**快捷键：**

ctrl +Alt+L ：格式化代码的（设置代码有很好的格式，代码是错误的，这个快捷键是没有效果的）

^ ：位运算 shift+6

ctrl+/ ：单行注释

ctrl + Shift +/ ：块注释

ctrl +d ： 行复制

ctrl + shift + ]/[: 选中块代码

ctrl +b :跳到变量声明处

ctrl +shift +up :行移动

**数据类型：**

js的原始数据类型：number,string,boolean,null,undefined,object

(编程的时候一般性别用布尔类型)

变量声明了，没有赋值，结果是undefined;函数没有明确的返回值，如果接收了，结果也是undefined;

NaN:不是一个数字 如果一个结果是undefined和一个数字进行计算；结果是NaN,也没有意义

获取变量的数据类型 typeof 变量名 或者typeof()

**js中可以表示的进制数 ：**

0开头的是八进制 0x开头的是十六进制 正常数字是十进制

**数字类型有范围**：

console.log(Number.MAX\_VALUE); //数字的最大值

console.log(Number.MIN\_VALUE); //数字的最小值

Infinity 无穷大

不要用小数去验证小数 不要用NaN去验证NaN ，应该使用isNaN(值或者变量)