JSCORE 2021/11/11 下午8:49

JSCORE

皮克斯 ^{答题人}		
130	第72名 实时排行	37 答对
总分199	参与人数: 229	共58题
答题解析 条		全部题目 错题集
输入昵称: 皮克斯		
1. 正则表达式的英文简称为 分值的 RegExp	5分	
❷ 回答正确		+5分
2. 正则字面量写法的符号是? 分值/正则/修饰符	恒5分	
❷回答错误		+0分
正确答案:		
3. 利用构造函数方式, 创建一个正见 new RegExp("\\n","g")	则对象,能够匹配所有 单个数字 分	值5分
② 回答错误		+0分
正确答案: new RegExp('\\d', 'g') 答案解析:		
必须 \\d 在JS的字符串中才代表 不同的] \d; \\转义为普通 \	
4. 正则表达式修饰符中, 忽略大小写是: <u>i</u> 【 ✔ 】 全局匹配是: g【 ✔ 】 ② 回答正确		+2分
5. 正则查找的方法: 字符串.match	<u>n(正则)</u> 【 × 正确答案: match】	

正则替换的方法:字符串.replace(正则,要替换成什么)【×正确答案:replace】

2021/11/11 下午8:49 **JSCORE**

> 正则测试的方法: 正则.test(字符串) 【×正确答案: test】 正则的基础方法: 正则.exec(字符串) 【×正确答案: exec】 ☑ 回答错误 +0分 6. 正则表达式中, 捕获组符号为: () 【 ✔ 】 使用 \$ n 【 × 正确答案: \$ 1 】 代表 1号捕获组的值 ☞ 部分答对 +1分 7. 书写手机号验证正则, 1开头, 第二位 3-9 任意数字, 总共11位 分值5分 /1[3-9]\d{9} / ☑ 回答错误 +0分 正确答案: ^ 1[3-9]\d{9} \$ 8. 早期JS中, 函数的哪个变量保存了所有传入的参数? 分值5分 arguments ✓ 回答正确 +5分 9. 函数的重载是指通过判断参数的数量 【 ✔ 】或类型 【 ✔ 】不同, 进而实现不同的效果. ✓ 回答正确 +2分 10. 浏览器中, 网页默认的所有JS属性都存储在什么对象里? 分值5分 window ☑ 回答正确 +5分 11. JS共有3种作用域,他们分别是全局 【✔】作用域,函数 【✔】作用域,块级 【✔】作用域 ✓ 回答正确 +3分 12. 闭包产生的根本原因, 是因为函数声明时会保存其所在的词法 【 ✔ 】环境, 这样在函数提升之后, 后 续不管在哪里使用都可以正常运行. ✓ 回答正确 +1分 13. 函数中使用一个变量, 会使用具体其最近的作用域中的变量, 这种机制称为作用域链 【 🗸 】 ✓ 回答正确 +1分 14. 闭包中的变量存储在函数作用域中, 所以不存在变量污染 【×正确答案: 全局变量污染】 ☑ 回答错误 +0分 15. 对象类型属于引用【✓】类型, 变量中存储的是对象的地址【✓】 ✓ 回答正确 +2分 16. 一个对象类型, 每个值 对应了一个数字, 这种特殊的对象类型称为? 分值5分 数组 ✓ 回答正确 +5分

17. 一个数组类型, 其中存在某些属性的名字是非数字, 则称为? 分值5分 关联数组

2021/11/11 下午8:49 **JSCORE**

✓ 回答正确 +5分 18. 普通函数的this, 指向运行 【 ✔ 】时所在的对象 【 ✔ 】 ✓ 回答正确 +2分 19. 箭头函数的this, 指向<u>声明</u> 【 ✔ 】时所在作用域 【 ✔ 】的this ✓ 回答正确 +2分 20. 构造函数的名称应该遵循大驼峰 【✔】命名法, 通过new 【✔】关键词来触发 ✓ 回答正确 +2分 21. 构造函数中如果直接声明方法,则每次构造对象都需要声明新的方法,所以每个构造函数都会自带一 个__proto__ 【★正确答案: prototype】变量来存储这些方法, 他的中文名是原型 【★正确答案: 原型 对象】 ☑ 回答错误 +0分 22. 原型链是指, 当调用一个对象的属性时, 如果对象本身没有, 则到其__proto__ 【 × 正确答案: proto 】变量中查找 ☑ 回答错误 +0分 答案解析: 应该是 proto ,但是这破问卷不允许写 两个 23. 替换一个对象的原型, 可以使用 Object对象的setPrototypeOf 【 ✔ 】方法实现 ✓ 回答正确 +1分 24. for...in...会遍历对象及其原型中的所有 可遍历属性, 我们可以通过 Object 的 keys 【 ✔ 】方法, 只读 取对象自身属性 ☑ 回答正确 +1分 25. 要使用严格模式, 需要在JS代码的顶部书写什么? 分值5分 "use strict" ✓ 回答正确 +5分 26. 在严格模式中, 为了避免错误的全局变量声明, 要求变量必须声明 【 ✔ 】后才能使用 ✓ 回答正确 +1分 27. 严格模式中, 直接调用函数, 函数中的this将会指向undefined 【 ✔ 】, 来防止错误声明全局变量 ☑ 回答正确 +1分 28. 在严格模式下, 很多之前不报的错误 现在会导致报错, 是因为取消了静默报错 【 × 正确答案: 静默失 败】 🙆 回答错误 +0分 29. 早期匿名函数自调用时, 需要使用 arguments的callee 【 】变量实现, 后来有了命名函数自调用, 所以此变量被弃用. ✓ 回答正确 +1分

2021/11/11 下午8:49 JSCORE

30. 精确配置单个对象的属性, 方法名是defineProperty 【 ✔ 】 ✓ 回答正确 +1分 31. 让对象属性不可遍历, 应该配置哪个属性? 分值5分 enumeratable 🔼 回答错误 +0分 正确答案: enumerable 32. 让对象属性不可写, 应该配置哪个属性? 分值5分 writable ☑ 回答正确 +5分 33. 让对象属性不可重新配置,不可删除,应该使用哪个属性? 分值5分 configurable ☑ 回答正确 +5分 34. 配置对象属性时, 为其指定默认值使用哪个属性? 分值5分 value ☑ 回答正确 +5分 35. 计算属性的制作, 通过哪个属性实现? 分值5分 get ☑ 回答正确 +5分 36. 要想监听为对象属性赋值的时机, 去做一些事情, 需要配置哪个属性实现? 分值5分 set ☑ 回答正确 +5分 37. 同时配置对象类型的多个属性的值, 用哪个方法? 分值5分 definePropertypies ☑ 回答错误 +0分 正确答案: defineProperties 38. 保护对象的属性, 共有3个方法, 分别是阻止新增: preventExtensions 【 ✔ 】,阻止增删: seal 【 ✔ 】, 阻止增删改:freeze 【 】 ✓ 回答正确 +3分 39. 希望创建一个新的对象, 创建同时指定其原型, 并新增自定义属性, 使用哪个方法? 分值5分 Object.create 🐼 回答错误 +0分 正确答案:

https://ks.wjx.top/wjx/join/complete.aspx?activityid=Pp5jciB&joinid=110981378473&sojumpindex=229&tvd=Sx8miDkh3q8%3d&costtime=17548&... 4/7

2021/11/11 下午8:49 JSCORE

40. 函数调用同时, 指定其this指向, 并且剩余参数依次书写, 这个是哪个函数方法? 分值5分 call ✓ 回答正确 +5分 41. 函数调用同时, 指定其this指向, 剩余参数用数组书写, 这是哪个函数方法? 分值5分 apply ✓ 回答正确 +5分 42. 把旧函数克隆出一个新的函数, 指定其this指向 和 其余的参数, 调用时机可以在后续随意进行, 这是 哪个函数方法? 分值5分 bind ✓ 回答正确 +5分 43. 数组有很多高级方法, 通过传递回调函数实现效果: - 判断数组每个元素都满足条件, 使用every 【 ✔ 】 - 判断数组中至少有一个元素满足条件, 使用some 【 ✔ 】 - 得到数组中满足条件的元素组成的新数组, 使用filter 【 ✔ 】 - 把原数组每个元素, 通过函数处理后, 把处理结果形成新的数组, 使用map 【 ✔】 - 单纯希望遍历数组, 使用forEach 【✓】 - 把数组的内容 归纳总结成唯一的值, 使用reduce 【 ✔】 ✓ 回答正确 +6分 44. 模板字符串使用``【×正确答案: `】符号包围, 其中使用\${} 【✔】来书写JS代码, 支持运算【 工确答案: 换行】 ☞ 部分答对 +1分 45. const被称为常 【 ✔ 】量, 必须在声明时赋值, 后期无法修改 【 ✔ 】, 但是有一种类型特殊, 那就是 对象类型, 因为是对象 【×正确答案: 引用】类型 → 部分答对 +2分 46. 通过for 【 】…of 【 】可以快速遍历数组,他适合没有forEach的类数组类型 ✓ 回答正确 +2分 47. 箭头函数的语法糖, 可以实现超级简化, 例如方法体只有一行代码, 就可以省略{}_ 【 ✔ 】和return ✓ 回答正确 +2分 48. 参数的剩余参数, 使用什么符号? 分值5分 ...args ☑ 回答错误 +0分 正确答案: 49. 数组的展开和对象的展开,使用什么运算符 分值5分 ☑ 回答正确 +5分

2021/11/11 下午8:49 JSCORE

50. 通过数组的解构语法, 把数组 [11,22,33] 中的 11 和 33 放入 变量a 和 b 中 分值5分

let[a,...,b]=[11,22,33]

❷ 回答错误 +0分

正确答案:

let [a,,b]=[11,22,33]

51. 利用对象解构语法, 把 {name:'亮亮', age:33} 的 name值放入 gname变量, age 放入age变量 分值5分

let [name:gname,age:age]={name:"亮亮",age:33}

② 回答错误 +0分

正确答案:

let {name:gname, age} ={name:'亮亮', age:33}

52. 面向对象的英文简称为<u>class</u> 【 **×**正确答案: OOP 】, 其三大特征分别是: <u>封装</u> 【 **√** 】, <u>继承</u> 【 **√** 】, <u>多态</u> 【 **√** 】

❷ 部分答对 +3分

53. class的静态属性, 可以直接通过类型调用, 声明静态属性使用哪个关键词? 分值5分

static

♥ 回答正确 +5分

54. 继承的关键词是? 分值5分

extends

✓ 回答正确 +5分

55. 在子类中可以书写与父类相同的属性, 此时在子类中要想调用父类属性, 需要使用哪个关键词? 分值5分

extends

✓ 回答错误 +0分

正确答案:

super

56. 通过Promise可以解决回调地狱问题, 其中<u>resolve</u> 【✔】方法可以触发then操作, <u>reject</u> 【✔】方法可以触发catch操作

✔ 回答正确 +2分

57. promise有三种状态, 他们分别是刚声明后的: 1 【 × 正确答案: pending】resolve调用后的: 1 【 × 正确答案: fulfilled】reject调用后的: 1 【 × 正确答案: rejected】

❷ 回答错误 +0分

58. promise的语法糖写法, 需要配合try...catch才能使用的, 关键词为<u>res</u> 【×正确答案: async】和<u>err</u> 【×正确答案: await】

❷ 回答错误 +0分

收起答题解析	1
以起合这胜们	-

参与问卷调查获取240个积分(相当于2.4元微信零钱)

亲爱的朋友:

感谢您在百忙之中接受本次调查!

对您填写的信息,我们将严格遵守《统计法》予以保密,所得调查数据仅用于科学研究需要。请根据您的实际情况放心填写。 再次对您表示感谢!

提示: 只有认真填写并符合要求的用户才能获赠积分

地址: <u>点击这里参与调查</u>

问卷星 提供技术支持