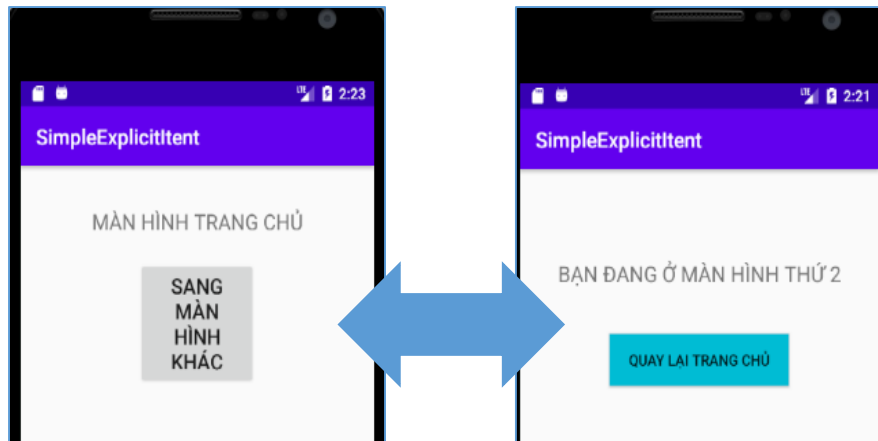


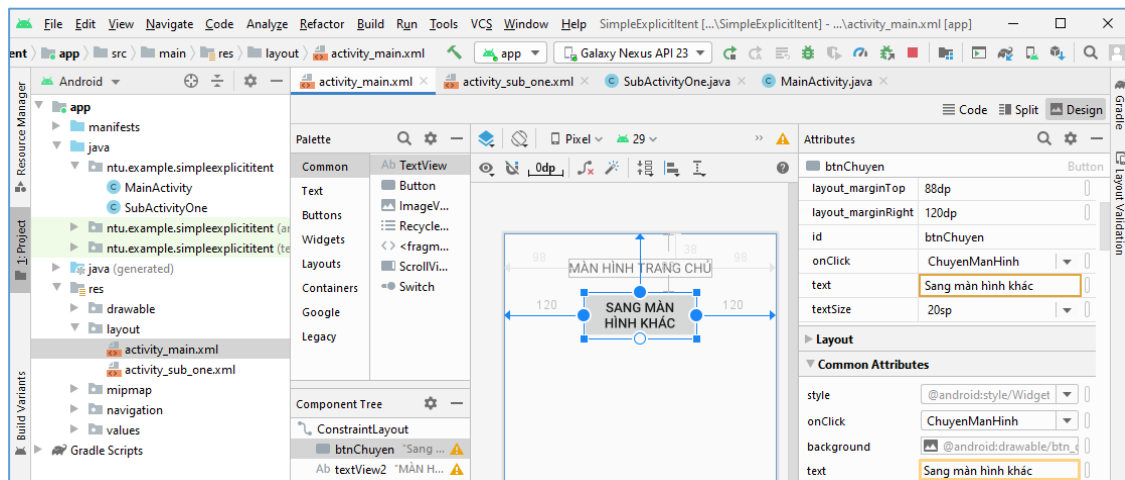
# Intent

## Bài 1. Ví dụ 1. Sử dụng Explicit Intents, thực hiện chuyển qua lại giữa các màn hình



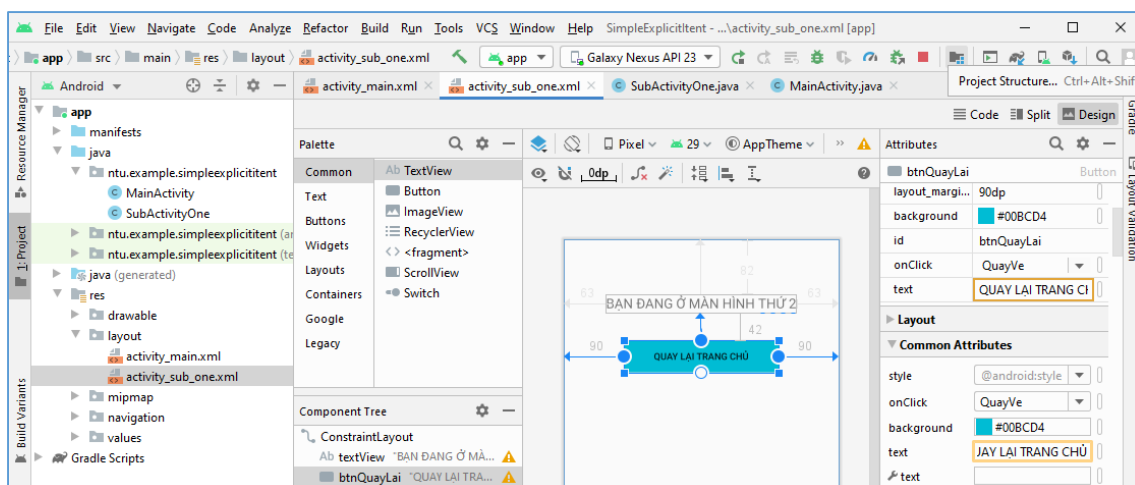
### Hướng dẫn

#### Bước 1. Xây dựng màn hình chính

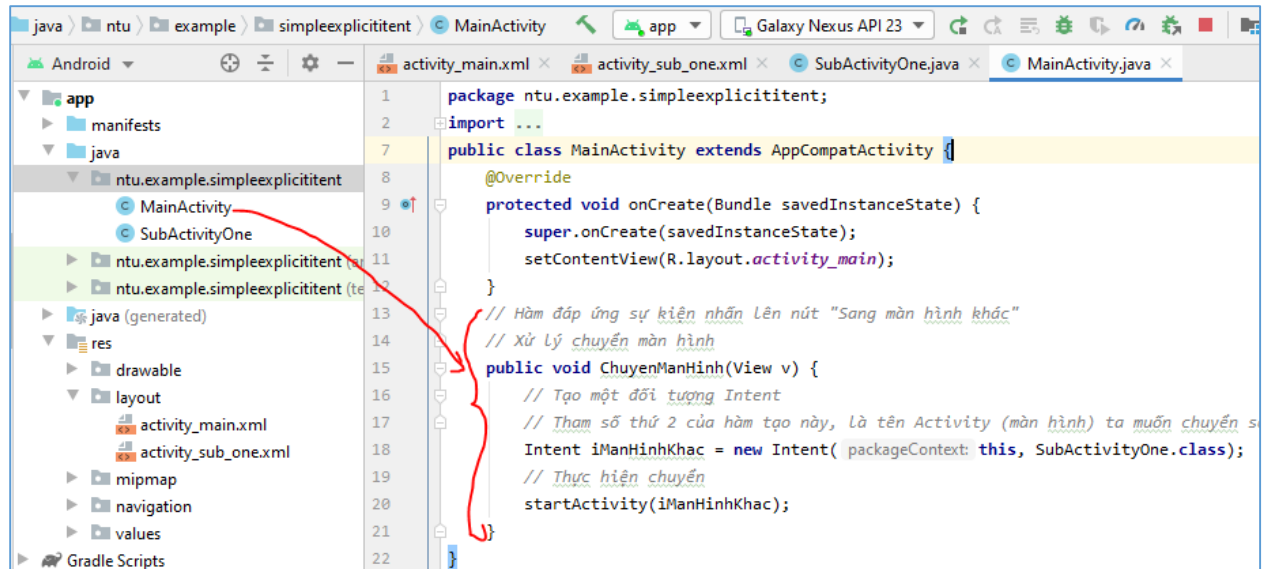


#### Bước 2. Thêm và Thiết kế màn hình thứ 2

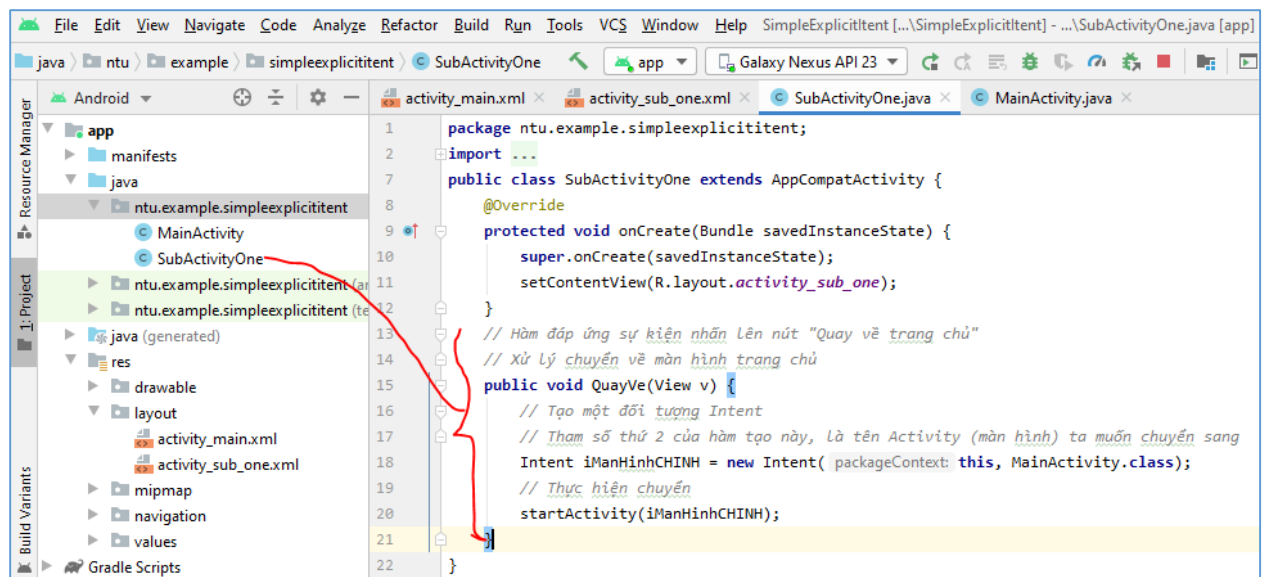
R.Click lên packet → New → Activity → Empty Activity → đặt tên



### Bước 3. Viết code xử lý



```
1 package ntu.example.simpleexplicititent;
2 import ...
7 public class MainActivity extends AppCompatActivity {
8     @Override
9     protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
10         super.onCreate(savedInstanceState);
11         setContentView(R.layout.activity_main);
12     }
13     // Hàm đáp ứng sự kiện nhấn lên nút "Sang màn hình khác"
14     // Xử lý chuyển màn hình
15     public void ChuyenManHinh(View v) {
16         // Tạo một đối tượng Intent
17         // Tham số thứ 2 của hàm tạo này, là tên Activity (màn hình) ta muốn chuyển sang
18         Intent iManHinhKhac = new Intent( packageContext: this, SubActivityOne.class);
19         // Thực hiện chuyển
20         startActivity(iManHinhKhac);
21     }
22 }
```



```
1 package ntu.example.simpleexplicititent;
2 import ...
7 public class SubActivityOne extends AppCompatActivity {
8     @Override
9     protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
10         super.onCreate(savedInstanceState);
11         setContentView(R.layout.activity_sub_one);
12     }
13     // Hàm đáp ứng sự kiện nhấn lên nút "Quay về trang chủ"
14     // Xử lý chuyển về màn hình trang chủ
15     public void QuayVe(View v) {
16         // Tạo một đối tượng Intent
17         // Tham số thứ 2 của hàm tạo này, là tên Activity (màn hình) ta muốn chuyển sang
18         Intent iManHinhCHINH = new Intent( packageContext: this, MainActivity.class);
19         // Thực hiện chuyển
20         startActivity(iManHinhCHINH);
21     }
22 }
```