

MATEMÁTICA

CURSO: 1°B

PROF. ADRIANA CIANO

JULIO - AGOSTO

SEMANA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
6/7 AL 10/7	Geometría: Ángulos y triángulos. Ángulos: definición y clasificación. Ángulos complementarios, suplementarios, adyacentes y opuestos por el vértice. Triángulos: Definición, elementos y clasificación. Propiedad triangular. Propiedades de los ángulos del triángulo.	Trabajo práctico grupal: Utilización de power point u otro programa de presentación a elección de los alumnos. Clase de consulta sobre el trabajo por zoom.
13/7 AL 17/7	Geometría: Ángulos y triángulos. Ángulos: definición y clasificación. Ángulos complementarios, suplementarios, adyacentes y opuestos por el vértice. Triángulos: Definición, elementos y clasificación. Propiedad triangular. Propiedades de los ángulos del triángulo.	Trabajo práctico grupal: Utilización de power point u otro programa de presentación a elección de los alumnos. Entrega de trabajo práctico.
20/7 AL 31/7	RECESO INVERNAL	
3/8 AL 7/8	Ángulos adyacentes y opuestos por el vértice.	Clase explicativa por zoom. Resolución de ejercicios. Entrega de actividades.
10/8 AL 14/8	Ángulos entre dos rectas paralelas cortadas por una transversal.	Clase explicativa y de consulta por zoom.
17/8 AL 21/8	Ángulos.	Clase explicativa y de consulta por zoom. Resolución de ejercicios. Integración de contenidos. Entrega de actividades.
22/ AL 26/6	Triángulos: Propiedades de los ángulos.	Clase explicativa y de consulta por zoom. Entrega de actividades
24/8 AL 28/8	Triángulos: Propiedades de los ángulos.	Clase explicativa y de consulta por zoom. Integración y entrega de actividades

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