ли условие?

let hamburger;

const fries = NaN;

const cola = 0;

const nuggets = 2;

if (hamburger || cola || fries === 3 || nuggets) {

console.log('Done!')

}

Переменная hamburger задана через let, так как const подразумевает какое-либо начальное значение. С const будет ошибка, можете проверить.

А без значения там undefined, напоминаю 🙂

Выполняется ли условие?

let hamburger;

const fries = NaN;

const cola = 0;

const nuggets = 2;

if (hamburger && cola || fries === 3 && nuggets) {

console.log('Done!')

}