

 05  
**Exercício 3**

Agora vamos imprimir um `Toast` apenas se a mensagem `SMS` que chegou for do telefone de um aluno cadastrado em nosso `SQLite`.

Crie mais um método no `AlunoDAO` que será responsável por devolver se o telefone do SMS é ou não do nosso cadastro:

```
public boolean isAluno(String telefone) {  
  
    Cursor rawQuery = getReadableDatabase().rawQuery("SELECT telefone from " + TABELA  
        + " WHERE telefone = ?", new String[]{telefone});  
  
    int total = rawQuery.getCount();  
    rawQuery.close();  
  
    return total > 0;  
}
```

Utilize o método acima e agora só imprima um `Toast` na tela caso o telefone que originou o último `SMS` seja de um aluno.

Rode a aplicação e teste sua nova funcionalidade. No **Emulator Control** envie para o emulador um `SMS` de um número qualquer depois envie usando um número que você tenha utilizado no cadastro de algum aluno.

Como ficou sua implementação do `SMSReceiver`?

**Responda**

| INSERIR CÓDIGO                     |  | FORMATAÇÃO |
|------------------------------------|--|------------|
| <div style="height: 400px;"></div> |  |            |

