



Matemáticas

Docente: María José León Vidal

Semana	7			Clase
Curso	Cuarto año A	Unidad 3	7	
Objetivo de la clases	adicionar y sustraer fracciones con igual denominador			
Actitudinal	Manifestar curiosidad e interés por el aprendizaje de las matemáticas			
Contenidos	Demostrar que comprende las fracciones con denominadores 100, 12, 10, 8, 6,			
Recursos	Computador, internet. Cuaderno de asignatura, texto de estudio y lápiz. https://www.youtube.com/watch?v=c9cTljBqFTw https://www.youtube.com/watch?v=antZqj9ePys https://www.youtube.com/watch?v=EgTV5pj6ljg			

¡Buenos días Queridos niños!

Esta semana trabajaremos en la adición y sustracción de fracciones de igual denominador.

1. Observa los link que aparece en la presentación: 1º link explica el significado de fracción su uso, lectura y escritura de números. En el 2º link el video es del procedimiento de la adición de fracciones de igual denominador y el 3º link es de el proceso para realizar una sustracción de fracciones de igual denominador.

<https://www.youtube.com/watch?v=c9cTljBqFTw>

<https://www.youtube.com/watch?v=antZqj9ePys>

<https://www.youtube.com/watch?v=EgTV5pj6ljg>

2. Lee con atención la explicación para la adición de fracciones de igual denominador y observa los ejemplos.
3. Lee con atención la explicación para la sustracción de fracciones de igual denominador.
4. Registra en tu cuaderno las actividades que se indican.
5. Para profundizar tu aprendizaje realiza la actividad del archivo tarea de tu libro de estudio de Matemáticas en la página 215 y 217.

5. Finalmente deberás enviar tu trabajo a mi correo mariajose.leon@colegio-mansodevelasco.cl o imágenes de tu cuaderno a mi teléfono.