```
// Disciplina : [Linguagem e Lógica de Programação]
       // Professor : Antonio Carlos Nicolodi
       // Arquivo com um algoritmo: F:\INFORMATICA\Técnico em informatica_\linguagem progra
maçao Rafael\COMISSãO.ALG
       // Data de impressão: 26/03/2017
              Algoritmo "comissão"
           3 Var
           4 num matr:inteiro
           5 nome vend:caractere
              sal fixo, total vend, comissao, sal total:real
           7
           8
           9 Inicio
          10 escreva("matricula: ")
          11 leia (num matr)
          12 escreva ("vendedor: ")
          13 leia (nome vend)
          14 Escreva ("Salário fixo:")
          15 leia (sal_fixo)
          16 Escreva ("valor das vendas:")
          17 leia (total vend)
          18 se (total vend <= 1500) entao
          19 comissao:= (total vend*(2/100))
          20 senao
          21 comissao:= (total\_vend*(4/100))
          22 fimse
          23 sal total:=(sal fixo+comissao)
          24 escreval ("comissão é de:", "r$", comissao, "", "Reais")
          25 escreval("salario total:", "R$", sal total, " ", "Reais")
          26
          27
          28
          29
          30
          31 Fimalgoritmo
```