

To display a button in an activity, add a button to the activity's layout XML file:

بۇ ئوهى باتىك (دوگمېك) دروست بىكەي وەك دىزان ئهوا لەنداو لمياوت فایلەكە ئەم كۆدە دەنوسىن :

```
<Button  
    android:id="@+id/button_id"  
    android:layout_height="wrap_content"  
    android:layout_width="wrap_content"  
    android:text="Anything " />
```

To specify an action when the button is pressed, set a click listener on the button object in the corresponding activity code:

پاشان ئەڭھەر بىانىسى ئەم باتىك كارا بىت ئهوا لە ناو كلاسى ئەكتىفيتىكەمان ئەم كۆدانە دەنوسىن :

```
public class MyActivity extends Activity {  
  
    Button button = findViewById(R.id.button_id);  
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {  
        super.onCreate(savedInstanceState);  
  
        setContentView(R.layout.content_layout_id);  
  
        button.setOnClickListener(new View.OnClickListener() {  
            public void onClick(View v) {  
                // ئەوانەي دەتەۋىز روو بىدات كاتىك  
                // پەنجهەت نا بە دوگمەك  
                }  
            });  
    }  
}
```

To display a TextView in an activity, add a TextView to the activity's layout XML file:

بۇ ئوهى تىكستىك دروست بىكەي وەك دىزان ئهوا لەنداو لمياوت فایلەكە ئەم كۆدە دەنوسىن :

```
<TextView  
    android:id="@+id/text_view_id"  
    android:layout_height="wrap_content"  
    android:layout_width="wrap_content"  
    android:text="Anything " />
```

To use this TextView in your source , in your activity you can Initialize it like that :

پاشان ئەگەر بمانمۇ ئەم تىكستە بەكار بىت ئەوا لە ناو كلاسى ئەكتېۋىتىيەكەمان ئەم كۈدانە دەنۋىسىن :

```
public class MainActivity extends Activity {  
    TextView helloTextView = (TextView) findViewById(R.id.text_view_id);  
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {  
        super.onCreate(savedInstanceState);  
        setContentView(R.layout.activity_main);  
        helloTextView.setText("Text");// بۇ دانانى تىكست لەندا وى  
        // بۇ وە رىگرتى تىكست لىرى : س  
        String result = helloTextView.getText().toString();  
    }  
}
```