Стойности, които връщат false 🡪 false, null, undefined, “”, 0

Стойности, които връщат true 🡪 true, 1…, -1….., “не празен стринг”

Побитово изместване:

x >> y = x / 2(на степен y)

x << y = x \* 2(на степен y)

Превръщане на число в двойчно.

13/2

1 6 / 2

1. 3 / 2

1 1 / 2

1 0

5 начина да парснем стринг към число:

parseInt

parseFloot

‘123’ | 0

‘123’ \* 1

+’123’ или с пример: var str = ‘123’; str = +str;

Number(‘123’);

If (NaN){}, ако напишем така в този if никога няма да се влезе

If (!str){}, казва ако str е NaN, аз искам да направя обратното(т.e.!str), за да влезна в if-a

Как проверяваме дали нещо е NaN: console.log(isNaN(NaN));