

Unidad Números y operaciones.

Objetivo OA 2 Aplicar estrategias de cálculo mental para la multiplicación: > anexar ceros cuando se multiplica por un múltiplo de 10 > doblar y dividir por 2 en forma repetida > usando las propiedades: conmutativa, asociativa y distributiva.

Profesor: Leticia Reyes Flores; Carlos Alcaino Quitral

Asignatura: Matemática

Curso 5º A, 5ºB

Fecha 08/06

Actividad

Los estudiantes deben observar comprensivamente página 64 específicamente donde dice “Aprendo”. (Ejemplo de multiplicaciones por dos números).
Posteriormente observar página 65 específicamente donde dice “Aprendo” (Ejemplos de multiplicaciones por dos números)

A partir de la actividad realizada en la semana anterior (multiplicación por dos números), los estudiantes deben realizar las actividades que se requieren a continuación.

Para apoyar la realización de la tarea, se recomienda observar el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=44yq95Wouic>

Página del texto

Resolver página 64 ejercicio 3.

Resolver página 65 ejercicio 4 y 6 (a y b)

Recursos de apoyo

Libro del estudiante (libro grueso de color azul)

Forma de revisión

Enviar fotografía de los ejercicios realizados en su cuaderno de la página 64.

Enviar fotografías a más tardar viernes 12 de junio 13:30 hrs.