

 07  
**Exercício 3**

Vamos aprontar os outros itens do menu de contexto.

Seguindo o exemplo anterior, implemente os demais itens.

Para o SMS use uma intent do tipo `Intent.ACTION_VIEW`, com `setData` para `Uri.parse("sms:" + alunoSelecionado.getTelefone())`. Opcionalmente você pode já mandar um pedaço do SMS, usando `sms.putExtra("sms_body", "um pedaço da mensagem")`.

No caso do clique no menu *Achar no Mapa*, abrimos também um intent de `ACTION_VIEW`, passando os dados de sua localização. Por enquanto usaremos `Uri.parse("geo:0,0?z=14&q=" + alunoSelecionado.getEndereco())`.

Para abrir o site do aluno, menu *Navegar no Site*, é bastante simples. Chamamos uma `ACTION_VIEW` também, passando como data a url do site do aluno:

```
String siteAluno = alunoSelecionado.getSite();

if (!siteAluno.startsWith("http://")) {
    siteAluno = "http:" + alunoSelecionado.getSite();
}

intent.setData(Uri.parse(siteAluno));
```

Rode a aplicação e teste as novas funcionalidades!

Como ficou a implementação de seu método `onCreateContextMenu` da `ListaAlunosActivity`?

**Responda**

INSERIR CÓDIGO		FORMATAÇÃO
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 400px; width: 100%;"></div>		

