# 1.快速显示/隐藏标尺：shift+r

# 2.打开吸管工具快捷键i

# 3.修改属性，可以先把鼠标放在在对应属性的文本框的名称上面然后拖拽鼠标，注意放在名称上面才有效，放在数字上面没有效果

# 4.可以到这个网址：<https://www.flaticon.com/> 选择你喜欢的图片，然后打开图片，点击copy svg，然后粘贴到figma，也可以复制svg代码然后粘贴到figma，还有一个地址也是可以的：<https://fontawesome.com/icons/categories/>

# 5.快捷测量两个物体之间的距离，选择一个物体，安装alt键，鼠标从选中的问题移动到另外一个物体说悬停，此时会显示他们之间的距离

|  |
| --- |
|  |

## 注意不是拖拽，而只是移动鼠标，按alt键拖拽会复制，如果需要为题距离可以使用方向键距离，一般在设计中都是要求距离是偶数

# 6.按ctrl键+鼠标滚轮可以缩放视图，ctrl+和 ctrl-也可以，不过不够灵活

# 7.可以用ctrl+方向键来改变物体的宽度和高度每次移动1px，按ctrl+shift+方向键每一次移动10px

# 8.如果只是移动物体，只按方向键就可以了，需要移动快一点，shift+方向键，当然这些都是适用于微调

# 9.查看figma的其他快捷键

|  |
| --- |
|  |

## 点击这个菜单项后会弹出一个面板里面有很多分类快捷键

|  |
| --- |
|  |

# 总结

|  |
| --- |
|  |