



**Colegio Aurora
de Chile**
CORMUN RANCAGUA

Cálculo Mental

5° Básico

Semana del 08 al 12 de junio 2020
Profesora: Yessenia Ibarra



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



¡Hola queridos estudiantes!



Esperamos se encuentren muy bien en sus hogares junto a sus familias. Los y las extrañamos mucho.



En este proyecto de cálculo mental, realizarán actividades para reforzar los contenidos de la asignatura de Matemática.

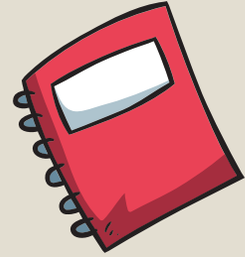
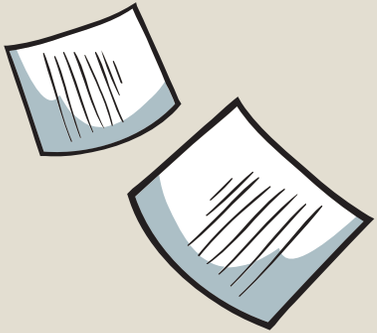


Deben seguir las instrucciones de las actividades.



Recuerda

- Responder con letra clara.
- Mantener tu cuaderno ordenado.
- Escribir siempre la fecha correspondiente.



$$x^2 = x \times x$$





Recuerda sobre la sustracción

Para resolver una sustracción en el conjunto \mathbb{N}_0 , el minuendo debe ser mayor o igual que el sustraendo. La sustracción se realiza de derecha a izquierda respetando el valor posicional de cada cifra y reagrupando cuando sea necesario.

Ejemplo: si el minuendo es 3.899.790.289 y el sustraendo es 1.412.425.150, ¿cuál es la diferencia?

	UMMi	CMi	DMi	UMi	CM	DM	UM	C	D	U	
						8	10				
	3	8	9	9	7	9	0	2	8	9	→ Minuendo
-	1	4	1	2	4	2	5	1	5	0	→ Sustraendo
<hr/>											
	2	4	8	7	3	6	5	1	3	9	→ Diferencia

Actividad en tu cuaderno

a.
$$\begin{array}{r} 89.504.004 \\ - 71.613.514 \\ \hline \end{array}$$

b.
$$\begin{array}{r} 93.567.841 \\ - 84.699.813 \\ \hline \end{array}$$



Resuelve las siguientes sustracciones



**Colegio Aurora
de Chile**
CORMUN RANCAGUA

¡Esperamos que ejercites y refuerces!

**¡Hasta la próxima semana y recuerda
enviar evidencia de tus respuestas a
tu profesor de matemática!**



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA