

MATEMÁTICA

CURSO: 3°C

PROF. VÍCTOR RUGGERI

JULIO - AGOSTO

SEMANA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
1/7 AL 3/7	Polinomios. Operaciones combinadas. Teorema del resto.	Entrega de trabajo integrador.
6/7 AL 10/7	Función lineal. Representación gráfica. Pendiente, ordenada al origen y raíces	Explicación por zoom. Uso de geogebra en el análisis del gráfico. Interpretación de gráficos.
13/7 AL 17/7	Función lineal. Dominio, imagen y representación gráfica.	Explicación por zoom. Interpretación de enunciados. Problemas de modelización.
20/7 AL 31/7	RECESO INVERNAL	
3/8 AL 7/8	Rectas paralelas y perpendiculares.	Explicación por zoom.. Resolución de ejercicios. Uso de Geogebra.
10/8 AL 14/8	Ecuación de la recta que pasa por uno y dos puntos.	Explicación por zoom. Interpretación de gráficos. Entrega de actividades.
17/8 AL 21/8	Ecuación de la recta. Distancia entre dos puntos.	Clase explicativa por zoom. Resolución de ejercicios. Construcción e interpretación de gráficos. Entrega de actividades.
24/8 AL 28/8	Función lineal.	Actividad integradora. Entrega de trabajo.

- Los alumnos podrán hacer todas las consultas que crean necesarias a través de la plataforma classroom o en las clases por zoom.