

## Navegando para o formulário

Com o botão de inclusão pronto, só precisamos agora associar o comportamento desejado a ele. Queremos que a `FormularioActivity` seja aberta quando clicamos no botão de novo aluno. Para fazer isso, comece editando a classe `ListaAlunosActivity`. Recupere uma referência para o botão e associe a ele um **listener** para o evento de clique. Seu código deve ficar parecido com o abaixo:

```
public class ListaAlunosActivity extends AppCompatActivity {
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        ...
        Button novoAluno = (Button) findViewById(R.id.novo_aluno);
        novoAluno.setOnClickListener(new View.OnClickListener() {
            @Override
            public void onClick(View view) {

            }
        });
    }
}
```

Agora, dentro do método `onClick(...)`, precisamos declarar para o Android nossa intenção de iniciar a `FormularioActivity`. Para isso, instancie um objeto do tipo `Intent` passando como parâmetros o contexto e a classe da **Activity** que deve ser iniciada:

```
Intent intent = new Intent(ListaAlunosActivity.this, FormularioActivity.class);
startActivity(intent);
```

Teste sua aplicação e verifique se a navegação para o formulário funciona.