



RUTA DE APRENDIZAJE

Asignatura:	Matemática	Curso:	8° Básico
Profesor/a:	Alejandra Piccardo	Tiempo:	5 semanas
Inicio:	04/11/2024	Término:	06/12/2024

MI PLAN DE TRABAJO

Tema: Geometría y Estadística

Unidad 3

Temas a Desarrollar	Actividad	Páginas del Libro a trabajar o Material de Apoyo	Semana
-Comprender y explicar la validez del teorema de Pitágoras y resolver problemas aplicando el teorema de Pitágoras.	Clase expositiva y ejercitación en el libro de apoyo.	Realizan página 196 a 201 del libro y páginas 94 a 97 del cuaderno de actividades.	04 al 08 de Noviembre
-Trasladar y reflejar figuras 2D en el plano cartesiano.	Clase expositiva y ejercitación en el libro de apoyo.	Realizan página 210 a 215 del libro y páginas 98 a 103 del cuaderno de actividades.	11 al 15 de noviembre
-Rotar figuras 2D en el plano cartesiano. Realizar composiciones de transformaciones isométricas a una figura 2D.	Clase expositiva y ejercitación en el libro de apoyo.	Realizan página 216 a 223 del libro y páginas 104 a 110 del cuaderno de actividades.	18 al 29 de noviembre
-Construir tablas de frecuencias para datos agrupados.	Clase expositiva y ejercitación en el libro de apoyo.	Realizan página 242 a 243 del libro y páginas 114 a 117 del cuaderno de actividades.	02 al 06 de diciembre

EVALUACIONES Y CALIFICACIONES

Evaluación	Nota	Fecha
Evaluación Sumativa	Parcial	Entre 25 y 29 de Noviembre



**Colegio Academia
de Humanidades**
Padres Dominicos

