using System;

public class Program

{

public static void Main()

{

Console.WriteLine("Determine o valor do primeiro salário");

if(decimal.TryParse(Console.ReadLine(), out decimal salarioBruto))

{

decimal imposto;

if(salarioBruto<=3000){

imposto = salarioBruto \* 0.10m;

Console.WriteLine("você vai pagar 10% sobre o valor do salario bruto. E o valor será: " + imposto );

}else if(salarioBruto<=6000)

{

imposto = salarioBruto \* 0.15m;

Console.WriteLine("você vai pagar 15% sobre o valor do salario bruto. E o valor será: " + imposto );

}else

{

imposto = salarioBruto \* 0.20m;

Console.WriteLine("você vai pagar 20% sobre o valor do salario bruto. E o valor será: " + imposto );

}

}

else

{

Console.WriteLine("foi digitado texto no lugar de número." );

}

}

}

**Algoritmo cálculo imposto de renda - correção**