1. 课堂内容
2. 伪元素详解，默认行内元素
3. js

引入

直接写

1. 输出

alert(),document.write(),console.log();

1. typeof 类型
2. 定义

const:不能再改变，定义要初始值

let const:只在当前代码块能使用

var：变量提示，提到全局

1. 算术运算符，% + - \* /

会隐式转换

1. 赋值运算 = += -= /=
2. 逻辑运算 && || ! 三元
3. 条件语句 if else

选择语句 switch case

循环语句for(;;){} 、for(var i in arr){}、do{}while()、while()

数组、键值对

1. break; 跳出本循环体

continue;跳过当次循环进入下一次循环

1. 数据类型的相互转换

string 转换 int：valueOf、parseInt、Number、+str、str - 0、

int 转换string：int+""

Boolean:toString()转String，valueOf()转int

1. api

parseInt与Number:parseInt("123abc")可以，Number("123abc");不可以

科学计数：int.toExponential(6)

确认小数点:toFixed(3)

toString()

split

new Boolean(1)

1. Date日期

new Date()返回时间戳

1. [a,b,c] = [1,2,3];

var {name,age} = people;

1. 函数

function 函数名([参数]){函数体[return]}

1. 形参与实参不匹配不会报错。

形参保存在arguments类数组

1. 不定参，必须在后面

function f1(a,b,...temp){}

1. 匿名函数，没有名字的函数

getElementById("b").onclick=function(){}

1. 箭头函数

document.getElementById("a").onclick = () =>{ }

1. 形参默认值

function a(a="12"){}

1. 残留问题

无

1. 意见与建议

暂无