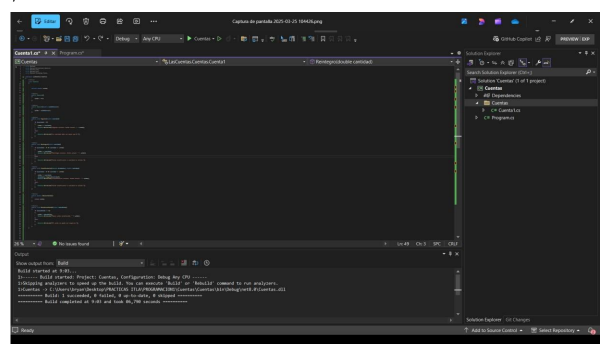
Considera estás desarrollando un programa donde necesitas trabajar con objetos de tipo Persona. Define una clase Persona, pero en este caso considerando los siguientes atributos de clase: nombre

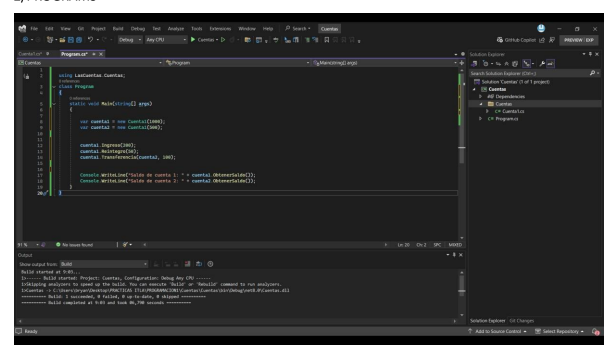
(String), apellidos (String), edad (int), casado (boolean), numeroDocumentoIdentidad(String) y 3 metodos como acciones diferentes por persona de acuerdo a una profesión. Define un constructor y los métodos para poder establecer y obtener los valores de los atributos. Mínimo 7 personas diferentes con acciones diferentes.

Crea una clase Cuenta con los métodos ingreso, reintegro y transferencia. La clase contendrá un constructor por defecto, un constructor con parámetros y los métodos getters y setters para mostrar e ingresar.

1/CUENTA:



2/PROGRAMS

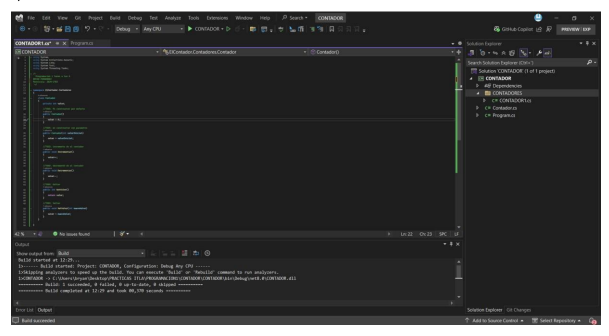


3/EJECUCION:

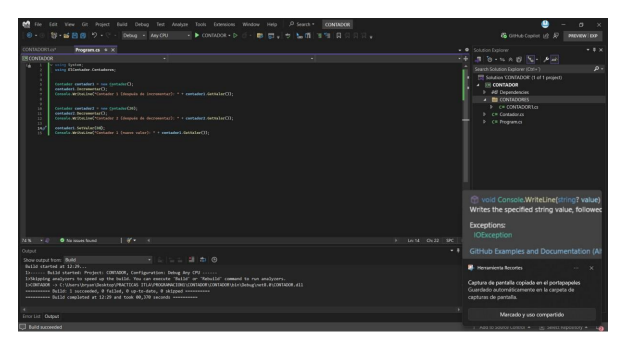
```
Ingreso exitoso. Saldo actual: 1200
Reintegro exitoso. Saldo actual: 1500
Ingreso exitoso. Saldo actual: 600
Transferencia exitosa. Saldo actual: 1050
Saldo de cuenta 1: 2000
Saldo de cuenta 1: 2000
C:\Users\bryan\Desktop\RRACTICAS ITLA\PROGRAMACIONI\Cuentas\Cuentas\Debug\net8.9\Cuentas.exe (process 23440) exited with code 0 (0:00).
To automatically close the console when debugging stops, enable Tools->Options->Debugging->Automatically close the console when debugging stops.
Press any key to close this window . . .
```

Crea una clase Contador con los métodos para incrementar y decrementar el contador. La clase contendrá un constructor por defecto, un constructor con parámetros, y los métodos getters y setters.

1/CLASE CONTADOR:



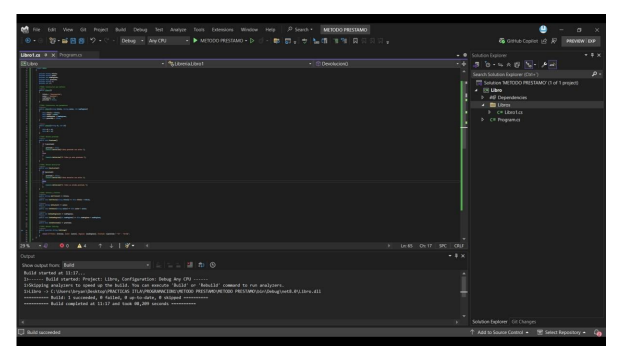
2/PROGRAMS:



3/EJECUCION:

Crea una clase Libro con los métodos préstamo, devolución y ToString. La clase contendrá un constructor por defecto, un constructor con parámetros y los métodos getters y setters.

1/LIBRO1:



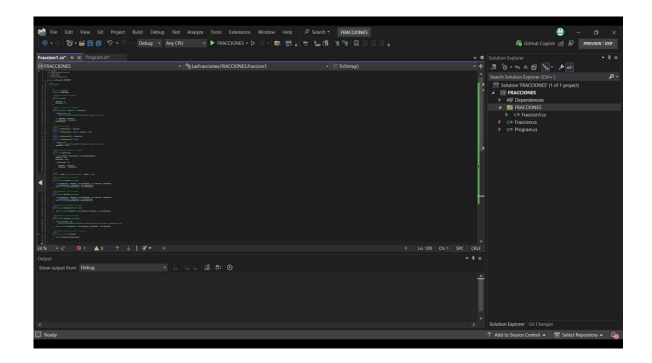
2/PROGRAMS:

```
| File Edit | View | Git | Properties | Prop
```

3/EJECUCION:

Crea una clase Fracción con métodos para sumar, restar, multiplicar y dividir fracciones.

1/FRACCION1:



2/PROGRAMS:

```
Fine Set View Cit Project Build Debug Test Analyse Tools Extensions Window Help P Search FRACCOMS

***PACCOMS***

***PACCOMS**

***PACCOMS**
```

3/EJECUCION:

```
Fracción 1: LasFracciones.FRACCIONES.Fraccion
Fracción 2: LasFracciones.FRACCIONES.Fraccion
Fracción 2: LasFracciones.FRACCIONES.Fraccion
Unhandled exception. System.NotImplementedException: The method or operation is not implemented.
at LasFracciones.FRACCIONES.Fraccion.Sumar(Fraccion f2) in C:\Users\bryan\Desktop\PRACTICAS ITLA\PROGRAMACION1\FRACCI
ONES\FRACCIONES\Fraccion.cs:\line 34
at Program.Main(String[] args) in C:\Users\bryan\Desktop\PRACTICAS ITLA\PROGRAMACION1\FRACCIONES\FRACCIONES\FraccionEs\bryan\Desktop\PRACTICAS ITLA\PROGRAMACION1\FRACCIONES\FRACCIONES\FRACCIONES\FRACCIONES\FRACCIONES\end{at Lasfraccions.} 13340

C:\Users\bryan\Desktop\PRACTICAS ITLA\PROGRAMACION1\FRACCIONES\FRACCIONES\brin\Debug\net8.0\FRACCIONES.exe (process 13340)
) exited with code -532462766 (0xe0434352).

Press any key to close this window . . .
```