## **Atividades**

- 1 Crie um programa que diga "se você precisar ir ao mercado". Você precisa ir ao mercado se "faltar comida" ou "se for sábado". Mostre na saída do programa o valor lógico, indicando sim ou não.
- 2 Crie um programa que responda "se você pode atravessar a rua" na faixa de pedestres. Você pode atravessar a rua se o "sinal estiver vermelho" e "se não houver nenhum carro vindo da direita" E "nem da esquerda". Altere as variáveis para verificar se o programa esta correto. Mostre na saída do programa o valor lógico.
- 3 Agora faça a mesma coisa que o exercício anterior, mas desta vez você esta com pressa e para atravessar a rua basta que o sinal esteja vermelho "OU" que não venha carro da esquerda e direita. Altere as variáveis para verificar a resposta em comparação com ao exercício anterior. Mostre na saída do programa o valor lógico.

