



Unidad 1: Números enteros

Conceptos / Saber hacer	Ejercicios del libro que deberías obligarte a realizar	
<p>Números enteros.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Representación en la recta numérica. • Valor absoluto de un número entero. • Opuesto de un número entero. • Comparación de números enteros. 	<p>Página 8: 1, 2, 3</p> <p>Página 9: 5, 6, 7</p>	
<p>Operaciones con números enteros.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suma y resta de números enteros. • Resolver operaciones de suma y resta con paréntesis. • Multiplicación de números enteros. • División de números enteros. • Resolver operaciones combinadas con números enteros. 	<p>Página 10: 9, 10, 11, 12</p> <p>Página 11: 13, 14, 15, 16, 17</p> <p>Página 12: 19, 20, 21</p> <p>Página 13: 23, 24, 25, 26, 27, 28</p>	<p>Página 20: 57, 59, 60, 62, 63, 67, 68, 69, 72, 73</p> <p>Página 21: 87, 88, 89, 91</p> <p>Página 22: 97, 99, 101, 102, 103, 104</p>
<p>Múltiplos y divisores de números enteros.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Divisibilidad. Concepto de múltiplo y divisor. • Concepto de número primo. • Calcular todos los divisores de un número. 	<p>Página 14: 29, 30, 31</p> <p>Página 15: 33, 34, 35, 36, 37, 38</p>	<p>Página 23: 106, 107, 108, 111, 119, 120</p> <p>Página 24: del 127 al 135, ambos inclusive</p>
<p>Factorización de un número entero.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Criterios de divisibilidad. • Descomposición en factores primos. • Factorizar un número. 	<p>Página 16: 41, 42</p> <p>Página 17: 44, 45, 46, 47, 48</p>	<p>Página 25: del 136 al 143, ambos inclusive.</p>
<p>Máximo común divisor y mínimo común múltiplo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calcular el máximo común divisor (mcd). • Calcular el mínimo común múltiplo (mcm). • Resolver problemas en utilizando el mcd o el mcm. 	<p>Página 18: 49, 50, 51</p> <p>Página 19: 53, 54, 55, 56</p>	