



Tarea 1: Semana 6 Clase 2, Matemática Sexto A y B

nombre [Haz clic aquí](#)

curso [Haz clic aquí](#) fecha [Haz clic aquí](#)



Objetivo de la clase: Utilizan estrategia de 5 pasos para resolver problemas con operaciones combinadas con y sin paréntesis aplicando orden de operatoria pertinente.

Habilidades: Aplicar, resolver, interpretar.

¿Cómo voy?

Evaluación de proceso 3

Desarrolla en tu cuaderno las siguientes actividades de evaluación que te permitirán reconocer tu desempeño en esta lección.

1 Identifica el orden en el que se deben resolver las operaciones en cada caso. (2 puntos cada una)

<p>a. $750 : 5 + 85 \cdot 19 - 25$</p> <p>1° <input type="text" value="Multiplicación"/></p> <p>2° <input type="text" value="División"/></p> <p>3° <input type="text"/></p> <p>4° <input type="text"/></p>	<p>b. $11 \cdot (77 - 35) + 64 + 30$</p> <p>1° <input type="text"/></p> <p>2° <input type="text"/></p> <p>3° <input type="text"/></p> <p>4° <input type="text"/></p>	<p>c. $(54 + 42) \cdot (24 - 36 : 3)$</p> <p>1° <input type="text"/></p> <p>2° <input type="text"/></p> <p>3° <input type="text"/></p> <p>4° <input type="text"/></p>
---	---	--

2 Resuelve las siguientes operaciones combinadas. (1 punto cada una)

a. $123 - 14 \cdot 4$	c. $12 + 13 \cdot (43 + 31)$	e. $(850 - 640) : (62 - 55)$
b. $23 \cdot 23 + 651 : 3$	d. $900 + 87 \cdot 50 - 120$	f. $(150 - 85) + 132 : 3$

3 Resuelve los siguientes problemas. (3 puntos cada uno)

- Rebeca se quiere comprar una bicicleta que cuesta \$ 136 000. Ella ahorra mensualmente \$ 24 000. ¿Cuánto tendrá ahorrado en tres meses? ¿Cuánto dinero le falta para ahorrar?
- Sebastián compró en una liquidación 15 poleras a \$ 3 500 cada una y 18 pares de calcetines a \$ 360 cada uno. ¿Cuánto pagó en total por su compra? Si llevaba \$ 100 000, ¿cuánto le sobró?
- En un terreno de 350 m² se plantarán 8 lechugas en 1 m². ¿Cuántas lechugas se pueden plantar en el terreno?

Verifica tus respuestas en el solucionario y con ayuda de tu profesor o profesora revisa tu desempeño:

Ítems	Conocimientos	Habilidades	Tu desempeño
1 y 2	Resolución de operaciones combinadas y aplicación de la prioridad de las operaciones.	Argumentar y comunicar, representar.	Logrado: 15 puntos o más. Medianamente logrado: 12 a 14 puntos.
3	Resolución de problemas que involucran las 4 operaciones.	Resolver problemas.	Por lograr: 11 puntos o menos.

Reflexiono

- ¿Qué **estrategias** utilizaste en esta lección? ¿Crees que te servirán para la siguiente lección?, ¿por qué?