

Prueba Bimestral 2: Temario 1° medio

Contenido	Material de estudio
<p>Unidad n°3: “Sistema de Ecuaciones”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Representar situaciones con ecuaciones con dos variables. • Graficar ecuaciones con dos variables. • Determinar la pendiente de la recta correspondiente a una ecuación con dos variables. • Determinar la ecuación de una recta que pasa por dos puntos. • Resolver un sistema de ecuaciones de 2x2 por cualquier método. • Resolver problemas usando sistemas de ecuaciones lineales de dos incógnitas. • Determinar (aplicar) cuántas soluciones tiene un sistema de ecuaciones lineales de dos incógnitas: una, infinitas o ninguna. • Comprender la representación geométrica que tiene un sistema según el número de soluciones. 	<ul style="list-style-type: none"> • Refuerzo para prueba bimestral • Ficha de trabajo 1 (Interpretación grafica) • Guías 1, 2, 3, 4 y 5. • Refuerzos 1 y 2. • Controles 1 y 2. • Cuaderno y actividades de la asignatura.
<p>Unidad n°4: “Sector Circular y Conos”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calcular el perímetro y área de un sector circular. • Calcular el perímetro y área de un segmento circular u otra figura compuesta. • Calcular el área y volumen de un cono. 	<ul style="list-style-type: none"> • Resúmenes de contenidos 1 y 2. • Guías n° 1 y 2. • Cuaderno y actividades de la asignatura.