

ASIGNATURA	Matemática	NIVEL	Séptimo
UNIDAD	Álgebra	OA N.º 08	Mostrar que comprenden las proporciones directas e inversas: Realizando tablas de valores para relaciones proporcionales. Graficando los valores de la tabla. Explicando las características de la gráfica. Resolviendo problemas de la vida diaria y de otras asignaturas.
OBJETIVO DE LA GUIA.	<ul style="list-style-type: none"> Identificar y relacionar razones y proporciones. 	INDICADORES DE EVALUACION DEL OA.	<ul style="list-style-type: none"> Reconocen cambios en la vida cotidiana que se desarrollan en forma directamente proporcional. Completan y elaboran tablas de valores que pertenecen a proporcionalidades directas. Confeccionan gráficos que pertenecen a proporcionalidades directas. Reconocen cambios en la vida cotidiana que se desarrollan en forma inversamente proporcional. Explican la diferencia entre proporcionalidad directa e inversa. Reconocen la proporcionalidad directa e inversa en tablas de valores, gráficos y situaciones reales. Resuelven problemas mediante la proporcionalidad correspondiente.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.	Desarrolla la guía utilizando el cuaderno de actividades de matemática (libro), si no lo tienes, pincha el vínculo para descargarlo y desarrolla en tu cuaderno de matemática.
--	--

GUIA N.º 9	FECHA: 03-08-2020	NOMBRE DE LA GUIA	Razones y proporciones.
<ol style="list-style-type: none"> Mira el video explicativo de la guía en Classroom. Desarrolla las actividades de la página 49 del cuaderno de actividades de matemática. Envía el desarrollo de las actividades a través de Classroom. <p>Si no tienes el texto lo puedes descargar acá:</p> <p>Cuaderno de actividades: https://drive.google.com/open?id=1URT9z7IH13E19zSAlvgptPU7nCVrUe_P</p>			