

MATERIA	GRADO	GRUPO	PROFESOR	VÍA DE CONTACTO
MATEMATICAS	3	ABCDEF	JOSE ANTONIO RODRIGUEZ LOPEZ	jantorolo108@gmail.com
ACTIVIDAD		PRODUCTO ESPERADO	FORMA DE ENTREGA	FECHA DE ENTREGA
<p align="center"><b><u>FACTORIZACION</u></b></p> <p>Esta actividad comprende las diferentes formas en que se puede factorizar un trinomio, de acuerdo a las características en que se presente y pueden ser de la siguiente forma:</p> <p>a) Trinomio cuadrado perfecto: <math>ax^2 + 2xy + y^2</math>  b) Trinomio de la forma: <math>x^2 + bx + c</math>  c) Diferencia de cuadrados: <math>x^2 - y^2</math>  d) Trinomio de la forma: <math>ax^2 + bx + c</math></p> <p>Se anexa el enlace del archivo el cual indica el tema a estudiar y la cual debes de escribir en tu libreta.  <a href="https://drive.google.com/file/d/166Y1MIy0M67va5VyKJO033ND-Tw96sGm/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/166Y1MIy0M67va5VyKJO033ND-Tw96sGm/view?usp=sharing</a></p> <p>Para abrir el documento posíciónate en el link asignado abajo, y presionando la tecla <b>ctrl</b> y al mismo tiempo hacer click con botón izquierdo.</p> <p>Se tendrá clase virtual el día jueves 18 de enero del 2021, el link de enlace se les hará llegar a su correo electrónico personal un día antes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3C y 3D de 7:00 am a 8:00 am</li> <li>• 3E y 3F de 8:00 am a 9:00 am</li> <li>• 3A y 3B de 10:00 am a 11:00 am</li> </ul>		<p>1.- Copia en tu libreta la actividad que viene en el enlace, para ir formando tus apuntes.</p> <p>2.- Presentar el trabajo de una manera ordenada y completo, de tal forma que sea fácil de leer.</p> <p>3.- Los ejercicios propuestos de tu actividad, resolverlos en la libreta, o en su caso imprimir la hoja 1, y contestar en ella.  anotando los procedimientos matemáticos que hiciste para resolverlos.</p>	<p align="center"><b><u>VIA ELECTRONICA</u></b></p> <p>Se entregará de forma vía electrónica, donde una vez ya terminada la actividad puedes enviar el archivo, foto, captura, en formato PDF y adjuntar el archivo y enviar al correo de contacto.</p>	<p>Tienes de lunes a viernes de cada semana para entregar la actividad que se te pida.</p>
ACTIVIDADES SUGERIDAS PARA REFORZAMIENTO			RECURSOS SUGERIDOS	
<p>Consultar los siguientes videos en YouTube como apoyo y complemento para entender la actividad. Para abrir el video posíciónate en el link asignado abajo, y presionando la tecla <b>ctrl</b> y al mismo tiempo hacer click con botón izquierdo</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=esbREDCXTpM">https://www.youtube.com/watch?v=esbREDCXTpM</a></p>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puedes consultar cualquier video o tutorial en INTERNET, aparte del propuesto en las actividades sugeridas.</li> </ul>	