

OBJETIVOS DIDÁCTICOS	CONTENIDOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconocer las unidades decimales: décima, centésima y milésima y utilizar las equivalencias entre ellas.</li> <li>• Escribir las unidades decimales en forma de fracción y en forma de número decimal.</li> <li>• Leer y escribir números decimales.</li> <li>• Diferenciar la parte entera y decimal de un número decimal.</li> <li>• Descomponer, ordenar y comparar números decimales.</li> <li>• Resolver problemas comenzando por el final.</li> <li>• Reconocer las fracciones decimales.</li> <li>• Expresar fracciones decimales en forma de número decimal y viceversa.</li> <li>• Conocer y aplicar el concepto de porcentaje.</li> <li>• Expresar porcentajes en forma de fracción decimal y de número decimal.</li> <li>• Calcular porcentajes de un número.</li> <li>• Aplicar los porcentajes en la resolución de problemas.</li> <li>• Resolver problemas representando gráficamente los datos.</li> <li>• Sumar y restar números decimales.</li> <li>• Multiplicar un número decimal por uno natural.</li> <li>• Multiplicar números decimales por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• Dividir números naturales y decimales por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• Resolver problemas con números decimales.</li> <li>• Resolver problemas hallando la regla que sigue una serie de datos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconocimiento de las unidades decimales y sus equivalencias.</li> <li>• Escritura de unidades decimales en forma de fracción y de número decimal.</li> <li>• Lectura y escritura de números decimales.</li> <li>• Diferenciación de la parte entera y decimal en un número decimal.</li> <li>• Descomposición, ordenación y comparación de números decimales.</li> <li>• Resolución de problemas comenzando por el final.</li>   <li>• Reconocimiento de la utilidad de los números decimales en la vida cotidiana.</li> <li>• Interés por conocer y utilizar diferentes formas de expresión numérica.</li> <li>• Cuidado en la presentación clara y ordenada de sus trabajos.</li> <li>• Reconocimiento de las fracciones decimales.</li> <li>• Escritura de fracciones decimales en forma de número decimal y viceversa.</li> <li>• Aplicación del concepto de porcentaje.</li> <li>• Expresión de un porcentaje como fracción decimal y como número decimal.</li> <li>• Cálculo de porcentajes.</li> <li>• Resolución de problemas de porcentajes.</li> <li>• Representación gráfica de los datos de problemas para resolverlos.</li>   <li>• Interés por el aprendizaje del cálculo de los porcentajes y valoración de su utilidad en la vida real.</li> <li>• Aceptación de sus propias posibilidades a la hora de resolver problemas matemáticos.</li> <li>• Cálculo de sumas y restas de números decimales.</li> <li>• Multiplicación de un número decimal por otro natural.</li> <li>• Multiplicación de números decimales por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• División de números naturales y decimales por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• Resolución de problemas en los que aparezcan números decimales.</li> <li>• Resolución de problemas hallando la regla que sigue una serie de datos.</li>   <li>• Valoración de la utilidad de las operaciones con números decimales en situaciones diarias.</li> <li>• Interés por la presentación clara y ordenada de los trabajos.</li> </ul>
<b>COMPETENCIAS BÁSICAS</b>	<b>FOMENTO DE LA LECTURA</b>
<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> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <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 del libro de texto</li> </ul>	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PROCEDIMIENTOS E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconoce las unidades decimales y utilizar las equivalencias entre ellas en diferentes contextos.</li> <li>• Escribe las unidades decimales tanto en forma de fracción como de número decimal.</li> <li>• Lee y escribe números decimales.</li> <li>• Diferencia la parte entera y decimal de un número decimal.</li> <li>• Descompone, ordena y compara números decimales.</li> <li>• Resuelve problemas comenzando por el final.</li> <li>• Identifica las fracciones decimales.</li> <li>• Expresa fracciones decimales en forma de número decimal y viceversa.</li> <li>• Aplica el concepto de porcentaje en distintos contextos.</li> <li>• Expresa porcentajes en forma de fracción decimal y de número decimal.</li> <li>• Calcula porcentajes de un número.</li> <li>• Resuelve problemas aplicando porcentajes.</li> <li>• Representa gráficamente los datos de un problema como estrategia para resolverlo</li> <li>• Calcula sumas y restas de números decimales.</li> <li>• Multiplica un número decimal por otro natural.</li> <li>• Calcula productos de números decimales por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• Divide números naturales y decimales por la unidad seguida de ceros.</li> <li>• Resuelve problemas donde aparezcan números decimales.</li> <li>• Resuelve problemas encontrado la regla que siguen los datos de una serie.</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>
<p><b>CONOCIMIENTOS MÍNIMOS EXIGIBLES</b></p> <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 por uno natural</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> </ul>	<p><b>MATERIALES CURRICULARES</b></p> <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> <p><a href="#">Los decimales</a> <a href="#">Decimales</a> <a href="#">Valor posicional</a> <a href="#">Todo sobre decimales</a> <a href="#">Operaciones</a></p>