1、

JavaScript体系组成部分包括\_\_\_\_\_\_BOM\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_DOM \_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_ECMAScript\_\_\_\_\_\_

2、

提取‘3.31元’的3.31的语句是：parseFloat(‘3.31元’)

3、

用什么方法可以将数值类型转换为字符串类型，请至少写三种：

4、

var i = 1;

i += i / i + i++;

alert(i);

5、

var x = 10;

var y = "10";

alert(x === y);

6、

var num = 0;

switch (num != 0) {

case 0:

alert(0);

break;

case 1:

alert(1);

break;

case 2:

alert(2);

break;

}

// 执行结果是？

7、

while语句中的关键字\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_用于结束本次循环并开始下一次

8、

console.log(typeof(function() {}))

9、

删除数组的第一个元素：

10、

function getTimes(arr, num) {

for (var i = 0; i < arr.length; i++) {

if (arr[i] == num) {

return i;

}

}

return -1;

}

console.log(getTimes([5, "3", 1], 3));

// 打印结果是

11、

var a = 3,

b = function(d) {

var c = "5";

return a + c + d;

};

console.log(b(6));

12、

var a = 30;

function say() {

var a = 50;

}

say();

console.log(a);

13、

var time = new Date(2017, 10, 11).getTime(),

tempDate = new Date(2017, 10, 11);

tempDate.setTime(time - 86400 \* 3000);

console.log(tempDate.getDay());

14、

var words = ["get","element","by"];console.log(words.join(""));的打印结果是

15、

function getParam(x, y) {

arguments[1] = 8;

console.log(x);

}

getParam(1, 5);

// 打印结果是

16、

var c = 20,

x = c - 5 + "3";

console.log(typeof(x));

// 的结果是

17、

function getBrowser(name) {

var browser = "",

fullname = "";

switch (name) {

case = "ie";

browser = "ms";

break;

case = "opera";

browser = "o";

break;

case = "firefox";

browser = "moz";

break;

default:

browser = "webkit";

}

fullname = "-" + browser;

}

var browser = getBrowser("chrome");

console.log(browser);

// 以上代码共有几类错误

18、

var a = [1, 2, 3],

b;

b.concat(a);

console.log(typeof(b));

// 的打印结果是

19、

function fun() {

var x = 20;

alert(x);

setTimeout(function() {

var x = 50;

alert(x);

}, 0);

x += 20;

alert(x);

}

fun();

三次打印的结果分别是：

20、

Js中截取字符串的方法是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

21、

Math.random()返回的是：

22、

var date = new Date();用代码获取下列值

年：

月：

日：

时：

分：

秒：

星期：

23、

键盘事件有：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

24、

分别用三种方法创建”2017-11-11”的日期对象

25、

var arr = "10,5".split(",");

var m = arr[0] + arr[1];

var n = arr[0] - arr[1];

console.log(m);

console.log(n);

26、

var nums = [1, 8, 9, 3];

nums.splice(1, 0, 6);

console.log(nums);

// 的打印结果是

27、

getElementsByTagName()这个方法是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_对象的，返回结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

28、

JavaScript的数据类型包括：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

29、

var c=NaN;

typeof(c);

30、

var str = "welcome";

console.log(str.substr(2, 3));

console.log(str.substring(2, 5));

31、

function getType(arg) {

var name = arg ? arg : "admin";

return name;

}

console.log(getType(0));

// 打印结果是

32、

console.log(NaN == NaN);

33、

var a = b = 6;

b = 3;

console.log(a);

34、

var a = b = [1, 2, 3];

b.push(4);

console.log(a);

35、

console.log([3, 4, 5] == [3, 4, 5])

36、

console.log(3 + 5);

console.log(3 + true);

console.log("3" + true);

console.log(3 + undefined);

console.log("" + true);

console.log(4 - 3 + "admin");

console.log(5 + 2 + "2");

37、

var result1 = 5 - null + false;

console.log(result1);

var result2 = "NaN" - 1 + 'abc';

console.log(result2);

var result3 = "3" + 5 - 3;

console.log(result3);

38、

var result4 = 5 - "" + true;

console.log(result4);

var result5 = 5 - "2" + "abc";

console.log(result5);

var result6 = 5 - null + 2;

console.log(result6);

39、

var a = 99;

var b = 100;

var c = a % b;

console.log(c);

console.log(5 + 22 / 2 % 2);

40、

var a, b, c, d, e;

a = 3;

b = 10;

c = (--a) + (b++); a=2,b=11

d = (--b) - a; 10, 2

e = b / a + 3 - 2 % 4;

console.log(c);

console.log(d);

console.log(e);