

前端基础能力测试题

本测试为前端基础能力测试题，覆盖范围较广，如果存在不会回答的问题也属正常，空置就好，不要去蒙答案哦

选择题（单选多选都有可能哟，在符合题意的选项下画线即可）（共35分）

1. 下列哪些属于内联元素？

a, span, img, input, select, strong

2. 下列哪些属于盒模型的构成？

margin, padding, left, top, width, height, border

3. 下列哪种css写法是正确的？

.a,.b{} .a .b{} .a>.b{} .a+.b{}

4. 下列哪种是css中的红色的正确写法？

#f00 rgb(255,0,0) red hsl(0, 100%, 50%)

5. 下列哪些词汇与页面布局有关？

```
css sass less php bootstrap jsp foundati  
on @media
```

6. 下列哪段javascript会弹出 2 ?

```
alert("1"+"1"); alert("1"+1); alert("1"*1+1)  
; alert(1+"1"*1);
```

7. 下列词汇, 哪些与js有关?

```
grunt express canvas electron angular cor  
dova jsonp markdown react
```

简答题 (共20分)

1. `<!DOCTYPE html>`、`<script src="app.js">`、`
</br>`三种写法是否有错误? 如果没有错误, 请指出这几句代码是什么意思.
 2. 如何将 `ul li` 的默认样式设置为无?
 3. 在css中 `p > a {text-decoration: none;}` 与 `p a {text-decoration: none;}` 有没有区别? 分别是什么意思?
 4. 简述一下ajax是什么意思? 有什么用?
-

编程题（共20分）

题目：有这样一个数组[1,3,6,2,7,8,2,5,7,8,0]，请分别计算"2"和"7"出现的次数和位置。 要求：使用原生js编写。如果不了解js语法，可以选择c或者其它你熟悉的语言

选答题（共25分）

1. 你对响应式布局怎么理解？列举你所知道的响应式布局工具，或者描述你所知道的响应式设计原理。
2. 请说明一下js是否是面向对象的语言，你对js的面向对象编程有没有过了解？
3. 列举你所知道的js框架或者插件，并描述其主要功能
4. 你是否做个任何前端小作品或者前端项目？在这个过程中你遇到了怎样的技术和非技术的问题？当你遇见问题的时候，一般是如何处理的？
5. 对于新技术，你是否有兴趣保持不断的关注和学习？你最近一次了解的前端新知识是什么（可以是很小的知识点）？

