



Prueba Bimestral 4: Temario

Nivel: 8° básico

Fecha: 02 de Diciembre

Hora: 8:15 a 9:45

Contenido	Material de estudio
<p>Unidad n°7: "Ecuaciones e inecuaciones"</p> <ul style="list-style-type: none">• Ecuaciones enteras con y sin paréntesis.• Ecuaciones fraccionarias.• Problemas de planteamiento que se resuelven con ecuaciones.• Inecuaciones enteras con y sin paréntesis.• Representación gráfica del conjunto solución de una inecuación.• Inecuaciones fraccionarias.• Resolución de problemas aplicando inecuaciones. <p>Unidad n°8: "Transformaciones isométricas"</p> <ul style="list-style-type: none">• Concepto de isometría.• Traslaciones en el plano cartesiano utilizando vectores.• Simetrías axiales utilizando los ejes del plano cartesiano.• Rotaciones en el plano cartesiano respecto al origen u otros puntos del plano.• Análisis de las variaciones producidas en las figuras al aplicar una transformación isométrica.• Composición de transformaciones isométricas en el plano cartesiano.	<p>PPT ecuaciones PPT inecuaciones Guías 1, 2, 3 y 4 Refuerzos 1 y 2 Controles 1 y 2</p> <p>Fichas 1, 2, 3, 4 y 5 trabajadas en GeoGebra Guías 1, 2, 3 y 4 PPT transformaciones isométricas</p>