1. margin可以为负值，而border、padding是绝对不可能为负的。
2. 正常流中的块级元素框的水平部分总和（content+padding+border+margin）等于父元素的width。
3. 水平方向：margin-left、padding-left、border-left、width、border-right、padding-right、margin-right。只有三个可以设置为auto，分别为margin-left、margin-right以及width。其他都要有确定的值，或者默认为0。也就是其他的，如果没设置九就为0.
4. 如果上述3个属性均为固定值，那么就会过分受限。这是会把margin-right强制转换为auto。
5. 如果margin-left以及margin-right均为auto，他们会相同。这会使元素居中。
6. 如果width和其中一个margin设置为auto，则设置为auto的margin会被重新设置为0.
7. 如果三个均为auto，那么两个margin均会被设置为0，width会尽量宽。
8. 如果只是设置了块级元素的宽度width，那么其他的元素均会为0，这时候也相当于过分受限，因为此时width固定，margin-left和margin-right均固定为0，只有margin-right会自动变化为auto，去维护公式。
9. 垂直格式化：正常文档流中，垂直方向的margin-top和margin-bottom设置为auto，实际上均设置为0.所以不能很容易地将正常文档流中的元素垂直居中。