**珠峰培训JavaScript课程第一天习题**

**不定项选择**

1. **obj对象有一个叫attr属性，那么获取att属性的值，以下哪些做法是可以的：（ACE）**

**A.**obj.attr **B.**obj("attr") **C.**obj["attr"]  **D.**obj{"attr"}

E.obj["a"+"t"+"t"+"r"];//这是个c是一样的，只是又把字符串拼接了一下，迷惑人用的

F. obj[attr]

//考察的知识点是属性的不同表示形式

1. **以下哪个单词不能被定义成变量：（A C.D）//注意保留字和关键字**

A.with B.parent C.class D.void

1. **以下哪条语句会产生运行错误：（AE）**
2. var obj = ();
3. var obj = [];//数组直接量 undefined
4. var obj = {};//对象直接量undefined
5. var obj = /\d/;正则直接量undefined
6. var obj=//;

//考察的知识点是：正确的直接量赋值方式（）

1. **请选择结果为真的表达式：（C E ）**

**A.**null instanceof Object  **B.**null === undefined;//三个等号是绝对比较

**C.n**ull == undefined  **D.**NaN == NaN **E.**false==0 **F.**false==-1

**G.**[]==[]  **H.**({}=={})

//注意的知识点：1、对象类型的比较是对内存地址的比较。2、理解什么是NaN。类型null和undefined的区别。3、理解什么数字才是false

1. **网页中已存在一个id是div1的元素，牟以下的三个变量操作（oDiv,oDivStyle,oDivStyleWidth），以下操作那个可以改变这个元素的宽度？----一二可以**

//这题的目的是让您能够辨别那些数据是对象类型并灵活应用

代码如下：

<script type="text/ecmascript">

**//第一种方式**

var oDiv=document.getElementById('div1');//先要明确oDiv是什么类型的数据

oDiv.style.width='100px';

**//第二种方式**

oStyle=document.getElementById('div1').style;//这是对象类型

oStyle.width='300px';

**//第三种方式**

var oDivStyleWidth=document.getElementById('div1').style.width;

oDivStyleWidth='600px';//要明确oDivStyleWidth是什么数据类型

</script>

**简答题**

1. 说一说在编程语言中，name和"name"有什么不同？1234和"1234"有什么不同？--- 变量和字符串 数字和字符串
2. var a=b=c=d=5是什么意思，如果接下来再写一句d=9,a,b,c的值会变化吗？---把5的值赋给d把d赋给c 把c赋给b 把b赋给a 不会
3. var a=b=c=d=[1,2,3,4,5]是什么意思？如果接下来再写一句d[5]=9，a,b,c的值会发生变化吗？--d数组为[1,2,3,4,5] 把地址赋给abc；会 d数组里改变了 从d那里获取地址的abc里的值也改变了 内存空间里的值改变了
4. var a=b=c=d=[1,2,3,4,5]是什么意思？如果接下来再写一句d=[9]，a,b,c的值会发生变化吗？--不会 只是开辟了新的数组了d[9]的值
5. 如果用typeof运算符来判断JavaScript的数据类型，那JavaScript中的数据类型有多少种？分别说清这些数据类型的特点。----基本数据类型Number(整数小数0 NaN) string(字符串) boolean(true false) null undefined 引用数据类型 object arry date math regExp function(){}
6. 写出typeof和instanceof各是做什么用的。----检测数据类型 检测一个对象属于哪一类的实例 检测出具体数据类型
7. 你是怎么理解对象类型和面向对象的，按我们的教材上的解释，说对象类型的数据有那两个半特点？（也可以从为什么需要对象类型的数据，或面向对象是什么意思来理解或回答。）-----对象类型的数据把多种数据或功能组织在一起
8. null和undefined有什么区别，详细的说一下。----null原来没有以后会有 undefined从来没有过
9. 说一说你对this关键字和上下文（context）的理解。----this代表执行方法的那个对象例如obj.zhufeng() this就是obj context当前代码活动范围
10. 每一个函数里必然会有一个arguments对象（这个对象类似于数组，但不是数组），这个对象是干什么的？-----像数组一样保存着传入方法的所有参数
11. return关键字只能用在函数内部，说说它的作用 终止当前方法把后面的数据返回
12. 用for循环和while循环各自写一套九九乘法表的代码（有视频的）。
13. 你需要掌握三元运算符的用法。---条件?语句1:语句2
14. 浏览器如果报出如下错误（chrome中）：Uncaught TypeError: Cannot read property 'style' of null 请问这错误具体是什么意思？(您需要掌握JS常见错误的处理和常见英文报错的意思)--找不到设置style的属性的元素
15. 如何使用启动不同浏览器的调试工具？分别说清如何设断点，如何逐语句调试和逐断点调试。并且说出在IE浏览器和chrome浏览器中调试for循环的不同。

--ie8--f12--脚本--调试 chrome f12 打断点f11 debugger f8

Ie需要把代码复制在右侧框内运行脚本

**[下周二之前发到1323682239@qq.com邮箱](mailto:下周二之前发到1323682239@qq.com邮箱)**

<**script**>  
   
 **for**(**var *i***=1;***i***<10;***i***++){  
  
 **for**(**j**=1;**j**<=***i***;**j**++){  
 **document**.write(**j**+**'\*'**+***i***+**'='**+(**j**\****i***)+**' '**);  
 }  
 **document**.write(**'<br/>'**)  
}

</**script**>

<**script**>  
 **var *i***=1;  
 **while**(***i***<10){  
 ***j***=1;  
 **while**(**j**<=***i***){  
 **document**.write(**j**+**'\*'**+***i***+**'='**+(**j**\****i***)+**' '**);  
 **j**++;  
 }  
 ***i***++;  
 **document**.write(**'<br/>'**)  
 }  
  
</**script**>