using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

namespace itbis

{

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

// color y fuente en pantalla

Console.BackgroundColor = ConsoleColor.Blue;

Console.ForegroundColor = ConsoleColor.White;

Console.Clear();

// declaracion de variabls

string nombreproducto;

decimal precio, cantidad;

decimal itbis, subtotal, totalitbis, totalpagar;

Console.WriteLine("================FACTURA DE VENTA==========");

//pedir datos por teclado

Console.WriteLine("Digite el Nombre del Producto");

nombreproducto = (Console.ReadLine());

Console.WriteLine("Cual es el Precio");

precio = Convert.ToDecimal (Console.ReadLine());

Console.WriteLine("Digite la cantidad");

cantidad = Convert.ToDecimal(Console.ReadLine());

Console.WriteLine("Digite itbis a calcular");

itbis = Convert.ToDecimal(Console.ReadLine());

//claculo de datos

subtotal = precio \* cantidad;

totalitbis = itbis \* cantidad;

totalpagar = cantidad \* precio + itbis;

//imprecion de informacion

Console.WriteLine("Producto : ", nombreproducto);

Console.WriteLine("EL Sub-Total es : {0}", subtotal);

Console.WriteLine(" Itebis Total es : {1}", totalitbis);

Console.WriteLine("Total a pagar es de :{2}", totalpagar);

Console.ReadKey();

}

}

}