



2° MEDIO	
LENGUAJE	MATEMÁTICA
<ul style="list-style-type: none"><li>-Analiza las narraciones y textos dramáticos leídos o vistos para enriquecer su comprensión.</li><li>-Formula una interpretación de los textos literarios leídos o vistos, que sea coherente con su análisis, considerando.</li><li>-Analiza y evalúa textos con finalidad argumentativa como columnas de opinión, cartas, discursos y ensayos.</li><li>-Analiza y evalúa textos de los medios de comunicación, como noticias, reportajes, cartas al director, propaganda o crónicas.</li><li>-Aplica flexiblemente y creativamente las habilidades de escritura adquiridas en clases como medio de expresión personal y cuando se enfrentan a nuevos géneros.</li><li>-Escribe, con el propósito de persuadir, textos de diversos géneros, en particular ensayos sobre los temas o lecturas propuestos para el nivel.</li><li>-Planifica, escribe, revisa, reescribe y edita sus textos en función del contexto, el destinatario y el propósito.</li><li>-Usa en sus textos recursos de correferencia léxica compleja, empleando adecuadamente la metáfora y la metonimia para este fin.</li><li>-Comprende, compara y evalúa textos orales y audiovisuales tales como exposiciones, discursos, documentales, noticias, reportajes, etc.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Calcula operaciones con números racionales en forma simbólica y las aplica a problemas.</li><li>-Comprende las potencias de base racional y exponente entero:</li><li>-Desarrolla los productos notables de manera concreta, pictórica y simbólica</li><li>-Resuelve sistemas de ecuaciones lineales (2x2) relacionados con problemas de la vida diaria y de otras asignaturas, mediante representaciones gráficas y simbólicas, de manera manual y/o con software educativo.</li><li>-Aplica propiedades de semejanza y de proporcionalidad a modelos a escala y otras situaciones de la vida diaria y otras asignaturas.</li><li>-Registra distribuciones de dos características distintas, de una misma población, en una tabla de doble entrada y en una nube de puntos</li><li>-Desarrolla las reglas de las probabilidades, la regla aditiva, la regla multiplicativa y la combinación de ambas, de manera concreta, pictórica y simbólica, de manera manual y/o con software educativo, en el contexto de la resolución de problemas.</li></ul>