

ASIGNATURA	Matemática	NIVEL	Séptimo
UNIDAD	Números negativos	DA Nº 01	Mostrar que comprenden la adición y la sustracción de números enteros.
OBJETIVO DE LA GUIA.	<ul style="list-style-type: none"> Resolver adiciones y sustracciones de números enteros en forma combinada. 	INDICADORES DE EVALUACION.	<ul style="list-style-type: none"> Explican la adición y la sustracción de números enteros con procesos reales de la vida diaria; por ejemplo: aumento y baja de temperaturas, depósito y retiro de dinero en cuentas, etc. Representan la adición de números enteros de manera concreta (rebajar una deuda, reducir un déficit, disminuir la profundidad, etc.), pictórica (recta numérica) y simbólica. Distinguen entre el signo de números enteros y el símbolo de la adición o la sustracción. Resuelven problemas en contextos cotidianos, de manera mental y de manera algebraica.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.	Desarrolla la guía utilizando el texto del estudiante y el cuaderno de actividades de matemática, si no los tienes, pincha los vínculos para descargarlos y desarrolla en tu cuaderno de matemática.
--	--

GUIA Nº 4	FECHA: 04-05-2020	NOMBRE DE LA GUIA	Ejercicios combinados de adición y sustracción con números enteros.
<p>1. Lee y desarrolla las actividades de las páginas 27, 28 y 29 del texto del estudiante, correspondientes a ejercicios combinados de adición y sustracción con números enteros.</p> <p>2. Desarrolla las actividades de las páginas 15, 16 y 17 del cuaderno de actividades de matemática, recuerda aplicar las estrategias conocidas y la prioridad de los paréntesis.</p> <p><u>Si no tienes los textos los puedes descargar acá:</u></p> <p>Texto del estudiante: https://drive.google.com/open?id=1chmTF3yUkSX3ltxuhxh0ktqDev2e9pFI</p> <p>Cuaderno de actividades: https://drive.google.com/open?id=1UIRT9z7IH13E19zSA1vgptPU7nCvRUe_P</p>			