Ebook Lógica de Programação para Iniciantes

algoritmo executará um cálculo diferente (soma, subtração, multiplicação ou divisão).

Vejamos como seria este algoritmo utilizando a estrutura SE-ENTÃO-SENÃO:

```
algoritmo "CalculadoraBasicaComSE"
var
   numero1 : REAL
   numero2 : REAL
   operacao : CARACTERE
   resultado : REAL
inicio
      ESCREVA ("Digite o primeiro número: ")
      LEIA (numero1)
      ESCREVA ("Digite a operação: ")
      LEIA (operacao)
      ESCREVA ("Digite o segundo número: ")
      LEIA (numero2)
      SE operacao = "+" ENTAO
         resultado := numero1 + numero2
      SENAO
         SE operacao = "-" ENTAO
            resultado := numero1 - numero2
         SENAO
            SE operacao = "*" ENTAO
               resultado := numero1 * numero2
            SENAO
               SE operacao = "/" ENTAO
                  resultado := numero1 / numero2
               FIMSE
            FIMSE
         FIMSE
      FIMSE
      ESCREVA ("Resultado: ", resultado)
```