

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 = "+" ENTÃO
        resultado := numero1 + numero2
    SENÃO
        SE operacao = "-" ENTÃO
            resultado := numero1 - numero2
        SENÃO
            SE operacao = "*" ENTÃO
                resultado := numero1 * numero2
            SENÃO
                SE operacao = "/" ENTÃO
                    resultado := numero1 / numero2
                FIMSE
            FIMSE
        FIMSE
    FIMSE

    ESCREVA ("Resultado: ", resultado)
```