



Matemática
María José León Vidal

Semana	8			Clase
Curso	Cuarto año A	Unidad 1	8	
OA	09 Resolver adiciones y sustracciones de fracciones con igual denominador (denominadores 100, 12, 10, 8, 6, 5, 4, 3, 2) de manera concreta y pictórica en el contexto de la resolución de problemas.			
Objetivo de la clase	Resolver problemas de fracciones de igual denominador.			
Actitudinal	Realizar tareas y trabajos de forma rigurosa y perseverante, con el fin de desarrollarlos de manera adecuada a los propósitos de la asignatura.			
Contenidos	Fracciones			
Recursos	Computador, internet. Cuaderno de asignatura, libro de asignatura y lápiz. https://www.youtube.com/watch?v=c9cTljBqFTw https://www.youtube.com/watch?v=LVHo5xvsvO0 https://www.youtube.com/watch?v=EgTV5pj6ljg			

¡Buenos días Queridos niños!

Esta semana trabajaremos en la resolución de problemas 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=LVHo5xvsvO0>

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

2. Lee la explicación para la adición y sustracción de fracciones de igual denominador

3. Realiza la actividad de tu texto de estudio pagina 215 y 217.

4. Para profundizar tu aprendizaje realiza la guía de resolución de problemas del archivo Tarea.

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

NO IMPRIMIR