programa {

  funcao inicio()

 {

    real vporcao,vbebida,vunit,quantidade,tapagar,vtotal,quantidade

    real xburguer,xcalabresa,xfrango,xbacon,xtudo,mquente

    inteiro oplanche

    xburguer=20.90

    xcalabresa=21.50

    xfrango=21.50

    xbacon=22.30

    xtudo=31.20

    mquente=31.20

    escreva("\n                           LANCHES                                                               ")

    escreva("\n ")

    escreva("\n (1) XBURGUER  --> R$ 20,90       (2) XFRANGO --> R$ 21,50          (3) XTUDO        --> R$ 31,20")

    escreva("\n (4) XCALBRESA --> R$ 21,50       (5) XBACON  --> R$ 22,30          (6) MIXTO QUENTE --> R$ 31,20")

    escreva("\n ")

    escreva("\n                           PORÇÕES                                                               ")

    escreva("\n ")

    escreva("\n (7) BATATA FRITA      --> R$ 12,00       (8) SALADA COMPLETA --> R$ 18,60          (9) BATATA FRITA M --> R$ 14,00")

    escreva("\n:(10) BATATA COM BACON --> R$ 18,00       (11) PASTEL FRITO   --> R$ 11,50          (12) COXINHAS      --> R$ 08,70")

    escreva("\n")

    escreva("\n:                           BEBIDAS                                                              ")

    escreva("\n")

    escreva("\n: (13) SUCO DE FRUTA   --> R$ 10,50    (14) ÁGUA MINERAL    --> R$ 02,00     (15) REFRIGERANTE LATA --> R$ 10,30")

    escreva("\n: (16) REFRIGERANTE 1L --> R$ 12,90    (17) REFRIGERANTE 2L --> R$ 16,50     (18) LIMONADA          --> R$ 08,50")

    escreva("\n ")

    escreva("Escolha a Opção de Lanche ")

    leia(oplanche)

    escreva("A quatidade de lanche que deseja pedir")

    leia(quantidade)

    limpa()

    escolha (oplanche)

      {

        caso 1:

          vtotal= vtotal+(xburguer\*quantidade)

        caso 2:

          vtotal= vtotal+(xfrango\*quantidade)

        caso 3:

          vtotal= vtotal+(xtudo\*quantidade)

        caso 4:

          vtotal= vtotal+(xcalabresa\*quantidade)

        caso 5:

          vtotal= vtotal+(xbacon\*quantidade)

        caso 6:

          vtotal= vtotal+(mquente\*quantidade)

          pare

        caso contrario: // Será executado para qualquer opção diferente de 1, 2 ou 3

          escreva ("Opção Inválida !")

      }

      escreva(vtotal)

    // escreva(&quot;Digite o valor da porcao: &quot;)

    // leia(vporcao)

    // escreva(&quot;Digite o valor da bebida: &quot;)

    // leia(vbebida)

    // escreva(&quot;Digite o valor unit: &quot;)

    // leia(vunit)

    // escreva(&quot;Digite o valor da quantidade: &quot;)

    // leia(quantidade)

    // escolha lanche

    //  caso &quot;2 x-burgueres+ valor unit 20,90 + 1 refrigerante 2L + valor

    //   unit 16,50&quot;

    //   resultado: = R$ 58,30

    //  caso &quot;haja outro pedido de escolha&quot;

      //   resultado: = valor total do pedido

    //  escreva (R$ 58,30;valor total do outro pedido) \*/

 }

}