

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.

