

## **DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - 2023/1**

Luiz Fernando Souza / Quitéria Danno

Resoluções - Atividade da Aula 02

```
public static void DetalharData()
{
    Console.WriteLine("Digite a data desejada");
    DateTime data = DateTime.Parse(Console.ReadLine());

    if (data.DayOfWeek == DayOfWeek.Sunday)
    {
        string frase = string.Format("{0:dddd}, {0:dd} de {0:MMMMM} de {0:yyyyy} - {0:HH:mm:ss}", data);
        Console.WriteLine(frase);
    }
    else
    {
        string frase = string.Format("{0:dddd}, {0:dd} de {0:MMMMM} de {0:yyyyy}", data);
        Console.WriteLine(frase);
    }
}
```

```
public static void CalcularDescontoINSS()
   Console.WriteLine("Digite o valor do salário");
   double salario = double.Parse(Console.ReadLine());
   double desconto = 0;
   double salarioDescontado = 0;
   if(salario < 1212)
       desconto = salario * 0.075;
       salarioDescontado = salario - desconto;
   else if(salario > 1212.01 && salario < 2427.35)
       desconto = salario * 0.09;
       salarioDescontado = salario - desconto;
   else if(salario > 2427.36 && salario < 3641.03)
       desconto = salario * 0.12;
       salarioDescontado = salario - desconto;
       desconto = salario * 0.14;
       salarioDescontado = salario - desconto;
   string frase = string.Format("O valor do desconto é {0:c2}. O salário descontado o INSS é {1:c2}", desconto, salarioDescontado);
   Console.WriteLine(frase);
```



## **DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - 2023/1**

Luiz Fernando Souza / Quitéria Danno

```
Método Main
```

```
static void Main(string[] args)
  int opcaoEscolhida = 0;
  do
     Console.WriteLine("------
     Console.WriteLine("Observe o menu abaixo e digite o número referente a opção desejada: ");
     Console.WriteLine("1 - Concatenar Palavras");
     Console.WriteLine("2 - Verificar Dia da Semana");
     Console.WriteLine("3 - Calcular Média");
     Console.WriteLine("4 - Calcular Tabuada");
     Console.WriteLine("5 - Detalhar Data");
     Console.WriteLine("6 - Calcular Descontos do INSS");
     Console.WriteLine("------
     Console.WriteLine("------Ou tecle qualquer outro número para sair -----
     Console.WriteLine("------
     opcaoEscolhida = int.Parse(Console.ReadLine());
      switch (opcaoEscolhida)
            ConcatenarPalavras();
            break;
         case 2:
            VerificarAulaEtec();
            break:
         case 3:
            CalcularMedia();
            break;
         case 4:
            CalcularTabuada();
            break;
         case 5:
            DetalharData();
            break;
         case 6:
            CalcularDescontoINSS();
            break;
            Console.WriteLine("Saindo do sistema....");
            break;
   } while (opcaoEscolhida >= 1 && opcaoEscolhida <= 6);</pre>
  Console.WriteLine("------
  Console.WriteLine("******** Obrigado por utilizar o sistema e volte sempre *********
  Console.WriteLine("------
   Console.WriteLine("");Console.WriteLine("");
```