LinearLLayout: 线性布局

Orientation : 组件排列的方向

Horizontal: 水平排列

Vertical : 垂直排列

Gravity : 控制组件中， 子组件的对齐方式 如：（left| right,top,bottom）

Layout\_gravity : 控制组件在父组件里面的对齐方式

Layout\_width : 组件的宽度，不直接写宽度，用wrap\_content (组件实际大小)，fill\_paren或 match\_parent 填满父容器

Layout\_height: 组件的高度， 参数同上

id ： 为组件添加一个id，java中用findViewById（id） 获取

background : 为组件添加背景图片， 或者颜色

weight : 组件按比例划分控制组件区域

divide : 为linearLayout设置分割线的图片

showDividers ： 分割线的位置 ，none(没有的) , middle(中间的) , begining(开始的) , end（结束的）

dividePadding : 设置分割线的 padding