Matemática

Guía de autoaprendizaje

Material de apoyo para la continuidad educativa ante la emergencia COVID-19

Estudiantes 9.º grado

Fase 2: del 14 de abril al 15 de mayo







Estimada y estimado estudiante:

Con el objetivo de dar continuidad al proceso de aprendizaje que se ha establecido durante la emergencia por el COVID-19, el Ministerio de Educación (MINED) pone a tu disposición las orientaciones para el periodo del 14 de abril al 15 de mayo. Estas orientaciones te permitirán continuar trabajando con los libros de texto y los cuadernos de ejercicios de Matemática mientras dure la suspensión de actividades académicas en tu centro educativo.

Siempre te recordamos que, si es posible, te pongas en contacto con tu profesora o profesor por medio del espacio que ella o él ha establecido (correo electrónico, plataformas virtuales, redes sociales, etc.) para darte asistencia, para que te indique las páginas del **libro de texto** y del **cuaderno de ejercicios** que debes desarrollar y para aclarar tus dudas cuando lo necesites. Si no te has comunicado con tu profesora o profesor, lee detenidamente estas orientaciones y procura trabajar hasta **la clase 1.6 de la unidad 4 (Función cuadrática de la forma y = a x^2 + c)** antes del 15 de mayo.

Si no cuentas con los materiales en físico, recuerda que puedes descargarlos en el siguiente enlace: https://www.mined.gob.sv/emergenciacovid19/tercerciclomedia/

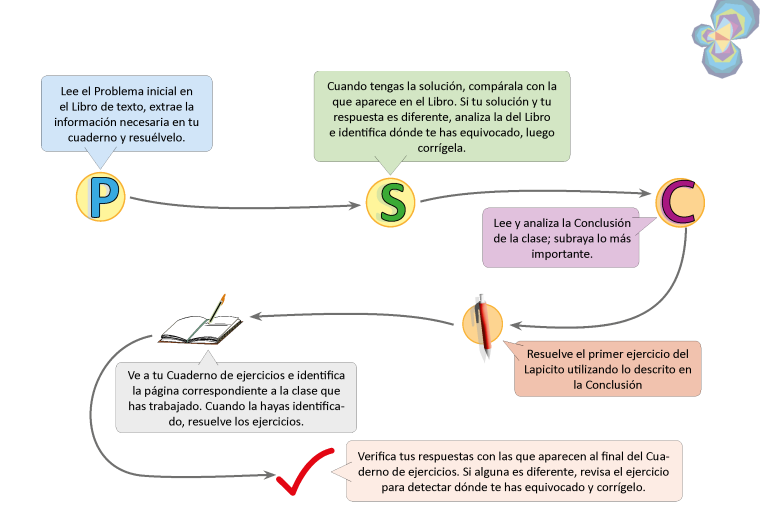
Una vez que tengas los materiales (ya sea en físico o en versión digital), debes hacer lo indicado a continuación:

- 1. Identifica o marca las páginas (clases) que trabajarás en casa durante este periodo.
- 2. Cada día, desarrolla una clase del **libro de texto** y del **cuaderno de ejercicios**. Apóyate en el siguiente cuadro, que te ayudará a organizar mejor tu tiempo.

Semana	Unidad	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Del 14 al 17 de abril		Vacación	Clase 1.1,	Clase 1.2,	Clase 1.3,	Clase 1.4,
			página 58	página 59	página 60	página 61
Del 20 al 24 de abril		Clase 1.5,	Clase 1.6,	Clase 1.7,	Clase 1.8,	Clase 1.9,
	3	página 62	página 63	página 64	página 65	página 66
Del 27 al 30 de abril		Clase 1.10,	Clase 1.11,	Clase 1.12,	Clase 1.13,	Asueto
		página 67	página 68	página 69	página 70	
		Clase 1.14,	Clase 2.1,	Clase 2.2,	Clase 2.3	
Del 4 al 8 de mayo		página 71	página 73	página 74	página 75	
	4					Clase 1.1,
						página 80
Del 11 al 15 de mayo		Clase 1.2,	Clase 1.3,	Clase 1.4,	Clase 1.5,	Clase 1.6,
		página 82	página 83	página 85	página 86	página 87

Nota: Las clases 1.15, 1.16, 2.4 y 2.5 de la unidad 3 corresponden a **Practica lo aprendido**. Pueden resolverse como repaso o refuerzo.

3. Para trabajar la clase de un día recuerda que NO debes transcribirla a tu cuaderno, sino realizar lo siguiente:



4. También puedes fortalecer tus conocimientos viendo los videos de matemática en:



Si tienes alguna duda o consulta, puedes comunicarte al Ministerio de Educación por medio de los siguientes contactos:



Número telefónico: 25922009

Celular (por llamada o vía WhatsApp): 60083286



Correo electrónico de ESMATE: <u>esmatemined@gmail.com</u>



Perfil de Facebook: Proyecto ESMATE (@esmateoficial)

