

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA

2° SEMESTRE 2024

Ciclo: Segundo Ciclo
Nivel: 5° Básico
Asignatura: Matemática

Unidad	Contenidos
Fracciones	<ul style="list-style-type: none"> - Lectoescritura y representación de fracciones (como entero, conjunto y recta numérica). - Clasificación de fracciones. - Fracciones equivalentes: amplificación y simplificación. - Fracción irreductible. - Orden y comparación de fracciones. - Fracciones en la recta numérica. - Adición y sustracción de fracciones. - Resolución de problemas.
Decimales	<ul style="list-style-type: none"> - Lectoescritura y representación de números decimales. - Orden y comparación de números decimales. - Adición y sustracción de números decimales. - Resolución de problemas de números decimales.
Patrones y álgebra	<ul style="list-style-type: none"> - Patrones y secuencias. - Ecuaciones - Resolución de problemas con ecuaciones.
Datos y probabilidades	<ul style="list-style-type: none"> - Posibilidad de ocurrencia - Describir la posibilidad de ocurrencia de un evento en base a un experimento aleatorio, seguro – posible - poco posible - imposible.
Gráficos	<ul style="list-style-type: none"> - Leer, interpretar y completar tablas - Gráficos de barra simple - Gráficos de línea y expresar sus conclusiones.

Ciclo: Segundo ciclo
Nivel: 5° Básico
Asignatura: Geometría

Unidad	Contenidos
3 Transformaciones isométricas	<ul style="list-style-type: none"> - Simetría. - Movimientos isométricos: traslación, rotación y reflexión.
4 Figuras 2D y 3D	<ul style="list-style-type: none"> - Área y perímetro figuras 2D. - Diseño de figuras 2D dados su área o perímetro. - Intersección de caras y aristas en figuras 3D y lados en figuras 2D.
5 Unidades de medida	<ul style="list-style-type: none"> - Medir con unidades estandarizadas. - Transformar unidades estandarizadas.