

ASIGNATURA	Matemática	NIVEL	Quinto
UNIDAD	Unidad 1: Problemas y números.	OA Nº	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.
OBJETIVO DE LA GUIA.	Aplicar estrategias de cálculo mental para la multiplicación de números naturales donde uno de los factores es un múltiplo de 10.	INDICADORES DE EVALUACION.	Determinan productos cuando uno de los factores es múltiplo de 10, 100 o 1.000. Resuelven problemas aplicando estrategias de cálculo mental. Descubren estrategias de cálculo mental a partir de regularidades en multiplicaciones.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.	Le cuidadosamente y responde.
---	-------------------------------

GUIA Nº 3	FECHA: 27/04/2020	NOMBRE DE LA GUIA	Grandes números.
<p>1. Lee y desarrolla las actividades de las páginas 50, 51 y 52 del texto del estudiante, correspondientes a la multiplicación.</p> <p>2. Desarrolla las actividades de las páginas 18, 19 y 20 del cuaderno de actividades de matemática.</p> <p>Enlaces a vídeos sugeridos relacionados con el objetivo de la guía:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=MFzb0S7svk8</p>			