

Programa analítico de 1ª 4 de Matemática, Prof. Cristina Agemian

Temas trabajados en clase presencial y zoom

Números Enteros, Números naturales , Números racionales.

Técnicas operatorias en \mathbb{N} (naturales) .

Suma, resta, multiplicación , potenciación. Definición y propiedades , aplicación de propiedad distributiva.

MCD ,(Máximo común divisor), cálculos por diferentes métodos.

Divisibilidad, división entera , división exacta, conjunto de divisores de un número.

Números primos, números compuestos.

Múltiplos , conjunto de múltiplos ,cálculo de mcm (mínimo común múltiplo).

Potenciación de números naturales y números enteros, propiedades. Base negativa, exponente par o impar, propiedades de la potenciación.

Números enteros, Operaciones en enteros, suma, resta, producto, división , potenciación, propiedades de cada operación y aplicación.

Operaciones combinadas, se insistió en la separación de términos antes de realizar una operación.

Números racionales, fracciones equivalentes, fracciones reducibles e irreducibles.

Operaciones con números racionales, suma, resta, producto, división . Propiedades y aplicación.

Operaciones combinadas con números racionales.

Se insistió mucho en el correr del año con Números Enteros, Racionales, Múltiplos, Divisores en particular por ser un año complicado por el tema del Covid 19.

Se trató de insistir y afirmar los temas más básicos del curso y para años siguientes.