



RUTA DE TRABAJO

El trabajo de esta décima semana será:

Por una parte, de autoevaluación de las clases 13 a 23 de la primera unidad del texto de estudio "INECUACIONES LINEALES". Y

Por otra, revisión de los contenidos de estadística de educación media: **Lección 1: ¿Cómo representar datos agrupados?**

I) Autoevaluación clases 13 a 16.

Con el registro de evidencias debidamente completado de las clases 13 a 16. Debes mirar los videos explicativos de cada evidencia, que he subido en cada clase.

Una vez que revisas la evidencia de cada clase, con apoyo del video, asignas un puntaje a tu evidencia, según la siguiente tabla

Puntaje	Criterio de logro	Indicadores
2 puntos	Si la resolución de la evidencia está lograda por sobre un 80%	<ul style="list-style-type: none">✓ Los errores son referidos a problemas de cálculo básico✓ No se respondió formalmente a la pregunta.✓ No se registró la unidad de medida en la que se debe expresar el resultado
1 punto	Si la resolución de la evidencia, está lograda por sobre un 50% e inferior a un 80%	<ul style="list-style-type: none">✓ Los errores son referidos a un problema de comprensión del ejercicio

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ El ejercicio se desarrolló sin considerar las instrucciones (no se hizo, por ejemplo, mediante análisis gráfico de las soluciones). ✓ El aprendizaje del contenido de la clase, no se entendió
0 punto	Si la resolución de la evidencia, está lograda bajo un 50%	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sólo se registró el resultado, sin haber desarrollo que explique el mismo. ✓ El desarrollo del ejercicio, no corresponde a lo solicitado. ✓ No hay registro de la evidencia

Registro de puntajes para buzón de tareas de la semana.

Una vez asignado los puntajes a cada evidencia, debes registrarlo en una tabla como la que te muestro a continuación

Nombre: _____

Curso: _____ Asignatura: _____

Autoevaluación Clases 13 a 16

<i>CLASE</i> <i>N°</i>	<i>PUNTAJE</i> (0, 1 ó 2)	<i>JUSTIFICACIÓN</i> (Breve descripción que respalde la asignación de tu puntaje)
13		
14		
15		
16		

Autoevaluación clases 17 a 23.

Debes indicar: "0" si la alternativa es incorrecta y "1" si la alternativa es correcta, según la siguiente tabla

N° de Clase	N° de ejercicio	Alternativa	N° de Clase	N° de ejercicio	Alternativa
17	1	C	21	1	B
	2	B		2	A
	3	C		3	B
18	1	D	22	1	D
	2	D		2	A
	3	B		3	C
19	1	C	23	1	E
	2	A		2	D
	3	B		3	C
20	1	B			
	2	A			
	3	A			

El plazo para subir al buzón de tareas la autoevaluación, es el próximo viernes 5 de junio.

II) Lección 1: ¿Cómo representar datos agrupados?

Luego de estudiar la lección 1, debes desarrollar los siguientes ejercicios que aparecen de la sección Practica y subirlos al buzón de tarea respectivo.

Ejercicio 1 (Repaso), copio imagen del ejercicio

Practica

Repaso

1. Se realizó una encuesta de **Elige vivir sano** para saber cuántas veces por semana los alumnos de un curso practican deporte. Los resultados fueron los siguientes.

Ejercicio 3 (Aplico). En el caso de este ejercicio, construye tablas con 5 intervalos, siguiendo el procedimiento que se enseña en la lección, copio imagen del ejercicio.

Aplico

3. **Construye** una tabla de datos agrupados en intervalos a partir del grupo de datos entregados. Determinar en ambos casos el número de intervalos.

ÁNIMO, SOMOS LA COMUNIDAD EDUCATIVA EMMANUEL
"Dios con nosotros"