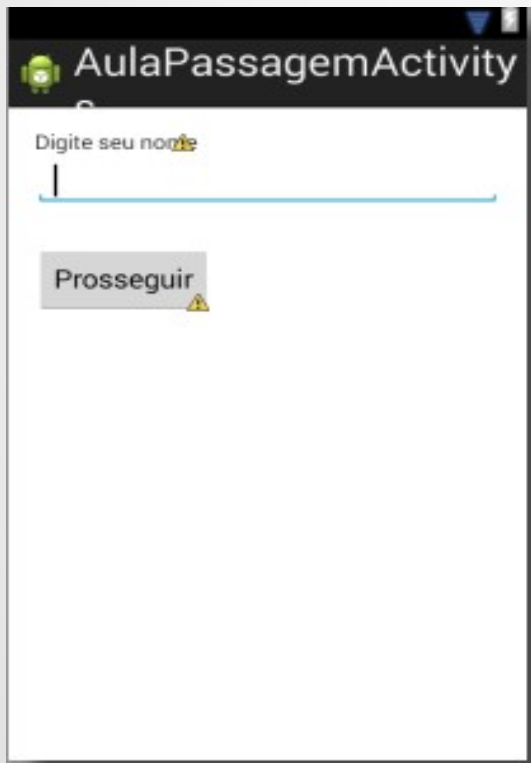


# Android: Passagem de parâmetro

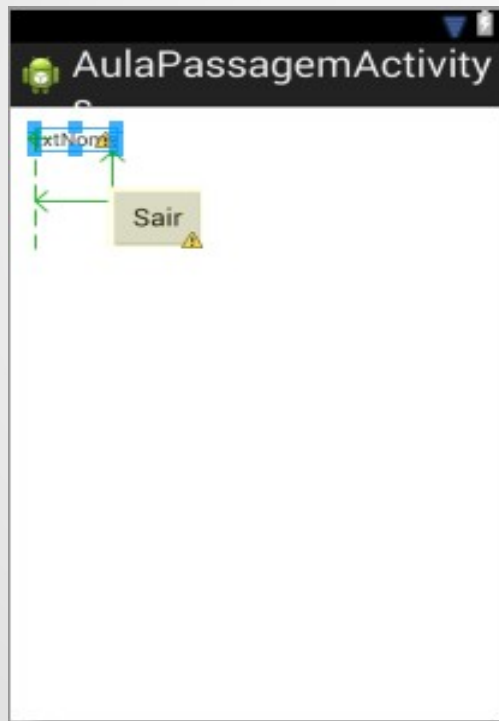
Altere o XML da Activity inicial para:



# Android: Passagem de parâmetro

Crie uma nova Activity

File → New → Other ... → Android → Android Activity



# Android: Passagem de parâmetro

Altere o código da primeira Activity para:

```
public class MainActivity extends Activity {
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_main);
        Button bt = (Button) findViewById(R.id.button1);
        bt.setOnClickListener(new OnClickListener() {
            public void onClick(View v) {
                EditText edtNome = (EditText)findViewById(R.id.editText1);
                String nome = edtNome.getText().toString();
                Bundle parametros = new Bundle();
                parametros.putString("nome",nome);
                Intent intent = new Intent(v.getContext(),Tela2.class); // Nome da Activity criada no segundo slide
                intent.putExtras(parametros);
                startActivity(intent);
                finish();
            }
        });
    }
    [...]
}
```

# Android: Passagem de parâmetro

Altere o código da segunda Activity para:

```
public class Tela2 extends Activity {
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_tela2);
        TextView txt = (TextView) findViewById(R.id.txtNome);
        Intent it = getIntent();
        Bundle params = it.getExtras();
        if (params != null){
            String texto = params.getString("nome");
            txt.setText("Bem vindo " + texto);
        } else
            txt.setText("Nenhuma mensagem foi enviada");
        Button btEnd = (Button)findViewById(R.id.btEnd);
        btEnd.setOnClickListener(new OnClickListener() {
            public void onClick(View v) {
                startActivity(it);
                finish();
            }
        });
    }
    [...]
}
```

# Android: Passagem de parâmetro

Execute sua aplicação e teste. Caso tenha qualquer dúvida, fique a vontade para perguntar. Bons estudos.