

[illegible]

[illegible]

Fragan, Enzo	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	Formulario sin nombre No cumple valor por defecto división 0 Las validaciones deben ir en entidades _Numero no cumple reglas de estilo
													Debe implementar operador por defecto SetNumero no hace falta el IF No comenta métodos Revisar reglas de estilo
Franco, Mariana Estefanía	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	Proyecto de consola? Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No comenta métodos
Frank sklaruk, Alejandro Denis	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Archivo Class1.cs vacío
Frias, Brenda	SI	9	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Métodos vacíos en formulario
Galarza, Lautaro	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre No cumple valor por defecto división 0 Código desprolijo 2 clases en un archivo No reutiliza constructores
García, Emanuel	SI	2	0	1	0,5	1	1	1	1	1	0,5	1	
Ghio, Axel Joel	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gil, Luciano	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Mal el nombre de algunos métodos button4_Click No comenta métodos
Giordano, Tomas	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No comenta métodos No reutiliza constructores
Girón, Tomás	SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	0,5	1	
González, Agustín	NO	S/C											Repo vacío
González, Hugo Nahuel	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	0,5	1	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases Formulario sin nombre Comentarios no cumplen reglas de estilo No reutiliza constructores
González, Martin	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Métodos vacíos en formulario No comenta métodos
Gravante, Matías	SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	Métodos vacíos en formulario No comenta métodos No reutiliza constructores
Gualco, Antonella	SI	7	0,5	1	0,5	1	1	1	1	1	0,5	0,75	No implementa operador por defecto Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No comenta métodos No reutiliza constructores

Hamie, Matías Hulej, Lucas	SI	8	0,5	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores No comenta métodos
	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
													No cumple valor por defecto división 0 Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases Métodos vacíos en formulario No comenta métodos No utiliza validador No reutiliza constructores
Hurtado, Walter Tomas	SI	2	0	1	0,5	1	1	1	0,5	1	0,5	0,75	Ver lógica del TryParse
Iglesias Alonzo, Gonzalo	SI	7	0,75	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0,5	Entrega dos soluciones, ojo No cumple valor por defecto división 0 No reutiliza constructores Clase Calcucladora?
	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre El formulario debe iniciar limpio DecimalBinario contiene variables sin uso
Lisca, Ezequiel	SI												Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases Métodos vacíos en formulario
López Ríos, Cristian Lázaro	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	No comenta métodos.
Lospalluto, Sasha	NO	S/C											Repo vacío
Luquez, Eliseo	SI	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	No implementa operador por defecto
Marini, Daniel Julio	NO	S/C											Repo vacío
Masotti, Fernando Javier	SI	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	No implementa operador por defecto
Matwijiszyn, Pablo	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
													Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No cumple valor por defecto división 0 Desprolijo. Métodos vacíos en formulario. No cumple reglas de estilo para nombres de atributos No reutiliza constructores
Melgarejo, Lorena	SI	6	0	1	0,5	1	1	1	1	1	0,75	0,75	No comenta métodos
Mey, Gonzalo	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre No comenta métodos
													Proyecto Calculadora debe ser del tipo Windows Forms No cumple valor por defecto división 0 Ver lógica del TryParse
Micelli, Martin	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0,5	No comenta métodos

Moll, Matías Agustín	SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre No comenta métodos No reutiliza constructores
Morel, Melany Lucia	SI	8	1	1	0,5	1	1	1	1	1	0,75	0,75	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No reutiliza constructores Ojo lógica de los constructores, ver lo pedido
Moreno, Daniela	SI	8	0,75	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre No reutiliza constructores
Olivieri, Tomas Ignacio	SI	8	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	No implementa operador por defecto No comenta métodos
Ovelar, Mariano	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	No implementa operador por defecto Formulario sin nombre No cumple reglas de estilo para atributos No comenta métodos
Palmieri, Matías Ezequiel	SI	7	0,5	1	0,5	1	0,5	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre Métodos vacíos en formulario Faltan métodos Operar y Limpiar No reutiliza constructores
Palomares, Abril	SI	8	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0,5	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No cumple valor por defecto división 0
Pantano, Nicolás	SI	8	0	1	1	1	1	1	0,75	1	1	1	Formulario sin nombre Métodos vacíos en formulario Ver lógica del TryParse
Passucci, Alan	SI	9	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores
Paz, Josué	SI	7	0,5	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0,5	Archivo Class1.cs vacío Se bloquean los botones de conversión al convertir a decimal? No reutiliza constructores dato.Contains("-1,79769313486232E+308") ?
Peñaranda, Florencia	SI	8	1	1	0,5	1	1	1	1	1	0,75	1	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No reutiliza constructores
Pereira, Juan	SI	8	0	1	1	1	0,5	1	1	1	1	1	Métodos vacíos en formulario No utilizar funciones anónimas =>: El código se va de pantalla, se vuelve inteligible, no quedan claras sus aplicaciones
Presanto, Alex	SI	2											Mismos errores de conversión que Roberts Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases Formulario sin nombre No convierte a binario / decimal el resultado Fallan conversiones No reutiliza constructores de forma correcta

Quezada, Vanina	SI	8	0,75	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	Las validaciones no deben ir en el formulario, para eso están las entidades
	SI	2											No cumple reglas de estilo para nombres
Quintero Hernández, Michell	SI	9	0,75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	validarNumero retorna salida en if y else?
Ravainera, Luciano	SI												2 soluciones, ninguna carga los proyectos de forma correcta
	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0,5	Formulario sin nombre
Riella, Damián	SI												2 soluciones, ojo
	SI	7	0	1	1	1	0,5	1	1	1	0,75	1	Formulario sin nombre
Rivola, Agustín	SI												No cumple valor por defecto división 0
	SI	7	0	1	1	1	0,5	1	1	1	0,75	1	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
Roberts, Jonathan Esteban	SI												Formulario sin nombre
	SI	2											Faltan métodos Limpiar y Operar
Rodríguez, Sebastian	SI	2											No comenta métodos
Rojas, Elian	SI												Mismos errores de conversión que Presanto
	SI	9	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	No convierte a binario / decimal el resultado
Rojas, Franco	SI												Fallan conversiones
	SI	7	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0	No comenta métodos
Rolon, Fabian	SI												Mal la reutilización de constructores
	SI	2											Convert.ToDouble en constructor no es como se pide validar, rompe si recibe algo no numérico
Rolón, Ignacio	SI												Convert.ToDouble en Validar, excepción no controlada
	SI	2	1	1	0,5	1	1	1	1	1	0	0	2 soluciones, ninguna carga los proyectos de forma correcta
Rondon, Rodolfo	SI												No reutiliza constructores
	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0,5	No cumple valor por defecto división 0

Rori, Camila	SI	7	1	1	0,5	1	1	1	1	1	0,75	0,5	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases No reutiliza constructores Ver lógica del TryParse
Rueda, Matías Mauro	SI	9	0,75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	No cumple nombres para atributos (reglas de estilo de la cátedra)
Schell, Benjamín	SI	6	0,75	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0	No cumple valor por defecto división 0 Formulario sin nombre No reutiliza constructores No hace falta validar si un double es numérico La validación de división corresponde a la clase Numero y no al método Operar
Segovia, Walter	SI	9	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores
Seib, Facundo	SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0,75	Formulario sin nombre No comenta métodos No reutiliza constructores Ver lógica del TryParse
Serein, Álvaro Enuel	SI	2											No convierte a decimal. No convierte a binario como es pedido, colocando el resultado en el label. No cumple valor por defecto división 0 No comenta los métodos como es debido (reglas de estilo de la cátedra) Recomendación: en vez de /////////// utilizar #region
Silva, Lucas Nicolás	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Silva Chauvie, Martin	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases Formulario sin nombre Métodos vacíos en formulario No comenta métodos
Silveira, Santiago	NO	S/C											Repo vacío
Sopelana, Marcos	NO	S/C											Repo mal publicado
Stomboli, Carolina	SI	2											Formulario sin nombre No realiza operaciones TextBox y ComboBox transparentes
Suarez Murray, Demian José	SI	8	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0,75	No divide los proyectos (1 de biblioteca de clases y otro de formulario) No cumple valor por defecto división 0
Suarez Murray, Matías	SI	8	0,75	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0,75	Formulario sin nombre No reutiliza constructores Ver lógica del TryParse
Torretta, Pablo	SI	9	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores
Troncoso, Elías	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre Métodos vacíos en formulario

Velastiqui, Franco Alexander	SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	Formulario sin nombre No comenta métodos No reutiliza constructores
													No convierte el resultado No cumple valor por defecto división 0 Falla conversión No cumple nombres de métodos (reglas de estilo) getNumero no es pedido Double.Parse excepción no controlada No reutiliza los constructores No sobrecarga los operadores Realizar el TP, errores de versión 2017
Yaggi, Daniel	SI	2											
Zanoni, Cintia Daniela	SI	8	0,75	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	Métodos vacíos en formulario No reutiliza constructores
Zarate, Franco	SI	9	0,75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Métodos vacíos en formulario