

I - Calcule o valor de um imposto pago por mulheres e homens, sendo 10% para mulheres e 5% a mais para homens do que o percentual pago pelas mulheres. O programa deverá ler o sexo (M ou F) e o salário, na sequência utilize a estrutura **ESCOLHA CASO** para verificar se trata de homem ou mulher.

II - Elaborar um programa para criar o menu igual ao mostrado no **anexo** e utilizando a estrutura **ESCOLHA CASO** calcule as 4 áreas do menu.

* Areas *

Menu:

(1) Triângulo

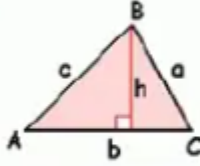
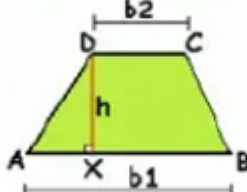
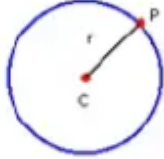
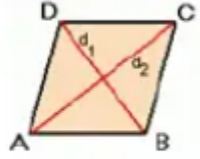
(2) Trapézio

(3) Círculo

(4) Losango

Opção:

Resultado =

			
$A = b \cdot h / 2$	$A = (b_1 + b_2) \cdot h / 2$	$\text{Área} = \pi \cdot r^2$	$A = (d_1 \times d_2) / 2$