



# UNIDAD 1 MATEMÁTICA SEXTO BÁSICO

Apoderad@:

En el cuadro a continuación encontrará una guía resumida para ayudar al estudiante a llevar a cabo la Unidad **NÚMEROS DECIMALES**

A partir de la columna "Semana" y "Tema y Pág. del Libro" podrá orientarse respecto del orden de las actividades, así como del lugar para encontrar los contenidos directamente en el texto de la asignatura. Adicionalmente, acompañamos esa indicación con la descripción del objetivo a modo de que Ud. tome conocimiento de lo que estamos trabajando con el estudiantes, como de las soluciones a las actividades para que pueda revisarlas. Finalmente, en la columna "Material Complementario" incorporamos archivos adicionales con Clases y Guías para dedicados exclusivamente para profundizar en el objetivo trazado.

SEMANA	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
31 DE AGOSTO AL 4 DE SEPTIEMBRE	<b>Objetivo:</b> Resolver adiciones y sustracciones con números decimales.	Texto Santillana sexto año páginas 74, 75, 76, 77, 78, 79  Cuaderno de actividades Páginas 26 y 27		Clase 7: PDF explicativo. Con videos adicionales.  Clase 8: Trabajo en texto Santillana sexto básico.  Clase 9: Trabajo en texto Santillana sexto básico
07 DE SEPTIEMBRE AL 11 DE SEPTIEMBRE	<b>Objetivo:</b> Resolver multiplicaciones entre un número decimal y un número natural.	Texto Santillana sexto año páginas 80, 81, 82, 83.  Cuaderno de actividades Páginas 28 y 29		Clase 10: PDF explicativo.  Clase 11: Trabajo en texto Santillana sexto básico.  Clase 12: Trabajo en texto Santillana sexto básico
<b>RECESO DE FIESTAS PATRIAS DEL 14 AL 18 DE SEPTIEMBRE</b>				
21 DE SEPTIEMBRE AL 25 DE SEPTIEMBRE	<b>Objetivo:</b> <i>Representar multiplicaciones entre números decimales.</i>	TEXTO SANTILLANA SEXTO AÑO, PÁGINAS 86 – 87 - 88 – 89.  Cuaderno de Actividades páginas 30 y 31		Clase 13: PDF explicativo con videos complementarios.  Clase 14: Trabajo en texto santillana
28 DE SEPTIEMBRE AL 02 DE OCTUBRE	<b>Objetivo:</b> <i>Resolver divisiones entre un número decimal y un número natural.</i>	TEXTO SANTILLANA LAS PÁGINAS 90-91-92-93  CUADERNO DE ACTIVIDADES PÁGINAS 32 Y 33		Clase 15: PDF explicativo. Con videos adicionales.  Clase 16: Trabajo en texto Santillana sexto básico.

5 DE OCTUBRE AL 9 DE OCTUBRE	<b>Objetivo:</b> <i>Resolver divisiones entre números decimales</i>	TEXTO SANTILLANA LAS PÁGINAS 94 – 95 – 96 – 97  CUADERNO DE ACTIVIDADES PÁGINAS 34 Y 35		Clase 17: PDF explicativo.  Clase 18: Trabajo en texto Santillana sexto básico.  Clase 19: Evaluación unidad decimales.





Apoderad@:

En el cuadro a continuación encontrará una guía resumida para ayudar al estudiante a llevar a cabo la Unidad Geometría y Medición.

A partir de la columna “Semana” y “Tema y Pág. del Libro” podrá orientarse respecto del orden de las actividades, así como del lugar para encontrar los contenidos directamente en el texto de la asignatura. Adicionalmente, acompañamos esa indicación con la descripción del objetivo a modo de que Ud. tome conocimiento de lo que estamos trabajando con los estudiantes, como de las soluciones a las actividades para que pueda revisarlas. Finalmente, en la columna “Material Complementario” incorporamos archivos adicionales con Clases y Guías para dedicados exclusivamente para profundizar en el objetivo trazado.

SEMANA	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
Del 31/08 al 04 de Septiembre	Clasificar los polígonos en Regulares e Irregulares.	Tema: Polígonos Regulares e Irregulares.		PPT: CLASE N° 16
Del 07 al 11 de Septiembre	Clasificar triángulos según la medida de sus lados.	Tema: Clasificación de Triángulos.		PPT: CLASE N°17
Del 14 al 18 de Septiembre	Receso de Fiestas Patrias.			
Del 21 al 25 de Septiembre	Clasificar polígonos en regulares e irregulares. Clasificar triángulos según la medida de sus lados.	Tema: Evaluación Formativa. Blank Quiz		PPT: CLASE N°18

