

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	7º año básico
Asignatura:	Matemática
Docente:	Arlett Silva Latorre
Semana:	Semana N°12 (lunes 15 al viernes 19 de junio)
Objetivo de la clase:	Nivelar aprendizajes trabajados en clases a través del uso de variados recursos educativos y el repaso de contenidos.
Correo destinado para enviar el material:	profesorarlett@gmail.com

Estimado estudiante y apoderado:

- 1- Lee detalladamente la información de la guía.
- 2- En esta clase podrás nivelar los aprendizajes de la semana 1 a la 11, para ello te invito a **revisar las actividades que no has desarrollado** (especificada en la guía con sus páginas del texto de estudio), te pongas al día y **envíes las evidencias que se han solicitado** ya que este material, irá evaluando tu desempeño en esta modalidad de estudio, además es muy importante que adquieras los aprendizajes de séptimo año básico.

Contenido	Páginas del texto de estudio
Números enteros. <ul style="list-style-type: none"> - Números enteros (\mathbb{Z}) - Valor absoluto. - Orden y comparación en \mathbb{Z}. • https://www.youtube.com/watch?v=LTfJlyR0NR0 • https://www.youtube.com/watch?v=2AFZpUbGulk&t=19s 	11 a la 13 14 a la 15 16 y 17
Adición y sustracción en \mathbb{Z}. <ul style="list-style-type: none"> - Adición en \mathbb{Z}. - Sustracción en \mathbb{Z} 	19 a la 22 23 a la 26

<ul style="list-style-type: none"> - Ejercicios combinados y aplicaciones en \mathbb{Z}. • https://www.youtube.com/watch?v=FljyIOufxyU&t=122s 	27 y 28
<p>Fracciones</p> <ul style="list-style-type: none"> - Multiplicación de fracciones. - División de fracciones. - Operaciones combinadas. • https://www.youtube.com/watch?v=c9cTljBqFTw&t=20s • https://www.youtube.com/watch?v=VDTZG1aHiHc 	<p>38 a la 41 42 a la 45 46 y 47</p>
<p>Porcentajes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Representación de porcentajes. - Cálculo de porcentaje. - Resolución de problemas que impliquen porcentajes. • https://www.youtube.com/watch?v=gfNt6ga4Xml <p>Para aprender mejor sobre los porcentajes puedes trabajar con el siguiente recurso educativo (juego) a través del siguiente link: https://www.cerebriti.com/juegos-de-matematicas/calculo-y-porcentajes</p>	<p>49 a la 51 52 a la 55 56 y 57</p>

3- Si vas al día **¡te felicito!**, te invito a un repaso de los contenidos tratados en el siguiente enlace. <https://www.thatquiz.org/es/>.

- a) Puede trabajar vía celular o a través de un computador.
- b) Debes trabajar:
 - Números enteros “**aritmética**” **sumar y restar**
 - Fracciones “**identificar**” y “**aritmética**” **multiplicación y división**
- c) Esta página les facilitara ejercicios similares a los trabajados en guías de apoyo, donde pondrán ver los resultados de manera rápida y sencilla, según sus capacidades podrán aumentar el nivel de complejidad.