



**Colegio Aurora
de Chile**
CORMUN RANCAGUA

Cálculo Mental

8° Básico

Semana del 29 al 03 de julio 2020
Profesora: Yessenia Ibarra



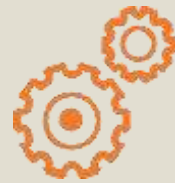
ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



¡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.

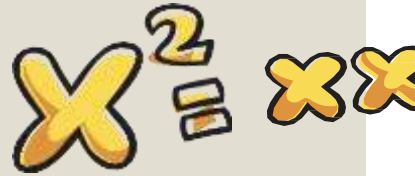


Deben seguir las instrucciones de las actividades.



Recuerda

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





Resolución de problemas

La resolución de problemas es la parte más esencial de la educación matemática. Mediante la resolución de problemas, los estudiantes experimentan la potencia y utilidad de las Matemáticas en el mundo que los rodea.

Fases de la resolución de problemas:

1. Comprender el problema
2. Analizar el problema
3. Solucionar el problema
4. Evaluar la solución del problema

A continuación, te invito a resolver problemas.



Actividad en tu cuaderno



Resuelve el siguiente problema



- a. Una piscina tiene una capacidad máxima de 2.500.000 litros de agua. Si han vertido en ella 1.482.500 litros de agua, ¿cuál es la cantidad de agua que falta para llenarla con su capacidad máxima?



¡Esperamos que ejercites y refuerces!

**¡Hasta la próxima semana y recuerda
enviar evidencia de tus respuestas!**

Profesora: Yessenia Ibarra

Correo: yessenia.ibarra@colegio-auroradechile.cl



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA