1. 什么是CSS的盒子模型？这里有哪些CSS属性？
2. Sass、LESS和Stylus是什么？大家为什么要使用他们？如何使用Compass相关的
3. inline、inline-block和block区别是什么？

4、文本垂直方向对齐文本输入框？

5、为什么在web标准下ie无法设置滚动条的颜色？

6、DIV CSS设计中如何让层在falsh上显示？

7、如何使得文字不换行？

8、ie中如何让超出宽度的文字显示为省略号？

9、DIV CSS设计中如何在点文字时也选中checkbox?

10、一个div为margin-bottom:10px，一个div为margin-top:5px，为什么2个div之间的间距是10px而不是15px?

11、DIV CSS设计中如何解决ie下当li中出现2个或以上的浮动时，li之间产生的空白间隙？

12、如何使得英文单词不发生词内断行？

13、为什么被访问过的链接颜色没有变化？

14、单行文本如何垂直居中？

15、已知高度的容器如何在页面中水平垂直居中？

16、未知尺寸的图片图如何水平垂直居中？

17、标准模式和怪异模式下的盒模型区别？

18、link和@import的区别是?

19、DIV CSS设计中如何做1像素细边框的table?

20、行内元素和块级元素各有哪些？行内元素如何转为块级元素

21、CSS引入的方式有哪些?

22、CSS选择符有哪些？

23、css哪些属性可以继承？

24、Doctype是什么？如何触发严格模式与混杂模式模式？区分它们有何意义？

25、Standard Model如何让容器可以height:100%？

26、DIV CSS设计中如何使得表格的宽度固定?

27、如何让min-height兼容ie6?

28、DIV CSS设计中如何让鼠标变成手型且兼容所有现代浏览器？

29、清除浮动的方法有哪些?

30、css描绘三角形

31、如何区别display:none与visibility:hidden?

32、你用什么工具做跨浏览器测试？’

1. 说出常见css浏览器兼容性问题与解决方案
2. 写出以下元素，至少3个

行内元素

块级元素

Html新元素

Css选择器

1. 使某个元素不可见的方法有几种
2. 写出两种使div水平与垂直同时居中的css
3. Css样式backgroup-position:5px -10px代表的意义是什么？
4. 在html中，div默认样式是 不带滚动条的，怎么使div标签强制出现滚动条
5. 画出css盒子模型
6. 清除浮动的几种方式，各自优缺点
7. CSS选择符有哪些？css哪些属性可以继承？优先级算法如何计算，内联和important哪个优先级高？
8. 针对不同浏览器写出box-shadow的格式
9. 描述css reset的作用和用途
10. CSS（cascading style sheets级联样式表）中的选择器是什么？
11. 如何使用ID值来应用一个CSS样式？
12. CSS中使用列布局是什么？
13. 你能解释一下CSS的盒子模型么？
14. 你能解释一些CSS3中的文本效果么？
15. 2CSS的盒子模型？

（1）两种， IE 盒子模型、标准 W3C 盒子模型；IE 的content部分包含了 border 和 pading;

（2）盒模型： 内容(content)、填充(padding)、边界(margin)、 边框(border).

1. .link 和@import 的区别是?

（1）link属于XHTML标签，而@import是CSS提供的;

（2）页面被加载的时，link会同时被加载，而@import引用的CSS会等到页面被加载完再加载;

（3）import只在IE5以上才能识别，而link是XHTML标签，无兼容问题;

（4）link方式的样式的权重 高于@import的权重.

1. CSS 选择符有哪些？哪些属性可以继承？优先级算法如何计算？ CSS3新增伪类有那些？

1.id选择器（ # myid）

2.类选择器（.myclassname）

3.标签选择器（div, h1, p）

4.相邻选择器（h1 + p）

5.子选择器（ul < li）

6.后代选择器（li a）

7.通配符选择器（ \* ）

8.属性选择器（a[rel = "external"]）

9.伪类选择器（a: hover, li: nth - child）

可继承： font-size font-family color, UL LI DL DD DT;

不可继承 ：border padding margin width height ;

优先级就近原则，样式定义最近者为准;

载入样式以最后载入的定位为准;

优先级为:

!important > id > class > tag

important 比 内联优先级高

CSS3新增伪类举例：

p:first-of-type 选择属于其父元素的首个 <p> 元素的每个 <p> 元素。

p:last-of-type 选择属于其父元素的最后 <p> 元素的每个 <p> 元素。

p:only-of-type 选择属于其父元素唯一的 <p> 元素的每个 <p> 元素。

p:only-child 选择属于其父元素的唯一子元素的每个 <p> 元素。

p:nth-child(2) 选择属于其父元素的第二个子元素的每个 <p> 元素。

:enabled、:disabled 控制表单控件的禁用状态。

:checked，单选框或复选框被选中。

1. 如何居中div,如何居中一个浮动元素?

给div设置一个宽度，然后添加margin:0 auto属性

div{

width:200px;

margin:0 auto;

}

居中一个浮动元素  确定容器的宽高 宽500 高 300 的层

设置层的外边距

.div {

Width:500px ; height:300px;//高度可以不设

Margin: -150px 0 0 -250px;

position:relative;相对定位

background-color:pink;//方便看效果

left:50%;

top:50%;

}

## 53、列出display的值，说明他们的作用。position的值， relative和absolute定位原点是？

1. block 象块类型元素一样显示。

none 缺省值。向行内元素类型一样显示。

inline-block 象行内元素一样显示，但其内容象块类型元素一样显示。

list-item 象块类型元素一样显示，并添加样式列表标记。

2.

absolute

生成绝对定位的元素，相对于 static 定位以外的第一个父元素进行定位。

\*fixed （老IE不支持）

生成绝对定位的元素，相对于浏览器窗口进行定位。

\*relative

生成相对定位的元素，相对于其正常位置进行定位。

\* static 默认值。没有定位，元素出现在正常的流中

\*（忽略 top, bottom, left, right z-index 声明）。

\* inherit 规定从父元素继承 position 属性的值。

## 54.为什么要初始化CSS样式。

因为浏览器的兼容问题，不同浏览器对有些标签的默认值是不同的，如果没对CSS初始化往往会出现浏览器之间的页面显示差异。

当然，初始化样式会对SEO有一定的影响，但鱼和熊掌不可兼得，但力求影响最小的情况下初始化。

\*最简单的初始化方法就是： \* {padding: 0; margin: 0;} （不建议）

淘宝的样式初始化：

body, h1, h2, h3, h4, h5, h6, hr, p, blockquote, dl, dt, dd, ul, ol, li, pre, form, fieldset, legend, button, input, textarea, th, td { margin:0; padding:0; }

body, button, input, select, textarea { font:12px/1.5tahoma, arial, \5b8b\4f53; }

h1, h2, h3, h4, h5, h6{ font-size:100%; }

address, cite, dfn, em, var { font-style:normal; }

code, kbd, pre, samp { font-family:couriernew, courier, monospace; }

small{ font-size:12px; }

ul, ol { list-style:none; }

a { text-decoration:none; }

a:hover { text-decoration:underline; }

sup { vertical-align:text-top; }

sub{ vertical-align:text-bottom; }

legend { color:#000; }

fieldset, img { border:0; }

button, input, select, textarea { font-size:100%; }

table { border-collapse:collapse; border-spacing:0; }

## 55.absolute的containing block计算方式跟正常流有什么不同？

## 56.position跟display、margin collapse、overflow、float这些特性相互叠加后会怎么样？

## 57对BFC规范的理解？（W3C CSS 2.1 规范中的一个概念,它决定了元素如何对其内容进行定位,以及与其他元素的关 系和相互作用。）

## 58.iframe有那些缺点？

\*iframe会阻塞主页面的Onload事件；

\*iframe和主页面共享连接池，而浏览器对相同域的连接有限制，所以会影响页面的并行加载。

使用iframe之前需要考虑这两个缺点。如果需要使用iframe，最好是通过javascript

动态给iframe添加src属性值，这样可以可以绕开以上两个问题。

## 59.css定义的权重

以下是权重的规则：标签的权重为1，class的权重为10，id的权重为100，以下例子是演示各种定义的权重值：

/\*权重为1\*/

div{

}

/\*权重为10\*/

.class1{

}

/\*权重为100\*/

#id1{

}

/\*权重为100+1=101\*/

#id1 div{

}

/\*权重为10+1=11\*/

.class1 div{

}

/\*权重为10+10+1=21\*/

.class1 .class2 div{

}

如果权重相同，则最后定义的样式会起作用，但是应该避免这种情况出现

1. 常见兼容性问题及解决方案？

## 61、CSS（级联样式表（cascading style sheets））中的选择器是什么？

62、列举不同的清除浮动的技巧，并指出它们各自适用的使用场景。

## 63、如何为有功能限制的浏览器提供网页？你会使用哪些技术和处理方法？

## 64、如何视觉隐藏网页内容，只让它们在屏幕阅读器中可用？

65、讨论CSS hacks，条件引用或者其他

## 66、请解释一下relative、fixed、absolute和static元素的区别？请解释一下inline和inline-block的区别？

67、如果设计中使用了非标准的字体，你该如何去实现？

68、解释下这个css选择器什么发生什么？

[role=nav]>ul a:not([href^-mailto]){}、

69、**知道css有个content属性吗？有什么作用？有什么应用？**

1. CSS中可以通过哪些属性定义，使得一个DOM元素不显示在浏览器可视范围内？
2. 超链接访问过后hover样式就不出现的问题是什么？如何解决？
3. [什么是Css Hack？ie6,7,8的hack分别是什么？](#_Toc15793)
4. [请用Css写一个简单的幻灯片效果页面](#_Toc3745)
5. [行内元素和块级元素的具体区别是什么？行内元素的padding和margin可设置吗？](#_Toc1507)
6. [什么是外边距重叠？重叠的结果是什么？](#_Toc9370)
7. [rgba()和opacity的透明效果有什么不同？](#_Toc13038)
8. [css中可以让文字在垂直和水平方向上重叠的两个属性是什么？](#_Toc8377)
9. [如何垂直居中一个浮动元素？](#_Toc17522)
10. [px和em的区别。](#_Toc11176)
11. [描述一个”reset”的CSS文件并如何使用它。知道normalize.css吗？你了解他们的不同之处？](#_Toc29143)
12. [Sass、LESS是什么？大家为什么要使用他们？](#_Toc4874)
13. [display:none与visibility:hidden的区别是什么？](#_Toc24224)
14. [CSS中link和@import的区别是：](#_Toc3836)
15. [简介盒子模型：](#_Toc8829)
16. [为什么要初始化样式？](#_Toc8303)
17. 用一两句话说一下你对“盒模型”这个概念的理解，和它都涉及到哪些css属性。
18. 外边距、内边距、边框有几种书写形式,列举说明。
19. 有上下两个div，上一个div 设置margin-bottom：10px；下一个div设置margin-top： 5px；那么两个div最后的间距是多少？
20. 写出下列CSS命令的最简写法{margin-left:20px; margin-bottom:50px; margin-right:20px; margin-top:20px;}
21. 我们用hack调兼容时，用到如下命令 div{height：300px；\*height：400px；\_height：500px;}，在ie6里div显示高度是多少，火狐里显示高度是多少？
22. 三层嵌套用在什么地方最合适，有什么优点。
23. 背景图合并用在什么地方最适合，有什么优点。
24. 页面如何在浏览器里达到居中，并且左右自适应？
25. 后台编码格式不是UTF-8怎么办？
26. 一个CSS文件如果过大的话，加载会很慢，占用过大带宽，如果解决？
27. input标签存在的兼容问题？
28. input中disabled与readonly有何区别？ 1
29. input属性有哪些？
30. position属性值，如只写了absolute，是相对谁定的位？
31. CSS选择器中div.ps是什么意思
32. 使用display:inline-block在IE6中不能正常显示，如何解决？
33. png图片有几种格式
34. display的属性值有哪些？
35. 标签的隐藏（display:none和visibility:hidden）的区别
36. 在页面内居中（水平和垂直方向）\*3
37. 如何让链接访问过后的hover消失
38. Ie6中为什么不能设置1px高的div
39. div中内容没有撑开高度的原因，怎么解决
40. 双倍边距bug
41. 如何让div水平排列
42. 定义id名和class名有什么区别
43. CSS有几种引入方式？link和@import有什么区别
44. 在IE中给div设display:inline-block;它还会占一行不会?
45. 如何制作渐变效果（不使用CSS3）
46. 上下两个div分别设置了margin-bottom和margin-top，两个div之间的距离是多少？
47. 除了ul、ol还用什么写列表
48. 标签语义化和CSS命名语义化有什么好处？
49. 某种效果，有两种实现方案都可以实现，方案一：<img>标签；方案二：背景图，两个方案如何取舍？衡量的标准是什么?
50. 应用DIV+CSS写出一个固定宽度的三列布局，能够使内容根据屏幕大小自适应居中。
51. CSS布局中，拥有布局(haslayout)有什么作用？怎样触发元素拥有布局？块级格式化范围(Block Formatting Context简称BFC)有什么作用？怎样触发元素BFC特性？
52. 你做的页面在哪些浏览器测试过？这些浏览器的内核是什么？经常遇到的浏览器的兼容性有哪些？怎么会出现？解决方法是什么？（至少说3个）
53. 什么是CSS浮动问题？如何清除浮动？写出所有你知道的方法
54. 清除浮动的方法
55. 用css分别实现某个DIV元素上下居中和左右居中。
56. 表单中有一些checkbox该如何提交值，name一样吗