









MATERIA	GRADO	GRUPO	PROFESOR	VÍA DE CONTACTO
MATEMATICAS	2	A	JOSE ANTONIO RODRIGUEZ LOPEZ	jantorolo108@gmail.com
ACTIVIDAD		PRODUCTO ESPERADO	FORMA DE ENTREGA	FECHA DE ENTREGA
<p>A continuación, te dará un enlace para contestar un formulario, "Examen de Diagnostico," vas a tener una hora para contestarlo en el siguiente horario: lunes 7 de junio de 12:00 a.m. a 13:00 a.m.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si lo vas a contestar en la computadora no vas a tener problemas de enlace. • Si lo vas a contestar en Celular, Tableta u otro dispositivo debes de tener instalado las siguientes aplicaciones antes de contestar el formulario. <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  DRIVE </div> <div style="text-align: center;">  CLASSROOM </div> <div style="text-align: center;">  GMAIL </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  DOCUMENTO </div> <div style="text-align: center;">  HOJA DE CALCULO </div> <div style="text-align: center;">  PRESENTACION </div> <div style="text-align: center;">  FORMULARIOS </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Enlace "2A" https://forms.gle/2piH7HtA5DqnLrMcA 		<p>Recuerda que tu examen es en el siguiente horario 12:00 p.m. a 13:00 p.m.</p> <p>Favor de conectarte el lunes previo al examen 10 minutos antes de la hora señalada.</p> <p>Es necesario que registres en tu libreta las operaciones que realizaste para encontrar la solución del ejercicio o problema.</p>	<p style="text-align: center;"><u>VIA ELECTRONICA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Al terminar tu examen "CUESTIONARIO" se da la opción de enviar, favor de enviarlo. 	<p>El lunes 7de junio 13:00 p.m.</p>
ACTIVIDADES SUGERIDAS PARA REFORZAMIENTO			RECURSOS SUGERIDOS	