NO ZIPPEAR LOS TP'S DENTRO DE GIT. UTILIZAR GIT POR LÍNEA DE COMANDO SI ES NECESARIO. LOS TP'S DEBEN IR DENTRO DEL BRANCH MASTER

LEER REGLAS DE ESTILO

LAS CONDICIONES PARA RECUPERAR TP'S DESAPROBADOS SE DARÁN ANTES DE LA ENTREGA DEL ÚLTIMO TP

SE DEBEN RESPETAR LAS PAUTAS ESTABLECIDAS Y FECHAS DE ENTREGA

LOS GIT QUE FIGUREN COMO MAL PUBLICADOS, DEBERÁN VOLVER A CARGARSE EN EL CAMPUS DE LA FORMA QUE LO PIDE LA CURSADA LOS ERRORES GRABES SON MOTIVO SUFICIENTE DE DESAPROBACIÓN, AL IGUAL QUE DETECTAR COPIAS ENTRE ALUMNOS

LOS TP'S SON INDIVISUALES, Y NO GRUPALES

RESPETAR EL FORMATO DE ENTREGA CON UNA CARPETA POR TP

EN EL REPOSITORIO SÓLO DEBEN ESTAR LOS TP SOLICITADOS EN LA CURSADA, DEMÁS MATERIAL COLOCARLO EN OTRO REPOSITORIO QUE CREAN CONVENIENTE.

NO SE VOLVERAN A CORREGIR REPOSITORIOS DESPROLIJOS.

			Poliiidad		Métodos -								
Alumno	Compila?	NOTA	y comenta rios		Rehutiliz ación de código			Formula rio	Validacio nes	Aplicació n 1,5	Librería de Clases	Logica 2	Observaciones
Abraldez Alcaine	SI SI	9	0,75	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	Métodos vacios en Form (FormCalculadora_Load) Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de Clases, no del tipo Consola Copia exacta Andrade. Se lo espera el Miércoles a las 18:00hs en el Lab III
Almeida	SI	2											Dos clases en un mismo archivo sin nombre (causa de desaprobación) Métodos vacios en Form (Form1_Load) Dos clases en un mismo archivo sin nombre (causa de desaprobación)
Álvarez	SI	2											Métodos mal comentados. Leer reglas de estilo. Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo. Métodos vacios en Form (Form1_Load, etc.). Desprolijo.
Andrada	SI	6	0	1	1	1	1	1	1	0	0,5	1	Organizar repositorio (una carpeta por TP) Debe implementar operación por defecto (+). Leer consignas con atención. Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de Clases, no del tipo Consola
													Organizar repositorio (una carpeta por TP) Proyecto de inicio Biblioteca de Clases No usa comentarios (no comenta métodos ni código) Métodos vacios en Form (FormCalculadora_Load) Falta método Limpiar en Form
Andrade	SI	7	0	1	1	1	1	0,75	1	0,75	1	1	Copia exacta con Alcaine

													Proyecto de inicio Biblioteca de Clases
													No convierte a binario y decimal
													Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
													Métodos mal comentados. Leer reglas de estilo.
													No sobreescribe método, para que sirve ¿string aux = n2.ToString();? Mal. Tampoco se pidió esa acción,
													utilizar los métodos pedidos, validar divisor = 0 en operador /
													Falta nombre del Form1
													Métodos vacios en Formulario (textBox1_TextChanged)
													Respetar los nombre de los métodos (Operate debería ser Operar)
Arias	SI	2	0						0,5	0	1	0	Faltan métodos en Formulario (Limpiar)
Ayala	NO	2											Repo vacio
													Métodos vacios en el Formulario (label1_Click)
Barriento	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Comenta mal código y métodos. Leer reglas de estilo.
Bednarz	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Begue	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ValidarOperador utilizar switch. El resto excelente.
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de Clases, no del tipo Consola
													Métodos vacios en Formulario (MiCalculadora_Load)
													No comenta métodos
Bottani	SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	0,5	1	No reutiliza consctructores Numero
													Se piden dos proyectos: 1 de Biblioteca de Clases y otro de Windows Form
													Faltan métodos en formulario (Limpiar y Operar)
Bravo	SI	7	1	1	0,5	1	1	1	1	0,75	0	1	No reutiliza constructores Numero
Bustamante	NO	2											Repositorio mal publicado, publica carpeta dentro de un repositorio. Republicar de la forma pedida.
													Métodos vacios en Formulario (label1_Click)
													No comenta métodos
													case "/": se debería validar dentro de la clase Numero, en el operador, no en el formulario. La lógica no
													debe ir en la vista, para que la vista (Form) sea reemplazable según la necesidad (por una consola, web,
Bustos	SI	8	0	1	1	1	1	1	0,75	1	1		etc)
													Proyecto de inicio Biblioteca de Clases
													Métodos vacios en Formulario (LaCalculadora_Load)
													Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
Caballero Streppel	SI	7	0,5	1	1	1	1	1	0,75	0,75	0,75	0,75	Mal validado: Object.ReferenceEquals(num2, 0)
													Los constructores de Numero no hacen nada, no reutilizan código
													SetNumero se llama desde el Formulario
													No comenta código.
													Falta proyecto de Biblioteca de clases
Camela	SI	2											Releer consignas y reglas de estilo.
Cappato	SI	9	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	Proyecto de inicio Biblioteca de Clases. El resto excelente.

													Cuidar estética del formulario, cumplir lo pedido.
Carbone	SI	8	0,75	0,75	0,5	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores
													Si se cargan valores no numéricos, hay una excepción no controlada: this(double.Parse(strNumero))
Carranza	SI	2											No reutiliza constructores
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de Clases, no del tipo Consola
													División por 0 debería retornar Double. Min Value. Ojo lógica operator /, preguntar.
													Constructor por defecto Numero no asigna 0
Chavez	SI	8	1	0,75	1	1	0,75	1	1	1	0,5	0,75	Falta método Limpiar en Formulario
													No convierte de Binario a Decimal
													Faltan métodos Operar y Limpiar en Form (cumplir las consignas planteadas)
Chazarreta	SI	2	0,5	1	1	1	0,75	1	1	0	1	0	Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
													Proyecto de inicio Biblioteca de Clases.
													Métodos vacios en Formulario (FormCalculadora_Load)
													Para esto está ValidarNumero: double.TryParse(txtNumero1.Text, out double valor1)
			_										Métodos mal comentados. Leer Reglas de Estilo
Collazo	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	Mal la lógica: ValidarOperador
													Nombrar los métodos como requieren las reglas de estilo (por ej limpiar)
													Se pide no utilizar la nomenclatura lambda =>
	0.												No reutiliza constructores de Numero
Coronel	SI	/	0,5	0,75	0,5	1	1	1	1	1	1	1	Desprolijo en varias secciones de código
													Métodos vacios en Formulario (FormCalculadora_Load) No reutiliza constructores de Numero
D. I	C.	_	0.5	0.75	0.5							4	
Debonis	SI	7	0,5	0,75	0,5	1	1	1	1	1	1		No comenta código. Leer reglas de estilo.
Desario	SI	2	1	0,75	0,5	1	1	1	0,5	0,5	0	1	Copia con Saliba. Se lo espera el Miércoles a las 18:00hs en el Lab III
D' December	CI.		4	4	4		0.75	4	4		0.75	4	Proyecto de inicio Biblioteca de Clases
Di Benedetto	SI	9	1	1	1	1	0,75	1	1	1	0,75	1	Faltan métodos Operar y Limpiar en Formulario
													División por 0 debería retornar Double.MinValue
													Desprolijo en varias porciones de código
													No comenta métodos. Leer reglas de estilo. No reutiliza constructores de Numero
Diaminia	C	_		4	4	4	4	1	4	0.5	4	1	Nunca Console.WriteLine dentro de Clase
Dionicio	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	0,5	1	1	
Echeverry	SI	2											Repo vacio

													Métodos mal nombrados (button4_Click).
													Métodos vacios en el formulario (textBox2_TextChanged)
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													No se pidió getNumeroDos. Resolver con lo propuesto.
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Operadores en Calculadora.Operar, no anidar IF
													No reutiliza constructores de Numero
													Valida con TryParse dentro de Numero(string numero). Se debía llamar a SetNumero.
													No se pidió getNumeroDos. Resolver con lo propuesto.
Eduardo	SI	2	0	1	0,75	1	1	1	1	0	0,75	0,75	Copia con Flores
													Agrega clases no pedidas, métodos no pedidos. Rehacer con los diagramas y condiciones presentes en el
Egea	SI	2											documento.
Espósito	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
													Proyecto de inicio Entidades
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
Fernández, Facundo	SI	9	1	1	1	1	0,75	1	1	1	0,75	0,75	No implementa método Limpiar en Formulario
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Calculadora.Operar con IF, utilizar SWITCH
Fernández, Lucas	SI	7	0	1	0,75	1	1	1	1	1	1	0,75	No reutiliza constructores de Numero.
													Proyecto de inicio Entidades
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Métodos vacios en formulario (constructor)
													Métodos mal nombrados (button4_Click). Desprolijo en general.
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													No reutiliza constructores de Numero.
Fernández, Luis	SI	2	0	1	0,5	1	1	1	1	0,5	0	1	Valida con TryParse dentro de Numero(string numero). Se debía llamar a SetNumero.

													Proyecto TrabajoPractico no pedido. Emprolijar para la entrega.
													Form sin nombre pedido.
													Respetar nombres de métodos (button5_Click)
													Métodos vacios en formulario (textBox2_TextChanged)
													Porciones de código comentado. Emprolijar para la entrega.
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Operadores en Calculadora.Operar, no anidar IF
													No reutiliza constructores de Numero
													Valida con TryParse dentro de Numero(string numero). Se debía llamar a SetNumero.
													No se pidió getNumeroDos. Resolver con lo propuesto.
													Archivos completos igual a Ángel Eduardo. Presentarse martes a las 18hs en el LAB II
Flores	SI	2											(RECUPERADO)
													Respetar los nombres de proyectos, clases, archivos, etc.
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
Fragan	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	0,75	1	0,75	Atributos mal nombrados (_Numero). Leer reglas de estilo.
													Excepción no controlada al operar sin operador (motivo de desaprobación)
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Código comentado. Emprolijar entregas.
													No reutiliza constructores de Numero.
													Agrega conversores no pedido. Cumplir lo descripto.
													BinarioDecimal(double numero) retorna el valor absoluto?
Garcia Mastronardi	SI	2											Controlar completo
													Proyecto de inicio Entidades
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Métodos vacios en formulario (Form1_Load)
Gil	SI	8	0,75	1	1	1	1	1	1	1	0	1	No reutiliza constructores de Numero
													No cumple operador por defecto (+)
													Métodos vacios en formulario (Form1_Load)
													Respetar reglas de nombres para métodos (limpiar). Leer reglas de estilo.
González, Elias	SI	8	0	1	0,75	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructor de Numero.
													Métodos vacios en formulario (button1_Click)
													No comenta código.
													No reutiliza constructores de Numero
González, Santiago	SI	6	0	1	0,5	1	1	1	0,75	1	1	0,75	Valida con TryParse dentro de Numero(string numero). Se debía llamar a SetNumero.
													Proyecto de inicio Entidades
													No cumple operador por defecto (+)
													Métodos vacios en Form (cmbOperador_SelectedIndexChanged)
Guinard Silva	SI	8	1	1	0,75	1	1	1	1	1	0,75	0,75	No reutiliza constructores de Numero

													Proyecto de inicio Entidades
													Archivo Class1 sin uso
													Métodos vacios en formulario (frmCalculadora_Load)
													Modifica nombres propuestos
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Respetar reglas de nombres para métodos (decimalBinario). Leer reglas de estilo.
													Cuidar diseño de formulario.
													No convierte a decimal ya que nunca asigna binario a resultado.
Herrera	SI	6	0	1	0,75	1	1	1	1	0,5	0,75	0,75	No reutiliza constructores de Numero
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Métodos vacios en Form (cmbOperador_SelectedIndexChanged)
													Reutiliza mal constructores de Numero (new Numero(0);) (motivo de desaprobación)
Herrero Battista	SI	2											Código comentado, emprolijar.
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Proyecto de inicio Entidades
													ValidarOperador hacer de una forma que aprendida, no copiada
													No reutiliza constructores de Numero
Iriarte	SI	8	1	1	0,75	1	1	1	1	1	0	0,75	operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
Jakubek	SI	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Agrega un 0 delante de todos binarios
													Se piden dos proyectos: 1 de Biblioteca de Clases y otro de Windows Form. Proyecto entrega del tipo
													Console.
													Clases Calculadora y Numero son private
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
Laborde Parodi	SI	7	0,5	1	0,75	1	1	1	1	0,75	0	1	No reutiliza constructores de Numero
Linares Galvan Araujo	SI	9	0,75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Proyecto TEST no pedido. Emprolijar para la entrega.
													Proyecto de inicio Entidades
													Form1 sin nombre pedido
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
Lisca	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0,75	Agrega operator double no pedido, resolver lógica en operator /
													Se piden dos proyectos: 1 de Biblioteca de Clases y otro de Windows Form. Tampoco cumple nombres.
													Excepción no controlada al operar sin operador (motivo de desaprobación)
													No reutiliza bien constructores de Numero
													Faltan métodos static .
Lista	SI	2											Controlar completo.
5.0	<u> </u>	_											,

													Acomodar GIT. Dejar una carpeta por TP.
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Proyecto de inicio Entidades
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													Form1 sin nombre pedido
Lopez Abramo	SI	7	0,5	1	1	1	1	1	1	1	0	0,75	Métodos vacios en formulario (LaCalculadora_Load)
													Repositorio publicado inexistente https://github.com/EliseoLuquez/tp_Laboratorio2
													Corrección posterior:
													No reutiliza constructores
													No comenta código
													Proyecto de Consola no pedido
													No reutiliza constructores de Numero
													TryParse dentro de constructor de Numero
													, SetNumero utiliza mal el método ValidarNumero (es grave que no entienda como utilizar un método)
													En ValidarNumero no se entiende while(!esNumero)
													Separa binarios por espacio? separar = binario.Split(' ');
													DecimalBinario string binario = " ";? Para qué?
													Métodos vacios en formulario (Form1_Load)
Luquez	NO	2											this.cmbOperador.SelectedItem = 0;? Para qué?
Marino	NO	2											Repo vacio
													Falta método Operar en Formulario
Medeiros	SI	9	1	1	0,75	1	0,75	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores de Numero
													Dos clases en un mismo archivo sin nombre (causa de desaprobación)
													Form1 sin nombre pedido
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
Medina	SI	2											if (num1 + num2 != num1 + casoCero)? Lógica rebuscada, validar dentro del operador /
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Proyecto de inicio Entidades
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													Métodos vacios en Form (FormCalculadora_Load)
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
Melgarejo	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	0,75	0	1	Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
													Métodos vacios en Form (textBox2_TextChanged)
													FormCalculadora no necesita atributos
Moreno	SI	9	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.

													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Form1 sin nombre pedido
													TabIndex mal
	6.		_										Métodos vacios en Form (cmbOperador_SelectedIndexChanged)
Muruchi Laura	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	0,5	1	No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Se piden dos proyectos: 1 de Biblioteca de Clases y otro de Windows Form
													TabIndex mal
													No implementa operador por defecto +
													Agrega métodos no pedidos (GetNumero).
Navarro Paez	SI	2	1	1	0,75	1	1	1	1	0	0	0,5	No reutiliza constructores de Numero
													TabIndex mal
													CodeFile1?
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
Ovelar	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	0,75	1	1	operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													Proyecto de inicio Entidades
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													No se instancia atributos donde se declaran, usar constructores!
													No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Calculadora debe ser static .
Palacios	SI	6	0	0,75	1	0,75	1	1	1	0,75	0.75	0.75	if(n2.Equals(0)) no aplica, por defecto compara la referencia en memoria al objeto
1 didolos	31			0,73	1	0,73	1			0,73	0,73	0,73	Se piden dos proyectos: 1 de Biblioteca de Clases y otro de Windows Form.
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													Métodos vacios en formulario (label1_Click_1)
													Falta método Operar en Formulario
													Cambia nombres pedidos de métodos
Dalmiari	CI	2	0	1	0.75	4	0.75	1	1	0.5	0	1	No reutiliza constructores de Numero
Palmieri	SI		0	1	0,75	1	0,75	1	1	0,5	0	1	
													Faltan métodos Limpiar y Operar en Form
						_				_	_		No reutiliza constructores de Numero
Paredes	SI	7	0	1	0,75	1	0,5	1	1	1	1		No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Proyecto de inicio Entidades
													Formulario sin nombre pedido (Form1)
Pielvitori	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	Métodos vacios en formulario (FormCalculadora_Load)
Planes	NO	2											Repositorio mal publicado. Republicar de la forma pedida.
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													Elementos sin nombrar correctamente (label1)
													Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
Requeni	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	No comenta código. Leer reglas de estilo.
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
Rilo	SI	9	1	1	1	1	0,75	1	1	1	1	0,75	Falta método Limpiar en Formulario
							, -					, -	

													Proyecto de inicio Entidades
Rodríguez Olivares	SI	2											Sin controles de formulario
													Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
													Métodos vacios en formulario (IblResultado_Click)
													num2.ToString() retorna Namespace.Clase
Rondon Leon	SI	7	0	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,75	No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Proyecto de inicio Entidades
													Convierte mal de decimal a binario y viceversa
Rosas	SI	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0,75	0	No comenta código. Leer reglas de estilo.
													Emprolijar GIT, una carpeta por TP
													Proyecto TEST no pedido. Emprolijar para la entrega.
													Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
													¿_esDecimal atributo de la clase?
													No reutiliza constructores de Numero
Rouaux	SI	6	0	1	0,5	1	1	1	1	0,5	0,75	1	Método Operar de Calculadora: break; inalcanzable, ya utilizó return.
										,	,		Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Deja variables comentadas
													Métodos mal nombrados (button2 Click)
Rueda	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
											,		Se piden dos proyectos: 1 de Biblioteca de Clases y otro de Windows Form. Proyecto entrega del tipo
													Console.
													Clases Calculadora y Numero son private
													Agrega métodos no pedidos (== de Numero). Se debe respetar lo pedido.
													No reutiliza constructores de Numero
Saliba	SI	2	1	0,75	0,5	1	1	1	0,5	0,5	0	1	Copia con Desario
				,	,				,	,			Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
													Métodos vacios en formulario (label1_Click)
Samaniego	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
Ŭ													Métodos vacios en formulario (Form1_Load)
													No reutiliza constructores de Numero
													SetNumero llama a ValidarNumero 2 veces, no es necesario
Sande	SI	7	0,5	1	0,5	1	1	1	1	0,5	1	0,75	operator / no retorna lo pedido si el divisor es 0
Sdrubolini	SI	9	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	,	No cumple operador por defecto +
										, -			Código mal comentado. Leer reglas de estilo.
													Variables sin uso double n1, n2;
Segovia	SI	8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores de Numero
Oogovia	31	0	J		1	1	1	1		т	1	т_	TO TOWNS OF THE TOWN OF THE TO

												Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
												Métodos vacios en formulario (IblResultado_Click)
												Nombre del formulario incorrecto (Form1)
												No reutiliza constructores de Numero
SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	0,5	1	No comenta código. Leer reglas de estilo.
NO	2											Repositorio mal publicado. Republicar de la forma pedida.
SI	9	1	1	0,75	1	1	1	1	1	1	1	No reutiliza constructores de Numero
												Proyecto de inicio Entidades
												Proyecto entidades debe ser del tipo Biblioteca de clases
SI	8	0,5	1	1	0,75	1	1	1	1	0	1	Falta método Operar en Formulario
												Métodos vacios en Formulario (FormCalculadora_Load)
												No reutiliza constructores de Numero
												No utiliza método Operar en Formulario
SI	6	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	No comenta código. Leer reglas de estilo.
												Emprolijar GIT, hay 3 proyectos TP1
												Proyecto de inicio Biblioteca de Clases
												Métodos vacios en Formulario (textBox1_TextChanged)
												Clase vacia y sin nombre en Entidades
												Respetar reglas de estilo (elementos de formulario sin nombre, método nombrado operar)
												No reutiliza constructores en Numero
SI	7	0	1	0,5	1	1	1	1	1	0,75	1	MyProperty?
												Proyecto de inicio Biblioteca de Clases
												Métodos vacios en Formulario (FormCalculadora_Load)
												No reutiliza constructores de Numero
SI	7	0,5	1	0,5	1	1	1	1	0,5	0,75	1	División por 0 debería retornar Double.MinValue. Ojo lógica operator /, preguntar.
												Dos clases en un mismo archivo sin nombre (causa de desaprobación)
												Proyecto Entidades debe ser del tipo Biblioteca de Clases, no del tipo Consola
SI	2											Atributos mal nombrados (_numero). Leer reglas de estilo.
	SI SI SI	NO 2 SI 9 SI 8 SI 6 SI 7	NO 2 SI 9 1 SI 8 0,5 SI 6 0 SI 7 0 SI 7 0,5	SI 9 1 1 SI 8 0,5 1 SI 6 0 1 SI 7 0 1	NO 2	NO 2 SI 9 1 1 0,75 1 SI 8 0,5 1 1 0,75 SI 6 0 1 0 1 SI 7 0 1 0,5 1 SI 7 0,5 1 0,5 1	NO 2	NO 2 1 1 0,75 1				