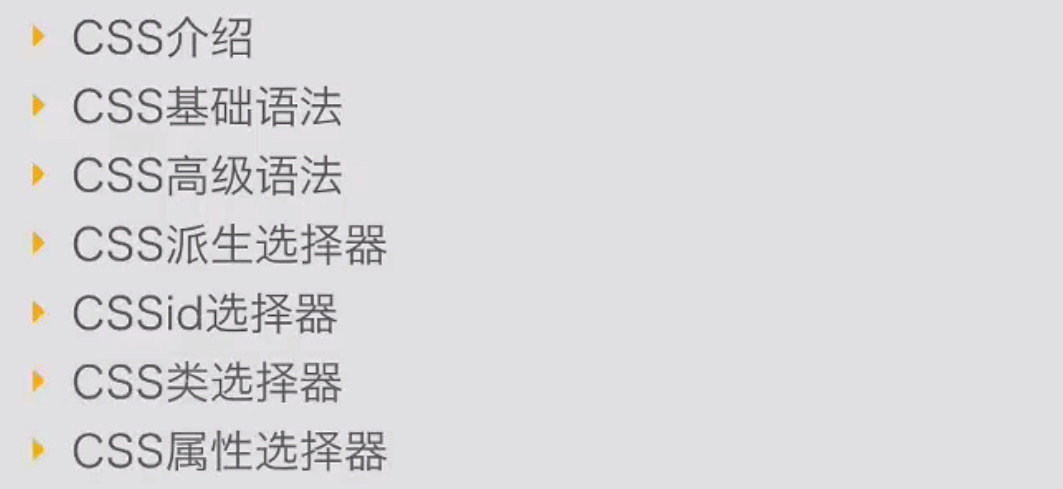
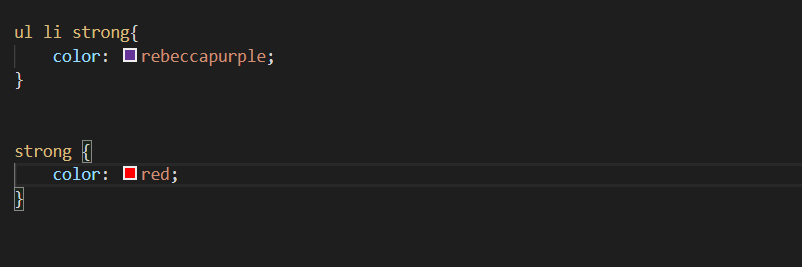
CSS :

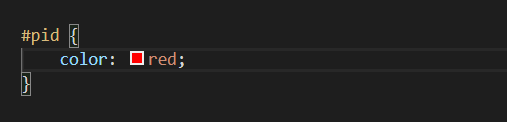


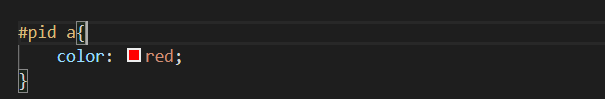


派生选择器：

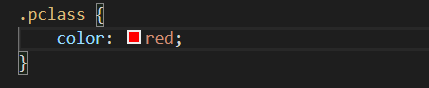


ID 选择器：

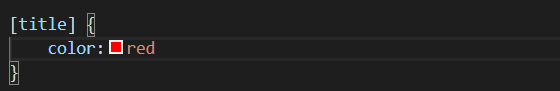


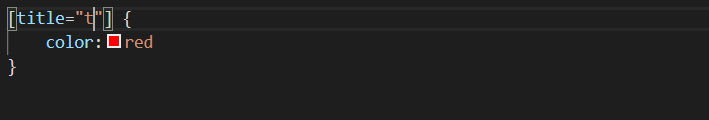


类选择器：



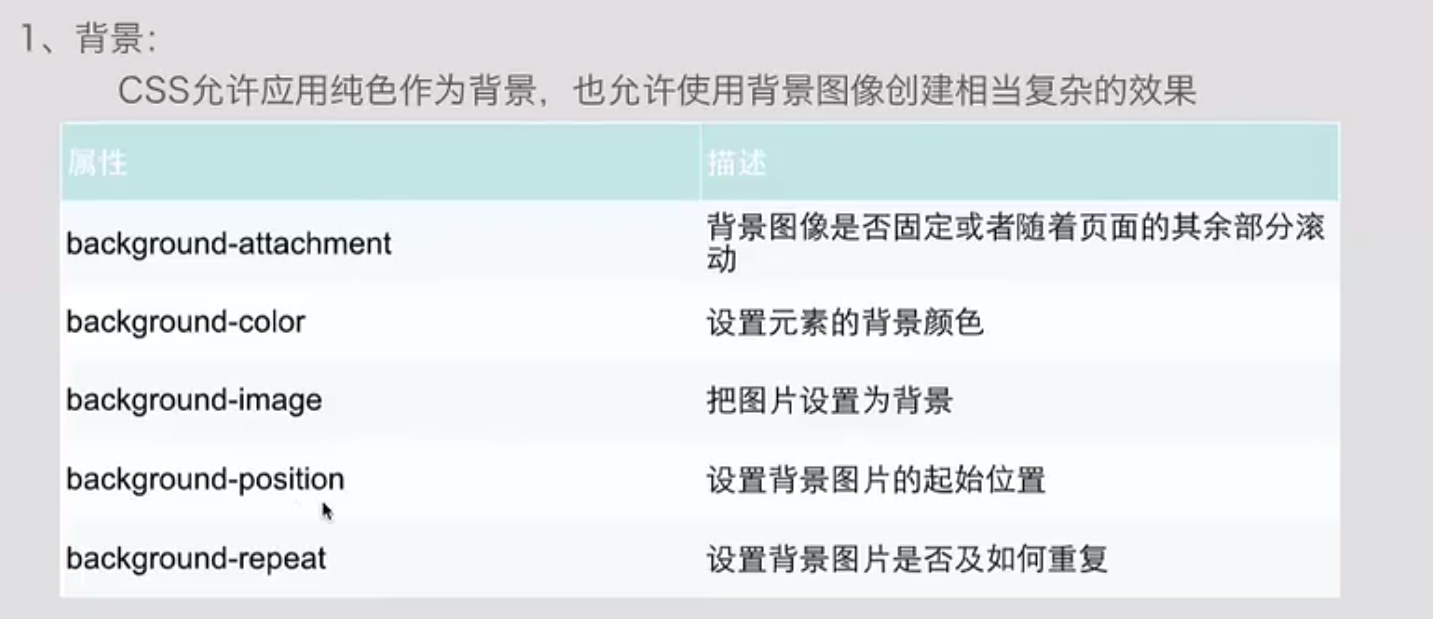
属性选择器：



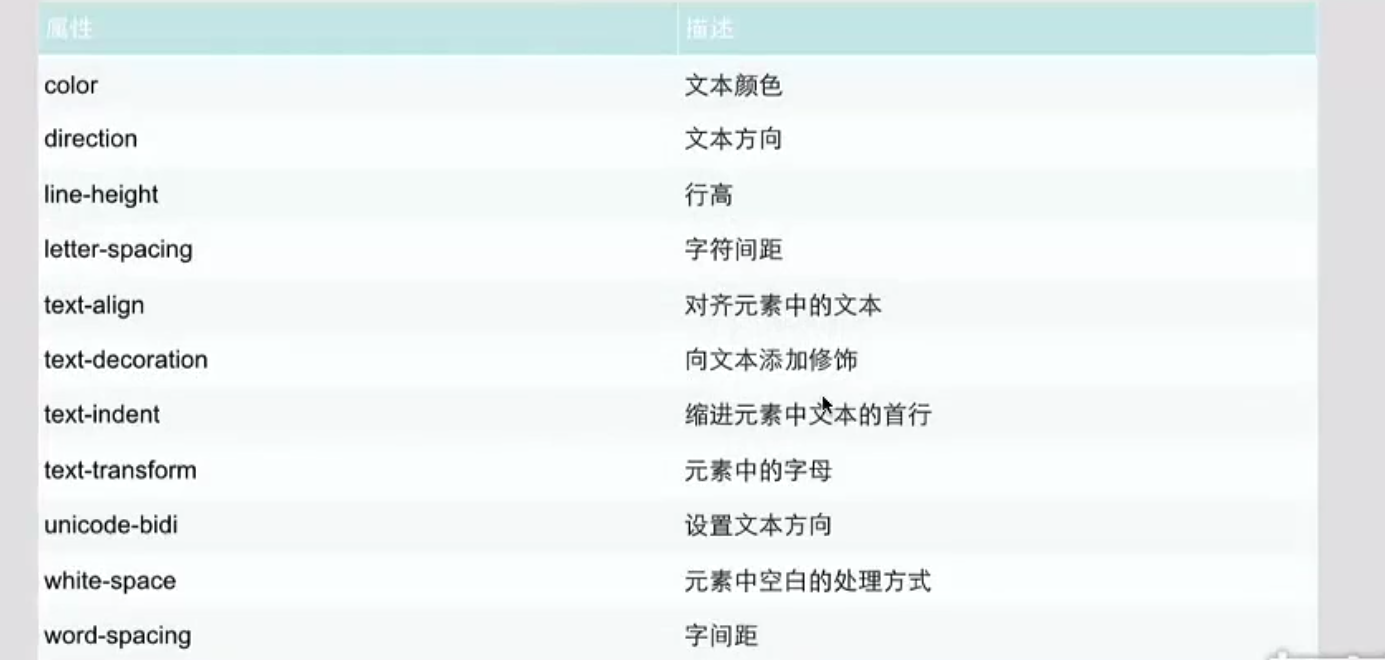


Css 样式：

Css 背景：



Css 文本：

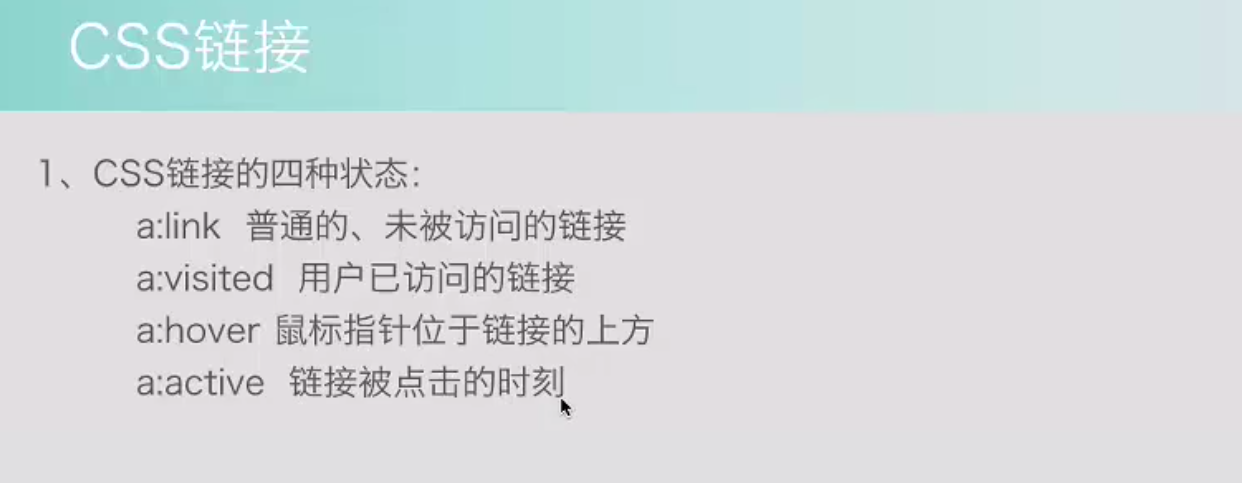




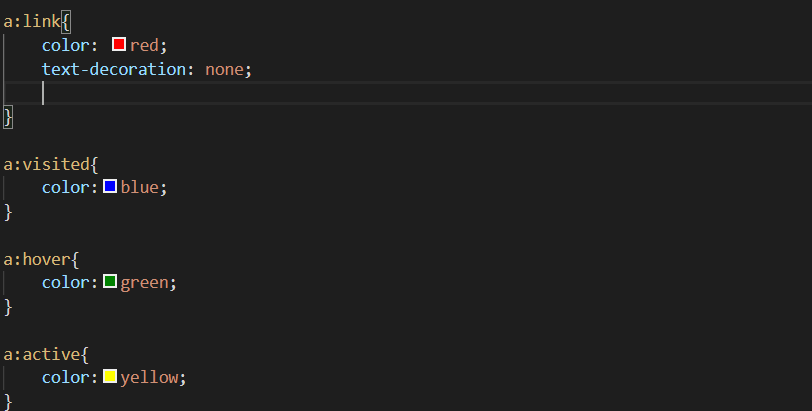
字体：



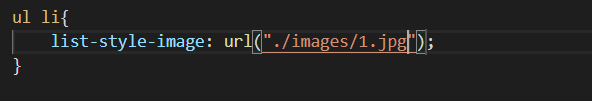
Css link:





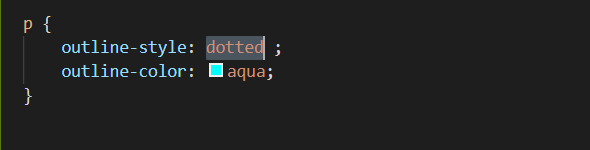


Css 列表：



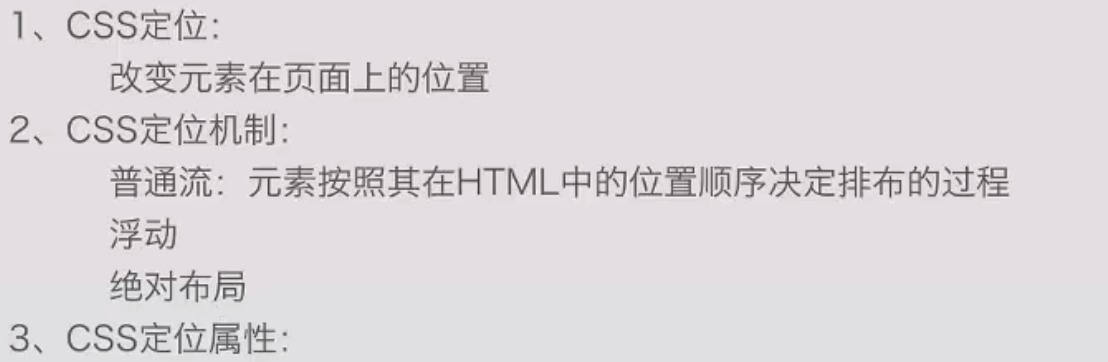
CSS的表格：

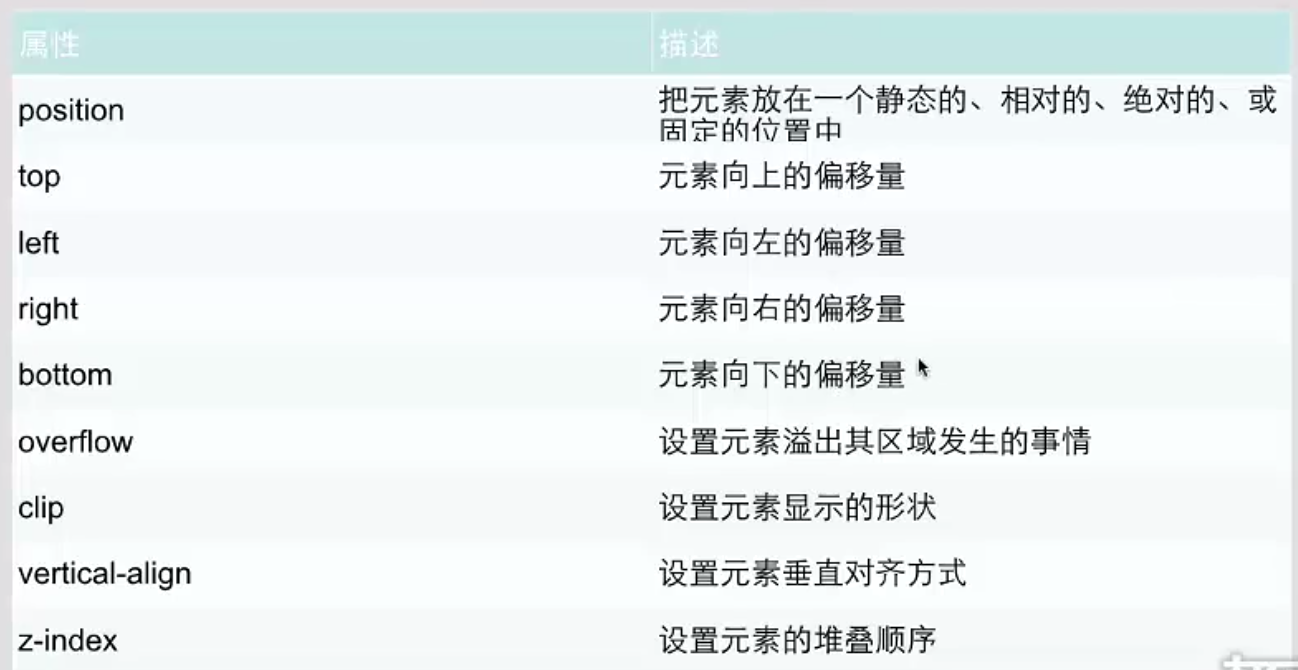
Css轮廓：

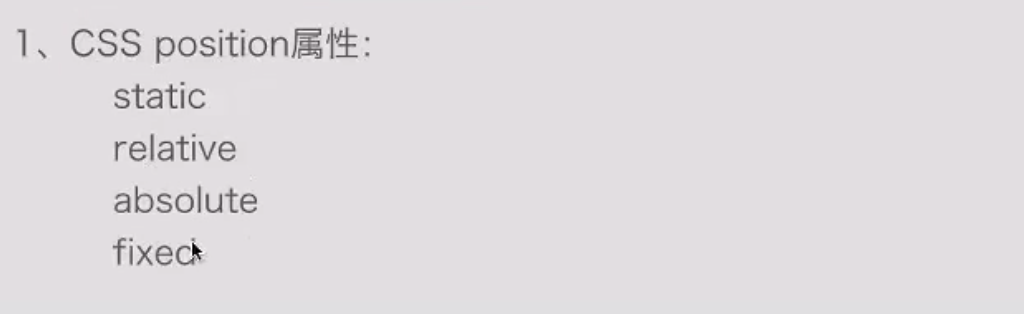


Css 定位：

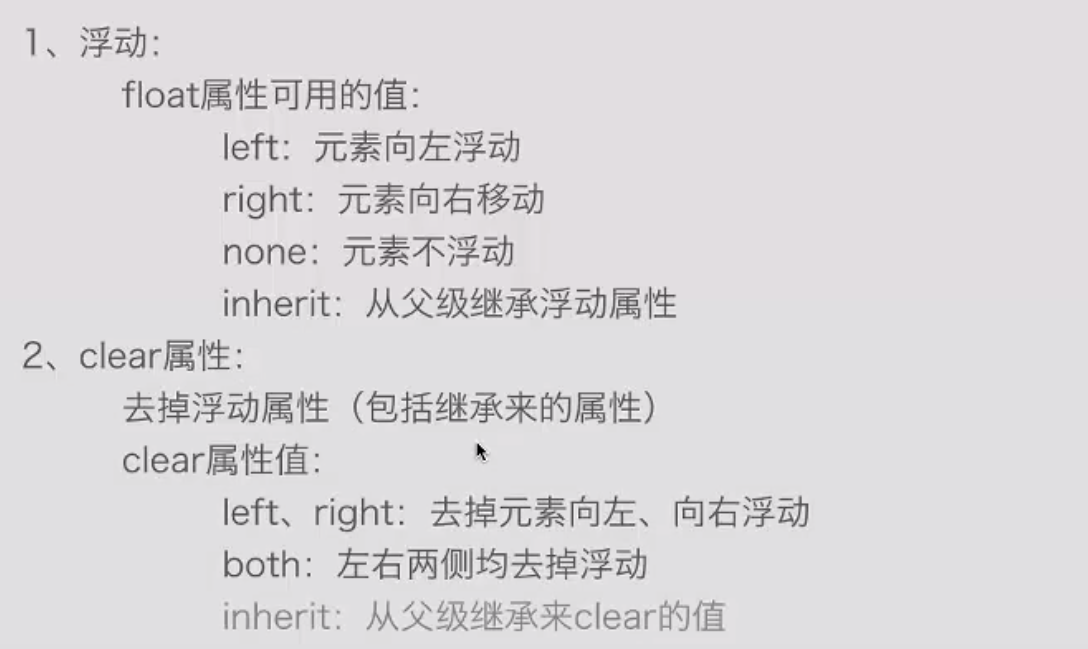
Css 浮动：





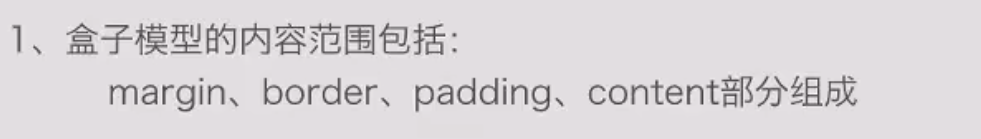


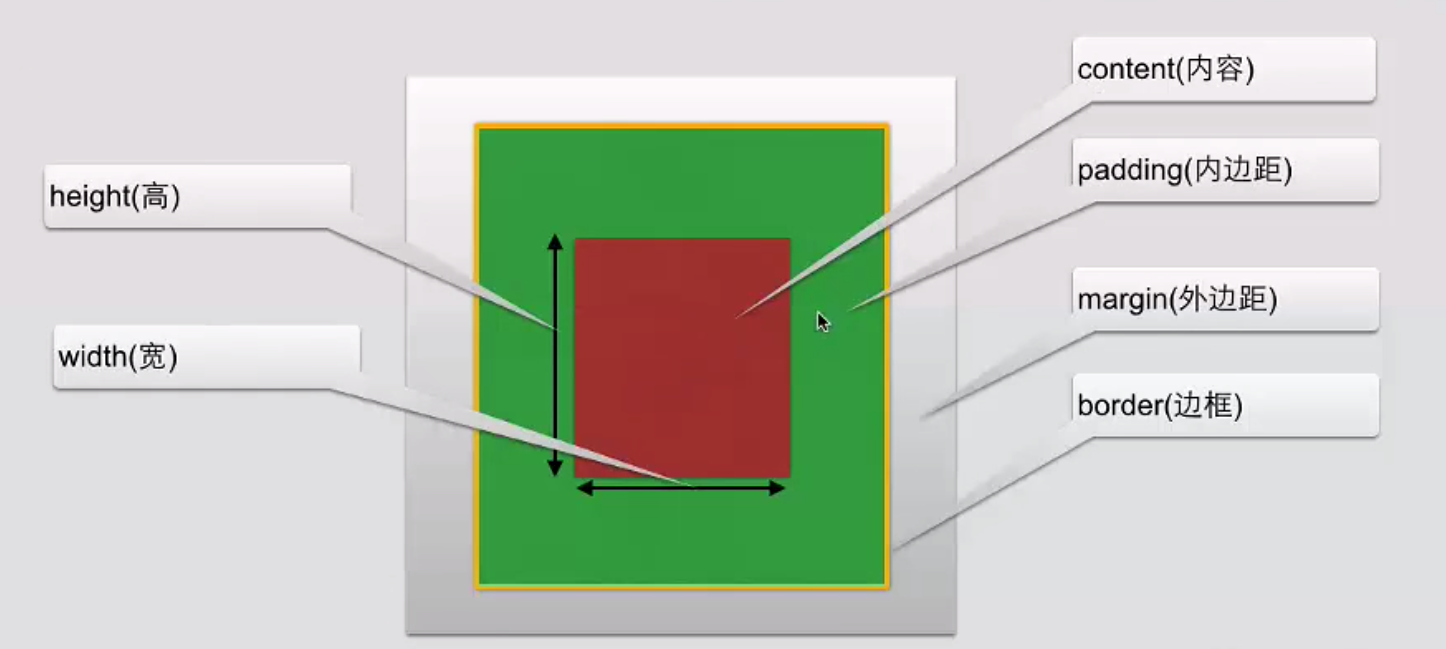
Css 浮动：

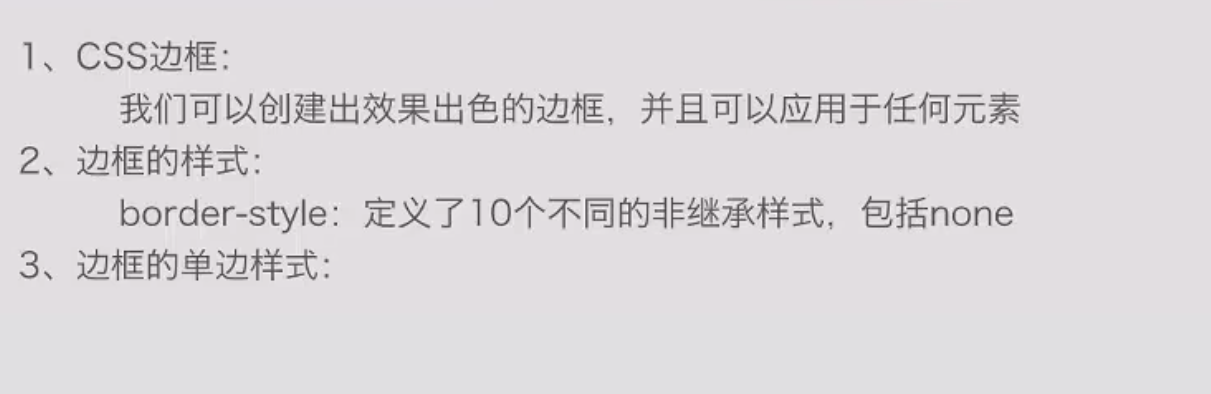




CSS的盒子模型：





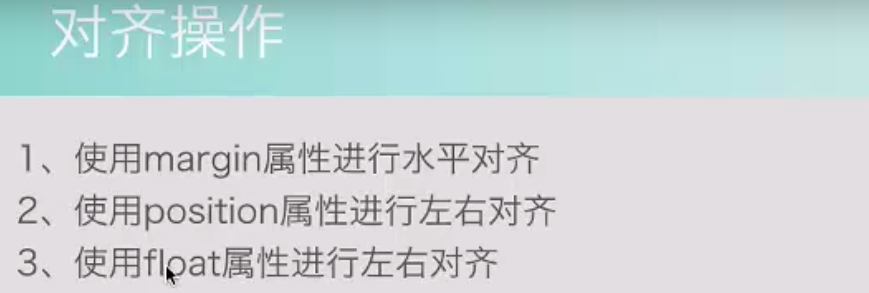


外边距：

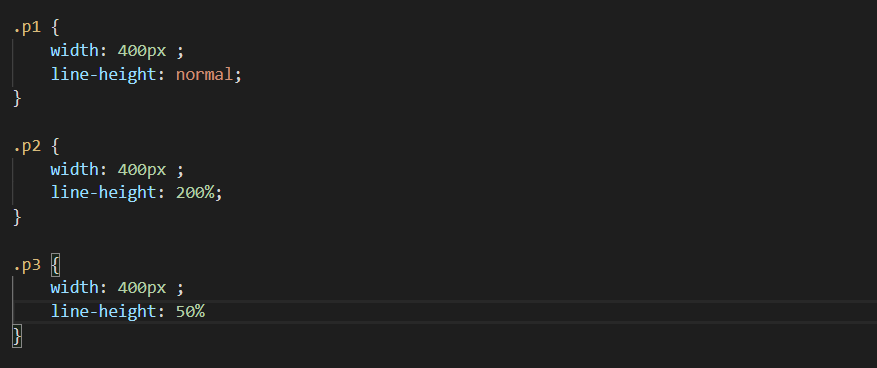
外边距合并：

遵循多的margin

对齐：



了解盒子模型和position float 都是为做对齐的操作， 特别是盒子模型，在我们的应用中显得特别重要。



分类 ：

