**Id选择器用#ID{}**

**类选择器用 .Class{}**

**后代选择器和子代选择器的区别：**

**后代选择器可以选择全部子节点；**

**子代选择器只能选儿子，也就是下一个节点；**

**CSS样式选择器优先级：（不同的选择器）**

通配符<标签<类<ID<后代<行间<！important

**相同的选择器按照先后顺序，后覆盖前**

**文本样式：**

**字体颜色：color 颜色，三种方式 rgb（255,255,255） rgba a代表透明度**

**文本对齐方式：algin :cetenr left right**

**字符间距letter-spacing:**

**文本修饰：text-decoration: ;**

**underline 下划线**

**overline 上划线**

**line-through 删除线**

**none 无修饰**

**文本阴影 text-shadow: red 3px 3px 5px;**

**red 阴影颜色**

**3px(1) 阴影的横向偏移距离，正值往右偏移**

**3px(2) 阴影的纵向偏移距离，正值往下偏移**

**5px 阴影的模糊程度，值越大越模糊**

**行高 line-height**

**单行文本设置行高与容器高度一致，可以实现单行文本的垂直居中**

**多行文本line-height的值是多行文本基线之间的距离，想让多行文本产生行间距，那么line-height的值要大于字体大小。**

**block块级与inline行级有什么区别？？？**

1. **、block标签独占一行，inline标签一行多个**
2. **、block标签可以设置宽度、高度，行级不能设置宽度、高度，行级inline标签的宽度、高度是由自身内容撑开的**
3. **、block标签不设置宽度，默认继承父级的宽度；block标签不设置高度，默认由内容撑开。**
4. **清除浮动影响的方式：**
5. **在浮动元素同级以下，设置一个空的div标签，并为此div设置css属性clear**
6. 、margin的复合写法：

一个值： 上下左右

两个值：上下 左右

三个值：上 左右 下

四个值：上 右 下 左