### 一、选择题

1．下面CSS3样式模块中Chrome 25不支持的是（ ）。

A．RGBA B．Border Image

C．CSS Transforms 3D D．CSS Reflections

2．CSS3的发布时间为（ ）。

A．1996年 B．1998年；

C．2004年 D．2010年

3．下面是CSS3特有属性中最不受浏览器支持的是是（ ）。

A．HSLA B．Box Shadow C．Opacity D．CSS Reflections

4．下面用css设置字体为24像素的语法正确的是（ ）。

A．font-size:"24px" B．font-size: 24

C．font-size ="24px" D．font-size: 24px

5．设置所有的标签p的字体颜色为红色，下列语法错误的是（ ）。

A．p{color:#F00} B．p{color:rgba(255,0,0,1)}

C．p{color:rgb(255,0,0)} D．p{color:rgb(F,0,0)}

6．下面的CSS代码运行效果是（ ）。

p{color:#f00}

font{background:#f00}

A.所有p和font标签背景色为红色

B. 所有p和font标签字体颜色为红色

C.p标签的字体颜色为红色，font标签的背景色为红色

D. p标签的字体背景色为红色，font标签的颜色为红色

7．下面说法不正确的是（ ）。

A．CSS2中没有选择器，CSS3才有的选择器

B．表示颜色是 “rgba”中a指的是不透明度;

C．文字阴影“text-shadow”是CSS2中原有的元素属性

D． 给元素的边框设定图片使用的是Border-image属性

8．下面说法中，正确的是（ ）。

A．给元素添加背景图片时，必须使用绝对路径

B．给元素添加背景图片时，必须使用相对路径

C．给元素添加背景图片时，既可以使用绝对路径，也可以使用绝对路径

D．给元素添加背景图片时，可以不使用路径

9．下面说法中，错误的是（ ）。

A．CSS3是1998年推出的一个全新的CSS版本

B．多背景图，多栏布局都是CSS3中新增的样式

C．使用边框图片属性时，必须路径正确，否则效果无法实现

D．CSS3的出现，不仅简化了设计师的工作，而且还能加快页面载入速度。

10．关于下面代码的运行效果，说法正确的是（ ）。

div{color:#0F0;background-color:#f00}

A．设定div的字体颜色和背景颜色为红色

B．设定div的字体颜色和背景颜色为绿色

C．设定div的字体颜色为绿色，背景颜色为红色

D．设定div的字体颜色为红色，背景颜色为绿色

### 二、填空题

1．目前普遍受主流浏览器支持的关于设置颜色的两个CSS3属性是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2．CSS3中 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_实现了网页中的多背景图的效果。

3．目前还不能被主流浏览器普遍支持的CSS3属性有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4．在网页中设置所有h1标签的字体样式为：宋体，20像素，红色；且设置div的背景颜色为红色，不透明度为0.3，补全下面代码。

h1 {

font-family: 宋体;

color:

: 20px;

}

div {

background: rgba( )

}

5．CSS中表示字体大小的单位是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 。

6．CSS2中允许给元素设置\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_张背景图片，而CSS3允许有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_张背景图片。

7．CSS1、CSS2和CSS3的正式推出时间分别为： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

8．CSS3中，通过设置\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_属性的属性值可以给文子添加阴影。

9．如下代码：

h1 {

font-family: 宋体;

color: #F00;

line-height:40px;

border:1px solid #000

}

设置了h1标签的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为40像素，边框线粗为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10．如下代码：

span {

text-align:center;

line-height:60px;

font-size:30px;

}

设置span标签的样式有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_