



DO.DEV SCHOOL

DoDev School

Lista de exercicios - Algoritmos operadores E / OU

Desafio #1:

1. Escreva um algoritmo que pergunte ao usuário se ele está com fome e se ele tem dinheiro, guarde as respostas separadamente. Com base nas respostas do usuário:
 - a. Se ele estiver com fome E com dinheiro, exiba uma mensagem recomendando uma lanchonete.
 - b. Se não estiver com fome OU não tiver dinheiro, exiba uma mensagem informando que é melhor ele comer em casa.
2. Escreva um algoritmo que faça as seguintes perguntas ao seu usuário, guarde as respostas separadamente:
 - a. Se ele está com o cinto de segurança
 - b. Se ele está alcoolizado
 - c. Se o semáforo está verde

Com base nas respostas do usuário informe que o usuário pode prosseguir se estiver com o cinto E não estiver alcoolizado E o semáforo estiver verde, se não informar que ele não deve prosseguir.