

```

Algoritmo "Exercício 3"
// Descrição: O algoritmo lê a distância percorrida e o combustível
// gasto de um automóvel e calcula seu gasto médio.
// Alunos: Lucas Garcia e Leonardo De Oliveira
// Data atual: 09-09-2025
Var
    // Declaração das variáveis.
    distancia_Percorrida, combustivel_Gasto : real

Inicio
    // Sólicita ao usuário informar a distância percorrida.
    Escreva ("Informe a distância percorrida (Km): ")

    // Leitura e atribuição da distância percorrida informada.
    Leia (distancia_Percorrida)

    // Sólicita usuário informar o combustível que foi gasto.
    Escreva ("Informe o total combustível gasto (L): ")

    // Leitura e atribuição do combustível gasto informado.
    Leia (combustivel_Gasto)

    // Exibe a mensagem informando o consumo médio do automóvel em Km/L
    // dividindo a distância percorrida pelo combustível gasto, utilizando
    // os valores fornecidos pelo usuário.
    Escreva ("O consumo médio do automóvel é: \n",
        , distancia_Percorrida / combustivel_Gasto, " Km/L" )

Fimalgoritmo

```