



UNIDAD 1

TALLER DE MATEMATICA

7° BÁSICO

Apoderad@:

En el cuadro a continuación encontrará una guía resumida para ayudar al estudiante a llevar a cabo la Unidad 0: 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 16 al 20 de marzo	Comprender y calcular el área y volumen de un cubo y un paralelepípedo.	Tema: Área y volumen de cuerpos geométricos.		U0: CLASE N° 1: PPT
Del 23 al 27 de marzo	calcular el área y volumen de un cubo y un paralelepípedo.	Tema: Área y volumen de cuerpos geométricos.		U0: GUIA 1
Del 30/03 al 3 de abril.	Trasladar, reflejar y rotar figuras geométricas.	Tema: Transformaciones isométricas.		U0: CLASE N° 2: PPT
Del 6 al 10 de abril.	Reconocer tipos de teselaciones: regulares, semirregulares y no regulares.	Tema: Teselaciones Páginas: 273, 275 y 277 del libro Santillana 6° tomo 2.		U0: CLASE N°3: PPT