**Exe CSHARP 23.08.2021**

**using System;**

**class Program {**

**static void Main(string[] args) {**

**double x, a, b, c;**

**Console.WriteLine("Digite o valor de A:");**

**a=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de B:");**

**b=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de C:");**

**c=double.Parse(Console.ReadLine());**

**x=a+b-c;**

**Console.WriteLine("O valor de X e:"+x);**

**}**

**}**

**Exe CSHARP 23.08.2021**

**using System;**

**class Program {**

**static void Main(string[] args) {**

**double x, a, b, c;**

**Console.WriteLine("Digite o valor de A:");**

**a=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de B:");**

**b=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de C:");**

**c=double.Parse(Console.ReadLine());**

**x=a+b/c\*5;**

**Console.WriteLine("O valor de X é de:"+x);**

**}**

**}**

**Exe CSHARP 23.08.2021**

**using System;**

**class Program {**

**static void Main(string[] args) {**

**double x, a, b, c, d;**

**Console.WriteLine("Digite o valor de A:");**

**a=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de B:");**

**b=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de C:");**

**c=double.Parse(Console.ReadLine());**

**Console.WriteLine("Digite o valor de D:");**

**d=double.Parse(Console.ReadLine());**

**x=(a+b)/c-d;**

**Console.WriteLine("O valor de X é de:"+x);**

**}**

**}**