

**Prueba Bimestral 2: Temario 7° básico**

Contenido	Material de estudio
<p><b><u>Unidad n°3: “Fracciones y decimales”</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multiplicar y dividir números decimales</li> <li>• Resolver ejercicios combinados con números decimales</li> <li>• Resolver problemas que involucran operatoria con números decimales</li> <li>• Transformar fracciones a números decimales y viceversa</li> <li>• Multiplicar y dividir fracciones</li> <li>• Resolver problemas que involucran operatoria con fracciones</li> </ul>	<p>Links para transformar decimales a fracción y viceversa. Decimal finito a fracción <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hGPKITyMC8">https://www.youtube.com/watch?v=hGPKITyMC8</a></p> <p>Decimal infinito periódico o decimal periódico puro a fracción <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CtKcqyDX3DI">https://www.youtube.com/watch?v=CtKcqyDX3DI</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tG7x7pAW-8k">https://www.youtube.com/watch?v=tG7x7pAW-8k</a></p> <p>Decimal infinito semiperiódico o decimal periódico mixto a fracción <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7gbsHoo-UBo">https://www.youtube.com/watch?v=7gbsHoo-UBo</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=b7iW633TxZU">https://www.youtube.com/watch?v=b7iW633TxZU</a></p> <p>PPT Multiplicación de fracciones. PPT División de fracciones. Ficha de trabajo n°1, 2, 3 y 4. Guía n°1, 2, 3, 4, 5 y 6. Refuerzo 1 y 2. Control 1 y 2. Cuaderno de asignatura.</p>
<p><b><u>Unidad n°4: “Ecuaciones e inecuaciones”</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resolver ecuaciones</li> <li>• Resolver problemas utilizando ecuaciones</li> <li>• Resolver inecuaciones</li> <li>• Resolver problemas utilizando inecuaciones</li> </ul>	<p>PPT ecuaciones con incógnita en ambos lados. PPT Inecuaciones. Problemas. Video de inecuaciones. Guía n°1, 2, 3 y 4. Refuerzo 1. Control 1. Cuaderno de asignatura.</p>