

OBJETIVOS DIDÁCTICOS	CONTENIDOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sumar y restar números decimales.</li> <li>• Multiplicar números decimales.</li> <li>• Resolver problemas de suma, resta y multiplicación con números decimales.</li> <li>• Aproximar números decimales.</li> <li>• Estimar sumas, restas y productos de números decimales.</li> <li>• Resolver problemas con decimales anticipando una solución aproximada.</li> <li>• Calcular divisiones con números decimales en el dividendo, en el divisor o en ambos.</li> <li>• Resolver problemas de suma, resta, multiplicación y división con números decimales.</li> <li>• Aproximar cocientes con un número determinado de cifras decimales.</li> <li>• Calcular la expresión decimal de una fracción.</li> <li>• Resolver problemas representando el dato desconocido con un dibujo</li> <li>• Identificar series de números proporcionales y completar tablas de proporcionalidad.</li> <li>• Resolver problemas de proporcionalidad.</li> <li>• Expresar porcentajes en forma de fracción y de número decimal, y calcularlos.</li> <li>• Resolver problemas de porcentajes.</li> <li>• Interpretar escalas numéricas y gráficas de planos y mapas.</li> <li>• Calcular medidas reales de mapas y planos a escala.</li> <li>• Resolver problemas empezando por el final.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suma y resta de números decimales.</li> <li>• Multiplicación de números decimales.</li> <li>• Aproximación de números decimales.</li> <li>• Estimación de sumas, restas y productos de números decimales.</li> <li>• Resolución de problemas con números decimales.</li> <li>• Anticipación de una solución aproximada en problemas con números decimales.</li> <li>• Valoración de la utilidad de los números decimales y de operar con ellos en la vida diaria.</li> <li>• Valoración de la utilidad de la estimación de operaciones con decimales en situaciones que solo precisen un cálculo aproximado.</li> <li>• División con números decimales en el dividendo, en el divisor o en ambos.</li> <li>• Resolución de problemas con números decimales.</li> <li>• Aproximación de cocientes con números decimales.</li> <li>• Resolución de problemas representando el dato desconocido con un dibujo.</li> <li>• Valoración de la utilidad de la división con números decimales para resolver situaciones cotidianas.</li> <li>• Series de números proporcionales y tablas de proporcionalidad.</li> <li>• Resolución de problemas de proporcionalidad.</li> <li>• Cálculo de porcentajes.</li> <li>• Resolución de problemas de porcentajes.</li> <li>• Interpretación de escalas numéricas y gráficas.</li> <li>• Interpretación de planos y mapas a escala</li> </ul>
COMPETENCIAS BÁSICAS	FOMENTO DE LA LECTURA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Competencia lingüística.</i></li> <li>• <i>Tratamiento de la información.</i></li> <li>• <i>Aprender a aprender.</i></li> <li>• <i>Competencia social y ciudadana.</i></li> <li>• <i>Interacción con el mundo físico.</i></li> <li>• <i>Autonomía e iniciativa personal.</i></li> <li>• <i>Competencia cultural y artística.</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lecturas libro de texto</li> </ul>

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PROCEDIMIENTOS E INSTRUMENTOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suma y resta números decimales.</li> <li>• Multiplica un número decimal por un natural y dos números decimales.</li> <li>• Resuelve problemas de suma, resta y multiplicación con números decimales.</li> <li>• Aproxima números decimales a las unidades, las décimas o las centésimas.</li> <li>• Estima sumas, restas y productos de números decimales.</li> <li>• Resuelve problemas con decimales anticipando una solución aproximada.</li> <li>• Divide un número decimal entre un número natural.</li> <li>• Divide un número natural entre un número decimal.</li> <li>• Divide dos números decimales</li> <li>• Resuelve problemas de suma, resta, multiplicación y división con números decimales.</li> <li>• Aproxima cocientes con un número determinado de cifras decimales.</li> <li>• Expresa una fracción en forma de número decimal.</li> <li>• Resuelve problemas representando el dato desconocido con un dibujo.</li> <li>• Identifica series de números proporcionales y completa tablas de proporcionalidad.</li> <li>• Resuelve problemas de proporcionalidad.</li> <li>• Expresa porcentajes en forma de fracción y de número decimal, y calcula el tanto por ciento de un número.</li> <li>• Resuelve problemas de porcentajes. Calcula medidas reales midiendo mapas y planos a escala.</li> <li>• Resuelve problemas empezando por el final.</li> </ul>	<p><b>PROCEDIMIENTOS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observación directa</li> <li>• Análisis de tareas y actividades encomendadas</li> <li>• Intervención y preguntas orales</li> <li>• Comprobación de trabajos escritos</li> <li>• Pruebas orales y escritas</li> </ul> <p><b>INSTRUMENTOS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fichas de registro individual</li> <li>• Anecdotario</li> </ul>
CONOCIMIENTOS MÍNIMOS EXIGIBLES	MATERIALES CURRICULARES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifica los órdenes de unidades decimales.</li> <li>• Conoce los conceptos de número decimal y fracción decimal.</li> <li>• Realiza la suma y la resta de números decimales.</li> <li>• Realiza la multiplicación de números decimales.</li> <li>• Realiza la división de dos números decimales.</li> <li>• Conoce el mecanismo de la multiplicación y división de un decimal por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• Calcula el valor de la fracción de una cantidad.</li> <li>• Pasa una fracción a forma decimal o un decimal exacto a fracción decimal.</li> <li>• Conoce el significado del tanto por ciento.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Láminas de aula.</li> <li>• Propuestas para mejorar la competencia matemática.</li> <li>• Refuerzo y ampliación.</li> <li>• Cuaderno de práctica Segundo trimestre.</li> </ul> <p><b>FOMENTO DE LAS TIC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Los decimales</a> <a href="#">Decimales</a> <a href="#">Valor posicional</a> <a href="#">Todo sobre decimales</a> <a href="#">Operaciones</a></li> </ul>