Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estr Rep
ALMIRON, Federico Sebastián	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN
ALOR GAMBOA, Renato Javier	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN
ALVAREZ, Lucas Nahuel	1ºA	10	8/9/17	No hay documentación		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
AREVALO, Federico Daniel	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN
AVELLINO QUINTANA, Cristian Omar	1°A	8	8/9/17	La implementación de las funciones debería estar en un .c y los prototipos en un .h No hay documentación. No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú.		SI	EXCELENTE	NO	NO	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	
BALDOCEDA PAJARES, Enzo Anthony	1ºA	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones no se valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	
BARRIOS, Alexis Gabriel	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN
BENITEZ, Nicolás Iván	1ºA	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
CALIVA, Gabriel Mauricio	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SINC
CASTRELO, Francisco	1°A	7	8/9/17	No hay documentación. No contempla floats. Las variables deberian tener nombres mas significativos que a y b. La implementación de las funciones debería estar en el .c y los prototipos en el .h.		SI	EXCELENTE	NO	NO	NO	SI	SI	BUENA	SI	
CELANO, Cristian Fabio	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN C
COSSIO, Cristian Enrique	1°A	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
DOVAL, Gastón Ezequiel	1°A	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
ESPADA, Leandro Martín	1°A	9	8/9/17	La implementación de las funciones debería estar en un .c aparte y los prototipos en un .h		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	
ESPINOZA BAZAN, Diego Alonso	1°A	9	8/9/17	No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	NO	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	
FATTORI, Nicolás Alejandro	1°A	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
FERNANDEZ TORCHIA, Tomás Augusto	1°A	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
FERNANDEZ, Joaquín Francisco	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN C.
FIGUEIRAS, Juan Manuel	1°A	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	
GARCIA PAIRUMANI, Oscar Alvaro	1°A	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	
GELLER, Adrián Andrés	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN C
GODOY, Pablo Horacio	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN
GOMEZ, Franco Nahuel	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
GONSALEZ QUISPE, Nahuel	1°A	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
ISEA, Nicolás Rafael	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MARTINEZ, Juan Fernando	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MORENO FURCHI, Leonel Alexander	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MURUCHI LAURA, Rosa Elena	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
OVELAR, Mariano Exequiel	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PANIAGUA, Patricio	1°A					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PILA, Matías Fernando	1°A	9	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No hay documentación		SI	EXCELENTE	NO	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
POPOLO, Leonardo Daniel	1ºA	9	8/9/17	No contempla el uso de floats. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
QUIROGA, Matías Alexis	1ºA	9	8/9/17	Cuando no se ingresaron operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones, no valida la división por O		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
RAGO Y FERNANDEZ, Emiliano Miguel	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
REY, Lautaro	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
RODRIGUEZ OLIVARES, Astroberto Abbul	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
RODRIGUEZ, Emiliano	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ROMERO, Lucas Emanuel	1ºA	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
SEGUROLA, Rocío Daniela	1ºA					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SIELACH, Cristian Ariel	1ºA	10	8/9/17	No contempla el uso de floats. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
VERON MACHADO, Agustín Uriel	1ºA	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberian tener nombres mas significativos que a y b		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
VILAR, Hernán Rubén	1ºA	8	8/9/17	No contempla el uso de floats. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones deberia estar por encima de cada función. Cuando no se ingresaron operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla. El resultado del factorial no es correcto.		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
VILLARREAL GUTIERREZ, Ariel Santiago	1ºA	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
ABALOS, Julio Guillermo	1ºB	10	8/9/17	Funciona todo bien. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
AGUIRRE, Alan Alexander	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ALVIGGI, Augusto Matías	1ºB	10	8/9/17	No valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
ARIAS, Carlos Manuel	1ºB	6	8/9/17	No sube el proyecto completo. No hay documentación. No valda que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. CUando no se ingresaron operandos y se quiere realizar operaciones el programa falla. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por O.		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
BAZAN, Gonzalo Mariano	1°B	9	8/9/17	No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b		SI	EXCELENTE	SI	NO	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
BUZZETTI, Jonatan Ariel	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CASTRO, Lautaro Eloy	1ºB	9	8/9/17	No hay documentación. Las variables deberían tener nombres mas significativos. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	NO	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CESPEDES MORENO, Luis Gonzalo	1ºB	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CHAZARRETA, Matías Jesús	1ºB	9	8/9/17	No hay documentación. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No contempla el uso de floats		SI	EXCELENTE	NO	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CUELLO, Micaela Belén	1ºB	9	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Valida la división por O pero también muestra un resultado		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
DIAZ, Gonzalo	1°B	9	8/9/17	Cuando no se ingresaron operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
FERRERO, Nicolás Alejandro	1ºB	10	8/9/17	Funciona todo bien. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
FONTANA, Matias Hernán	1ºB	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
FRAGA, Santiago Oscar	1ºB	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
GODOY, Nahuel Nicolás	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
GONZALEZ, Diego Ezequiel	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
HERRERA, Claudio Emanuel	1ºB	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
JAKUBEK, Gabriel	1ºB	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
JEROCHIM, Emiliano Nicolás	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
KMET ROLDAN, Alejandro Marcos	1°B					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
LAGO, Roberto Damián	1°B	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
LEDESMA MIÑO, Alejandro Javier	1°B	10	8/9/17	No contempla el uso de floats		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
LENCINA, Yoel Alan Ayrton	1ºB	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
LENGUITA, Ezequiel	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
LEON CAVERO, Paul Jeanpierre	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
LUQUE, Ezequiel de Jesús	1°B					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
MADDALENA, Agustín Alejo	1ºB	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
MARANGHELLO, Georgina	1°B	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
MARQUES, Alan Gabriel	1ºB	7	8/9/17	No realiza ninguna función. No hay documentación. Cuando realiza todas las operaciones no realiza el factorial		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	NO	SI	BUENA	SI	SI
MARTEL STEFANI, Fernando León Edmundo	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MIÑO, Pablo Javier	1ºB	10	8/9/17	No contempla el uso de floats		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
MOLLAR, Cristian Javier	1ºB	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
MONGELO, Lautaro Ezequiel	1°B	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
MORALES, Federico Abdon	1°B	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
MORENO, Irene Samantha	1ºB	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No contempla el uso de floats		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
NOGUERA, Marcelo Leonel	1ºB	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No contempla el uso de floats		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
PECCIA, Angel Martin	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PEREYRA, César Emmanuel Rodrigo	1ºB	10	8/9/17	Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
PINTOS, Gustavo Ezequiel	1ºB	9	8/9/17	La implementación de las funciones debería estar en un .c aparte y los prototipos en un .h		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
PLANISCIG, Martín Sebastián	1ºB	9	8/9/17	No hay documentación. No valida la división por 0.		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
ROJAS, Mauro Daniel	1°B					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SANCHEZ, Matías	1°B					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SCANDORA, Pablo Nicolás	1ºB	9	8/9/17	No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	NO	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
SPATARO, Aarón	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
TOLEDO, Leonel	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
VALLEJOS, Nahuel	1ºB	8	8/9/17	No hay documentación. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	NO	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
VERGARA BARRANZUELA, Juan Angel Joel	1ºB					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
VILAR, Santiago Agustín	1°B	8	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Usa floats pero cuando los muestra en el menú los redondea. Cuando se realizan todas las operaciones no se muestra los resultados correctos ni se valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
VILLALBA, Nicolás Alberto	1ºB	7	8/9/17	NO valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones no evalida la división por D. Todos los prototipos deben estar en un h. y todas la simplementaciones en un e. aparte. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. Después de cada operación resete alos operandos. La documentación de las funciones debe estar por encima de cada un cada como esta de la cada una c		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
AGRAMONT, Ezequiel Roberto	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una de ellas		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
ARAGON, María Gabriela	1°C					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
BUDUR, Sol Elizabeth	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando no se ingresan operandos y se quiere realizar operaciones el programa falla. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0.		NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
BULACIO SIMON, David	1ºC	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones debe estar por encima de cada una de ellas		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
BUSTAMANTE, Francisco Camilo	1°C	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
BUSTOS, Facundo Nahuel	1°C					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CHAROTTI, Michelle Martha	1°C	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CHAZARRETA, Sergio Dylan	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una de ellas		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
COSTAS, Juan Manuel	1°C	10	8/9/17	La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una de ellas		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
DIAZ, Nicolás Maximiliano	1ºC					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ECHEVERRY PORRAS, Valeria	1°C	9	8/9/17	No valida la división por 0. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberian tener nombres mas significativos		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	NO	EXCELENTE	SI	SI
ESPÓSITO, Joaquín	1°C	10	8/9/17	Funciona todo bien. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
FLORES, Denis Franco Emanuel	1°C	10	8/9/17	No valida la división por 0. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
FRANCETICH, Augusto	1°C	10	8/9/17	Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
FUNES, Stephanie del Rosario	1°C	10	8/9/17	No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
GHIGLIOTTI, Iván Nahuel	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
GIGLIOTTI, Lucas	1°C	10	8/9/17	No valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
GONZALEZ, Elías Leonel	1°C	10	8/9/17	Funciona todo bien. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
HERBES, Martin Nahuel	1ºC	7	8/9/17	Las implementaciones de las funciones deben estar en un .c aparte y los prototipos en un .h. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. NO valida la división por 0. Cuando se quiere realizar el factoreo el programa falla. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
HOTKOWICZ CASSANI, Fabrizio	1°C	8	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando no se ingresan operandos en el menú y se quiere realizar operaciones el programa falla. No valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
JAURENA, Lucas Adrián	1ºC	10	8/9/17	Funciona todo bien. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
LOPEZ ABRAMO, Jaquelina	1ºC	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
LOPEZ RIOS, Cristian Lázaro	1°C	10	8/9/17	Las variables deberian tener nombres mas significativos que a y b		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
MARCILESE, Gastón	1ºC	6	8/9/17	No hay documentación. No valida que se ingrese opción incorrecta en el menú. Si se presiona primero realizar todas las operaciones, los resultados muestran basura porque se asignan en las otras opciones. Cuando se divide por 0 se muestra el mensaje de error pero también el resultado.		SI	EXCELENTE	NO	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
MARINO, Lucas	1°C	9	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. La opción de salir no sale		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
NARVAJA, Juan Ignacio	1ºC	7	8/9/17	La implementación de las funciones debe estar en un .c aparte y los prototipos en un .h. La documentación tiene que estar encima de cada función. No valida la división por 0. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deben tener nombres mas significativos		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
PAGANI, Martín Ezequiel	1°C					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PALUCITO, Nahuel	1°C	8	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. VAlida la división por O pero también muestra un resultado. las variables deberían tener nombres mas significativos que a yb. Cuando no se ingresan operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
PARODI, Melina Gisele	1°C					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PATIÑO, Carolina Priscila	1ºC					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PEREZ BOSCACCI, Federico	1°C					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PITAMEGLIA, Javier Martín	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones debe estar por encima de cada una		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
RUBINI, Luz Melisa	1°C	10	8/9/17	Funciona todo bien. La validación del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
SALVATIERRA, Aldana Valeria	1ºC					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SEGADO, Emilio Oscar	1ºC	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
TAPIA, Ramiro	1ºC	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
TESTAMANTI, María Eugenia	1ºC					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
TISERA, Joel	1°C	10	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
TUILLIER, Danisa Mariana	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
VAZQUEZ , Diego Julián	1ºC	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones valida la división por 0 pero también muestra un resultado		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
ZARATE, Franco Evaristo	1°C	10	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
ZARZA, Santiago	1°C	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. La documentación de las funciones debe estar por encima de cada una		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
ADUR, Fernando Alberto	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
AGUIRRE, Sebastián Nicolás	1°E	9	8/9/17	No valida que se haya ingreasado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una de ellas.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
AIRALA, Diego Emmanuel	1ºE	6	8/9/17	No hay documentación. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. Cuando elijo una opción del menú, realiza esa acción y sale del programa. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Usa punteros aunque no era necesario para este tp.		SI	EXCELENTE	NO	SI	NO	SI	SI	REGULAR	SI	SI
ALBORNOZ, Santiago Antonio	1°E					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ARAVENA, Cristian Germán	1ºE	8	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No vallda que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. En la opción 8 le faltaba un break, cuando se elige esa opción sale del programa. Todas las implementaciones de funciones deben estar en un . c. aparte, y todos los prototipos en un . h		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
AREVALO, Ernesto Germán	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
BERTOLINI, Marcos Ezequiel	1ºE	7	8/9/17	No hay documentación. No hay opcion en el menú que me permite ingresar operandos. Cuando se divide por cero muestra mensaje de error pero también un resultado. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. Usa punteros aunque no era necesario para este tp. No valida que se ingresado opción incorrecta en el menú		SI	BUENA	NO	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
BILOTTI, Damián Andrés	1ºE	8	8/9/17	No hay documentación. No hay opcion en el menú que me permite ingresar operandos. No valida que se ingresado opción incorrecta en el menú. El factorial no muestra el resultado correcto,		SI	BUENA	NO	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
BISMAN, Pedro	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CABRERA, Gonzalo Leonel	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CAMARA, Mariano	1ºE	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CAMPOS, Pablo Sebastián	1°E	9	8/9/17	No valida la división por 0. Falta documentación en las funciones. La validación del menú podría hacerse en el case default.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
CARBONE, Sergio Hernán	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CASTRO, Ana Celeste Luz	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CATTANI, Nahuel Federico	1°E					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CHOQUE ALBORNOZ, Iván Emilio	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
DE RENZIS, Nadia Soledad	1°E	10	8/9/17	No hay documentación. La validaicón del menú podría hacerse en el case default		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
FERNANDEZ, Miguel Matías Martín	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
FICARRA BISIO, Luciano Emanuel	1°E					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
FLORES, Raúl Sergio Carlos	1°E	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
GARAT, Daniela Mariel	1ºE	8	8/9/17	No contempla el uso de floats. No hay documentación. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Usa punteros aunque no era necesario para este tp. El resultado del factorial no es correcto,		SI	EXCELENTE	NO	NO	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
GIMENEZ, Cristian Alejandro	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
GOMEZ, Raúl Hernán	1°E					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
GÜELPA, Maximiliano Nicolás	1ºE	10	8/9/17	FUnciona todo bien. Usa punteros aunque no era necesario para este tp		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
GUERRERO, María Mercedes	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
GUTIERREZ GOMEZ, Julyeth Andrea	1°E	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
HENSELER, Federico	1°E	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones, los resultados no son correctos hasta que se hacen cada operación por separado. Usa floats aunque no era necesario para este tp		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
JERONIMO, Mariano Daniel	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
LESCANO, Pablo Ignacio	1°E	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
MACHACA, Héctor Raúl Celso	1ºE	8	8/9/17	No contempla el uso de floats. No hay documentación. Cuando se realizan todas las operaciones, no se muestran los resultados correctos.		SI	EXCELENTE	NO	NO	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
MOURE GAZET, Nehuen Axel	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SPINETI, Franco Emiliano	1°E	7	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La variables debería tneen nombres mas significativos que x e y. Cuando no se ingresaron operandos y se quiere realizar las operaciones, el programa falla. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por 0. El resultado del factorial no es correcto. Cuando se quiere factorizar un número float, el programa falla.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
STRUKAN, Patricio Martin	1°E					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
TRAUT, Ariel Martin	1°E	10	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. Usa punteros aunque no era necesario en este tp		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
WALENDZIK, Yanina Beatriz	1ºE					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ACOSTA, Lucas Ezequiel	1°F	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
BRACHO, Silvia Noemí	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
BUZETA, Agostina Carla	1°F	9	8/9/17	No hay documentación. Revisar la tabulación. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
CENTURION, Andrés Nahuel	1°F	9	8/9/17	Cuando no se ingresan operandos y se quiere realizar las operaciones, el programa falla. No valida la división por 0 cuando se realizan todas las operaciones		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
CHIMISKI, Pablo Nicolás	1°F	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres más significativas que a y b.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CORTES CORBELLI, Ignacio Martín	1°F					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CRUZ, Enzo Nicolás	1°F					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CUEVA CAPURRO, Carlos Alberto	1°F	9	8/9/17	Cuando no se ingresan los operandos y se quiere realizar las operaciones, el programa falla. No contempla el uso de floats. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
DE MARINIS, Gustavo Andrés	1°F	8	8/9/17	Cuando no se ingresan los operandos y se quiere realizar las operaciones, el programa falla. Usa daos del tipo float, pero cuando muestra los resultados se muestran redondeados, como enteros. No valida que se haya ingresado opción incorretta en lemenú. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada función		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
DOMINGUEZ, Facundo Ariel	1°F					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
FERNANDEZ, Mauricio	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
FLORIO, Andrés Ignacio	1°F	8	8/9/17	No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No valida la división por O. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	SI	NO	NO	SI	NO	BUENA	SI	SI
FONTELA, Mariángeles	1°F	9	8/9/17	Pide el ingreso de los operandos cuando inicia el programa, y luego de eso no puedo cambiarlos, no existe la opción. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y.		SI	BUENA	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
FRANCO, Hernán Gastón	1°F	7	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. Cuando no se ingresan operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla. Define las variables como floats, pero las funciones reciben enteros, así que los resultados se muestran como enteros, la validación del menip podría haceren en clase default. La operación de factorización debería mostrar sólo un resultado, no por cada iteración. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
GOMEZ, Nicolás Rodrigo	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
JAIME, Alan Darío	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
JUNIK, Ariel Alejandro	1°F	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando no se ingresaron operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla. Cuando se quiere factorizar 0, el programa falla.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
MASSACANE, Alvaro	1ºF	8	8/9/17	Cuando no se ingresaron operandos y se quiere relizar operaciones, el programa falla. No contempla el uso de floats. Cuando se realizan todas las operaciones no valida la división por O. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una.		SI	EXCELENTE	SI	NO	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
MICHCO, Iván	1°F	9	8/9/17	No hay documentación. Cuando se realizan todas las operaciones, se valida la división por 0 pero también muestra un resultado. La validación del menú podría hacerse en el case default.		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
MILIC, Samanta	1ºF	8	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el memú. No valida la división por O. La documentación de las funciones debería estar por encima de cada una. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	NO	BUENA	SI	SI
MOREIRA MAZZA, Juan Manuel	1ºF	9	8/9/17	No hay documentación. Cuando se realizan todas las operaciones, los resultados no son correctos		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
PACHECO, Iván Ernesto	1°F	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
PIELVITORI, Milagros	1°F	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
PSATHOYIANNAKIS, Diego Hernán	1ºF	-	8/9/17	El programa inicia pero no realiza nada. Revisar.		NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
RAMOS, Miguel Angel	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ROA, Juan Alberto	1ºF	10	8/9/17	Cuando se realizan todas las operaciones, no valida la división por 0		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
RODRIGUEZ, Agustín Nicolás	1ºF	8	8/9/17	No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. El resultado del factorial no es correcto,		SI	EXCELENTE	SI	NO	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
RODRIGUEZ, Denis Ariel	1°F					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ROMERO, Agustín Leandro	1ºF	9	8/9/17	No contempla el uso de floats. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. No hay documentación		SI	EXCELENTE	NO	NO	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
ROMERO, Leonardo David	1°F					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SANCHEZ, Cristian Alfredo	1°F	9	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
SANCRICCA, Cristian Ariel	1ºF	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando no se ingresaron operandos y se quiere realizar operaciones, el programa falla.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
UCEDO, Mayra Estefanía	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
VALLEJO, Emmanuel David	1ºF	9	8/9/17	No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
VALUSEK, Jonatan Ariel	1ºF					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
AGUILLE, Cristian Martin	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ALVAREZ, Matías Heraldo	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
BERMEJO, Nelson Rubén	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
BIAGI, Bianca Antonella	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
CABRERA CACERES, Dario Rafael	1ºG	9	8/9/17	La validación del menú podría hacerse en el case default. Cuando se divide por 0, muestra mensaje de error pero también un resultado. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
CRUZ ROCCO, Leonardo Nahuel	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
FARIAS VILLARREAL, Ricardo Jeremías	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
FUENTE, Manuel	1ºG					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
GARCIA, Juan Manuel Jesús	1ºG					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
GIORNI, Cristian Mateo	1°G	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. No contempla el uso de floats.		SI	EXCELENTE	SI	NO	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
GLUZMANN, Manuel	1°G	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
GONZALEZ, Darío Iván	1°G	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Define los números como floats, pero si quiero realizar alguna operación me pide el ingreso de los operandos, y los guarda como enteros, y el programa da error.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
GOROSITO, Pablo Germán	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
HIESE, Tomás Zuahir	1°G	8	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No valida la división por 0. No hay opción par aingresar los operandos, me obliga a hacerlo por cada operación		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	NO	REGULAR	SI	SI
IBARRA, Maximiliano Damián	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
KRUG, Alan Facundo	1°G	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
LENCINA, Fernanda Laura	1°G	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
LIENDRO, Jonatan Antonio	1°G					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
LISCA, Ezequiel Alejandro	1°G	10	8/9/17	Funciona todo bien		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
LOMBARD, Alejandro Emanuel	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
LUQUE, Guillermo Luis	1°G	8	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el memi. Las variables deberían tener nombres mas significativos que x y v. No hay opción en el menú para ingresar los operandos, me obliga a hacerlo con cada operación. Valida la división por O pero también muestra un resultado	SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
MARINION, Matías Ezequiel	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MENDOZA, Maximiliano Gastón	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MERIGGI, Marcos Roberto Ezequiel	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MODIA, Agustín	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MOREIRA, Emanuel Aníbal	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MOSQUEIRA ALAVE, Gerardo David	1°G	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando quiero hacer el factorial de un número float el programa falla.	SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	BUENA	SI	SI
RAMIREZ, Marisa Sabrina	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
RODONI, Sebastián Eduardo	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
TORRES, Ariel Eduardo	1°G				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ZABALA BENITO, Manases Angel	1°G	8	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. No hay documentación. No muestra los operandos en el menú como pide el enunciado. Valida la división por O pero tamblén muestra un resultado.	SI	EXCELENTE	NO	SI	NO	SI	SI	BUENA	SI	SI
APARICIO PALOMINO, Julio César	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
FLORES POMA, Joseph Robert	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
IBARRA, Mariano José	1°H	9	8/9/17	La documentación de las funciones no está en el formato correcto. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú en el menú	SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
MERINO MAURICH, Cristian Matías	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
MUÑOZ, Rubén Alejandro	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
NAVARRO, María Fernanda	1°H	9	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú	SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
NIZ, Sergio Eduardo	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
PASQUADIBISCEGLIE, Micaela	1°H	9	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. Cuando se realizan todas las operaciones, se muestra un mensaje con los dos operandos por cada operación, en esc caso debería mostrarse sólo una vez.	SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
PONCE, Lucas Nahuel	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
ROMAÑA, Gastón Francisco	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SABBATELLA, Brian Emanuel	1°H				NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR

Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Repositorio copiado	Funciona?	Interpretación del ejercicio	Utilizacion de comentarios para documentar el codigo	Correcta declaración de variables con respecto a su tipo	Nombre de las variables que tengan relacion al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilizacion de validadores	Estilo de Codificación	Estructuras Selectivas (if, switch)	Estructuras Repetitivas
SANCHEZ, Juan Manuel	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SANDE, Nicolás Alejandro	1°H	9	9/8/17	Las variables deberían tener nombres mas significativos que x e y. Falta la documentación para las funciones. La tecla de salir no sale.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
SANDOVAL, Juan Manuel	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SANTOS ALDERETE, Germán Gabriel	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SBAGLIA, Santiago Nicolás	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
SCHAAB, Geraldine Andrea	1°H	7	8/9/17	No valida que se haya ingresado opción incorrecta en el menú. No valida da idvisión por O. Las variables deberán tener nombres mas significativos. La condición de salida del while deberá ser más simple que listar todas la so opciones, si se agregara una, habría que modificar el while. El resultado del factorial no es correcto. No muestra los operandos en el menú como pide el enunicado. Cuando elijo realizar todas las operaciones, pide reingreso de operandos.		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	NO	BUENA	SI	SI
TONCIC, Luis Alfredo	1°H	9	8/9/17	Las variables deberían tener nombres mas sigificativos que a y b. Cuando se realiza todas las operaciones, se muestran mensaje con los operandos en cada operación, deberían ser una sola vez		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
TORRES, Matías Ezequiel	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
TRIACA, Rocío	1°H	9	8/9/17	La documentaicón de las funciones debe estar por encima de cada una. Las variables deberían tener nombres mas significativos que a y b. Cuando se divide por cero muestra mensaje de error pero también un resultado		SI	EXCELENTE	SI	SI	NO	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
VARGAS, Maximiliano Martín	1°H	10	8/9/17	La validación del menú podría hacerse en el case default. El resultado del factorial no es correcto.		SI	EXCELENTE	SI	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
VERNENGO, Julieta Magalí	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR
VIÑALES, Hernán Javier	1°H	10	8/9/17	La validación del menú podría hacerse en el case default. No hay documentación		SI	EXCELENTE	NO	SI	SI	SI	SI	EXCELENTE	SI	SI
ZERPA, Gabriel Antonio	1°H					NO PROBADO	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR	SIN CALIFICAR