##### 1.简述CSS样式表使用方式有哪几种及各自的使用方法，这些方法的层叠优先级关系是什么?

###### 一、方式

1.内联方式：
  
定义在单个的html元素中（<p style="color:red">"）,简单直观，但是不具重复性，不能体现结构与样式相分离。
  
  
2.内部样式表：
  
定义在html的头元素head中，（<style> p{color:red}</style>）,只用于当前页面，且并没有真的实现结构与样式分离。
  
  
3.外部样式表
  
定义在一个外部的css文件中（.css），由html引用样式表文件( <link rel="stylesheet" type="text/css" href="1.css"/>)真正实现了结构与样式分离，方便样式的维护。

###### 二、优先级（由低到高）

1.浏览器缺省设置（默认设置，如a，hn标签的颜色等）
  
2.内部样式表或者外部样式表（就近原则）

##### 简述常用的CSS选择器有哪些及使用方法。

CSS的选择器其实大类的话可以分为三类，即id选择器、class选择器、标签选择器。
  
用法如下：
  
#id名 { 属性名:属性值; }
  
.class名 { 属性名:属性值; }
  
标签名 { 属性名:属性值; }
  
其中，他们之间又可以以不同的方式进行组合，如下：
  
后代选择器: 父代名 后代名 { 属性名:属性值; }
  
子代选择器: 父代名>子代名 { 属性名:属性值; }
  
群组选择器: #name1, .name2, #name div { 属性名:属性值; }
  
伪类选择器: name:伪类
  
通用(通配符)选择器: \* { 属性名: 属性值; }……

##### 3.CSS的注释语句写法是？

css代码中加入注释内容的使用语法为 /\* 文本 \*/

##### 4.CSS颜色值有哪几种表达方式？

CSS颜色的关键词，如red blue等
  
  
十六进制值，如#0000
  
  
RGB: rgb(255,0,0),这是给定的三个参数表示的红色，绿色和蓝色[通道](https://so.csdn.net/so/search?q=通道&spm=1001.2101.3001.7020)的颜色值每个通道不是由两个十六进制数字表示的，而是由0到255之间的十进制数表示的
  
  
HSL:该hsl( )函数接受色相、饱和度以及明度值
  
  
RGBA 和 HSLA