

LinearLayout

- 1. 리니어 레이아웃 기본 성명
 - a. 단일 열에 수평으로 또는 단일 행에 수직으로 다른 뷰를 정렬하는 레이아웃입니다.

b.

2. 기본 예제

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LinearLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/ap
    android:orientation="vertical"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent">

    <LinearLayout
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="0dp"
        android:background="@color/material_dynamic_second-android:gravity="center"
        android:layout_weight="1"
        android:orientation="horizontal">

        </Button
        android:layout_width="wrap_content"</pre>
```

Linear Layout 1

```
android:layout_height="wrap_content"
     android:layout margin="2dp"
     android:text="버튼1"/>
<Button
     android:layout_width="wrap_content"
     android:layout height="wrap content"
     android:layout margin="2dp"
     android:text="버튼2" />
</LinearLayout>
<LinearLayout
    android:layout width="match parent"
    android:layout_height="0dp"
    android:background="@color/material dynamic neu
    android:layout weight="2"
    android:gravity="center"
    android:orientation="vertical">
    <Button
        android:layout_width="wrap_content"
       android:layout height="wrap content"
        android:layout_margin="2dp"
       android:gravity="center"
       android:text="버튼1"
        />
    <Button
        android:layout_width="wrap_content"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout margin="2dp"
        android:text="버튼2"
        />
</LinearLayout>
    <LinearLayout
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="0dp"
        android:background="@color/material_dynamic
        android:layout weight="3"
        android:gravity="center"
```

Linear Layout 2

3. 실화 예제

Linear Layout 3



LinearLayout 4