

MATEMÁTICA

CURSO: 1°C

PROF. VÍCTOR RUGGERI

SEPTIEMBRE-OCTUBRE

SEMANA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
31/8 AL 4/9	Ángulos entre rectas paralelas.	Clase explicativa por zoom. Resolución de ejercicios. Actividades asincrónicas de repaso.
7/9 AL 11/9	Ángulos adyacentes y opuestos por el vértice. Ángulos entre rectas paralelas. Triángulos: Propiedad de los ángulos interiores.	Clase explicativa por zoom. Actividades sincrónicas integradoras. Resolución de ejercicios. Actividades asincrónicas de repaso.
12/9 AL 18/9	Propiedades de los ángulos del triángulo.	Clase explicativa y de consulta por zoom. Resolución de ejercicios. Actividades asincrónicas de repaso.
21/9 AL 25/9	Propiedades de los ángulos del triángulo.	Clase por zoom. Resolución de ejercicios. Actividades asincrónicas de repaso.
28/9 AL 2/10	Propiedades de los ángulos del triángulo.	Actividad sincrónica integradora.
5/10 AL 9/10	Números Racionales. Introducción, representación en la recta, orden y comparación.	Clase explicativa por zoom. Actividades asincrónicas.
12/10 AL 16/10	Operaciones con números racionales: adición, sustracción, multiplicación y división.	Clase explicativa por zoom. Actividades asincrónicas de repaso.
19/10 AL 23/10	Operaciones combinadas con números racionales.	Clase explicativa por zoom. Actividad sincrónica integradora.
26/10 AL 30/10	Lenguaje simbólico. Ecuaciones lineales con fracciones.	Clase explicativa por zoom. Actividades asincrónicas de repaso.