

Prueba Bimestral 2: Temario 6° básico

CONTENIDO	MATERIAL DE ESTUDIO
<p><u>Tema 3: Área y volumen de un cuerpo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de cuerpos geométricos • Calcular el área de cubos y paralelepípedos. • Calcular el volumen cubos y paralelepípedos. • Resolver situaciones con el cálculo de área y volumen. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ficha de trabajo N°1: Área de un cubo. - Ficha de trabajo N°2: Área de un paralelepípedo. - Guía N°1: Área de cubos y de paralelepípedos - Guía N°2: Situaciones con el cálculo del área. - Guía N°3: Volumen de un cuerpo - Guía Repaso Prueba Bimestral II - Libro tomo II: 258, 259, 261, 263, 263, 264, 265, 266, 267, 268 Y 269. - Cuadernillo de actividades: 99 (ítem 1), 100, 101 y 103 (b y d), 105 a 107. - Guías web. - Cuaderno.
<p><u>Tema 4: Álgebra y Ecuaciones</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Patrón de Formación. • Cálculo de términos. • Lenguaje Algebraico • Expresiones algebraicas. • Simplificar expresiones algebraicas • Valorización de expresiones algebraicas • Ecuaciones de primer grado con una incógnita. • Planteamiento de ecuaciones. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ficha N°1 Usando números en vez de letras en adición y sustracción - Ficha N°2 Adición y sustracción de expresiones algebraicas. - Ficha N°3 Usando números en vez de letras en multiplicación y división - Ficha N°4 Multiplicación y división de expresiones algebraicas. - Ficha N°5 Simplificar expresiones algebraicas - Guía N°1: Escribir expresiones algebraicas. - Guía Repaso Prueba Bimestral II - Tomo I: páginas 142 a 171 - Cuadernillo de actividades - Cuaderno
<p><u>Operaciones Matemáticas</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Adición y sustracción • División y multiplicación • Resolución de problemas con operaciones básicas. 	<ul style="list-style-type: none"> - Guía de Operaciones