

MATEMÁTICA

CURSO: 5°A

PROF. Gabriel Catarino

Julio - Agosto

SEMANA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
29/6 al 3/7	Integración de ecuaciones e inecuaciones con valor absoluto. Distancia en la recta real. Intervalos y Entornos. Centro y radio. Entorno reducido.	Encuentro en Zoom. Consultas por classroom
6/7 al 10/7	Introducción a la lógica proposicional.	Encuentro en zoom Entrega de actividades. Consultas por classroom. Documento de apoyo.
13/7 al 17/7	Introducción a la lógica proposicional.	Encuentro en zoom. Resolución de ejercicios. Consultas por classroom.
3/8 al 7/8	Integración y repaso de temas del primer cuatrimestre.	Encuentro en zoom. Ejercicios de aplicación. Consulta por classroom.
10/8 al 14/8	Funciones racionales. Dominio e imagen. Asíntotas. Introducción al concepto de límite.	Encuentro en zoom. Consulta de dudas por classroom. Integración y entrega de actividades. Documento de apoyo.
17/8 al 21/8	Funciones racionales. Dominio e imagen. Asíntotas. Introducción al concepto de límite.	Encuentro en zoom. Consultas por classroom.
24/8 al 28/8	Funciones racionales. Dominio e imagen. Asíntotas. Introducción al concepto de límite.	Encuentro en zoom. Integración de contenidos. Entrega de actividades.

Las actividades de julio - agosto pueden tener ampliaciones según los emergentes.

Gabriel Catarino