

Unit 4. Equations	
Objetivos contenido	Objetivos lingüísticos
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conocer los componentes de una ecuación.</li> <li>- Comprender las reglas de la resolución de ecuaciones.</li> <li>- Interpretar las propiedades de las ecuaciones de segundo grado.</li> <li>- Resolver con las ecuaciones de primer y segundo grado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comprender textos orales y escritos relacionados con las ecuaciones.</li> <li>- Conversar con los compañeros sobre la resolución de las ecuaciones.</li> <li>- Interactuar en clase usando vocabulario relacionado con ecuaciones</li> <li>- Manifestar su opinión y procedimientos en la resolución de ecuaciones de primer y segundo grado y problemas.</li> </ul>
Criterios de evaluación de la asignatura	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Expresar verbalmente, de forma razonada, el proceso seguido en la resolución de un problema.</li> <li>- Utilizar procesos de razonamiento y estrategias de resolución de ecuaciones y problemas, realizando los cálculos necesarios y comprobando las soluciones obtenidas</li> <li>- Resolver problemas de la vida cotidiana en los que se precise el planteamiento y resolución de ecuaciones de primer y segundo grado, aplicando técnicas de manipulación algebraicas, valorando y contrastando los resultados obtenidos</li> </ul>	
Criterios de evaluación de bilingüismo	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comprende enunciados de actividades sobre ecuaciones de forma oral y escrita.</li> <li>- Plantea y responde preguntas sobre los problemas con ecuaciones</li> <li>- Establece conversaciones y diálogos sobre los ejercicios que se están resolviendo.</li> <li>- Colabora con los compañeros de la clase para sacar adelante la tarea.</li> <li>- Se comunica de forma adecuada para dar opinión y/o preguntar dudas.</li> </ul>	
Vocabulario	
<b>Equations:</b> Ecuaciones <b>Identity:</b> identidad <b>Members:</b> miembros <b>Terms:</b> términos <b>Unknowns/variables:</b> variables <b>Coefficients:</b> coeficientes <b>Degree:</b> grado <b>Solutions:</b> soluciones <b>Solving an equation:</b> resolver una ecuación <b>Transposing terms:</b> trasponer términos	<b>Equivalent:</b> equivalente <b>Linear equation:</b> ecuación lineal <b>First degree equation:</b> ecuación de primer grado <b>Quadratic equation:</b> ecuación cuadrática <b>Second degree equation:</b> ecuación de segundo grado <b>Complete:</b> completa <b>Incomplete:</b> incompleta <b>Discriminant:</b> discriminante <b>Ruffini's rule:</b> regla de Ruffini
Competencias básicas	
CCL, CMCT, SIEP, CAA, CSC	