

AGENDA DE ACTIVIDADES

UNIDAD	TEMA	ACTIVIDADES	SEMANA
UNIDAD I	TEMA 1. Definición de ecuación y su función. Definición de ecuación de primer, segundo y tercer grado. Elementos de una ecuación TEMA 2. Reglas de los signos Agrupación de términos	ACTIVIDAD 1 (Cuadro comparativo) ACTIVIDAD 2 (Ejercicios de regla de signos)	PRIMERA SEMANA (28 de mayo al 1 de junio del 2018)
UNIDAD II	TEMA 1. Propiedades algebraicas Modificación de una ecuación <ul style="list-style-type: none"> ○ Aditiva ○ Multiplicativa ○ Sustractiva 	ACTIVIDAD 1 (Identificar la modificación de la ecuación)	SEGUNDA SEMANA (4 de junio al 8 de junio del 2018)
UNIDAD III	TEMA 1. Despeje de variables Definición de despejar Procedimiento de despeje de variable (ejemplificación)	ACTIVIDAD 1 (Reconocimiento de pasos) ACTIVIDAD 2 (Ejercicios de despeje)	TERCERA SEMANA (11 de junio al 15 de junio del 2018)
UNIDAD IV	TEMA 1. Sistema de ecuaciones lineales Definición de sistema de ecuaciones lineales Elementos de un sistema de ecuaciones lineales	ACTIVIDAD 1 (Cuestionario) ACTIVIDAD 2 (Ejercicios de sistema de ecuaciones)	CUARTA SEMANA (18 de junio al 22 de junio del 2018)
UNIDAD V	TEMA 1. Método de igualación Procedimiento del método de igualación Aplicación del método de igualación	ACTIVIDAD 1 (Reconocimiento de pasos) ACTIVIDAD 2 (Ejercicios método de igualación)	QUINTA SEMANA (25 de junio al 29 de junio del 2018)

ENTREGA DE CONSTANCIA

2 de julio del 2018