

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

بۇ ئەمەلىي باتتىك (دوگمەيەك) دروست بىكەى وەك ديزان ئەوا لەناو لەياوت فايلەكە 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 ئەگەر بمانەوئ ئەم باتتە كارا بىت ئەوا لە ناو كلاسى ئەكتىۋىتەكەمان ئەم كۆدە 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) {
                // لېرە كۆدەكانت دەنوسى ، ئەوانەى دەتەوئ روو بدات كاتىك
                پەنچەت نا بە دوگمەكە
            }
        });
    }
}
```

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

بۇ ئەمەلىي تىكىستىك دروست بىكەى وەك ديزان ئەوا لەناو لەياوت فايلەكە 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 بمانەوئ ئەم تیکستە بەکار بێت ئەوا لە ناو کلاسی ئەکتیڤیتیە کەمان ئەم کۆدانه دەنوسین :

```
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");// بۆ دانانی تیکست لە ناوی

        بۆ وەرگرتنی تیکست لێی : س

        String result = helloTextView.getText().toString();//

    }
}
```