

TEMAS EXAMEN – 1º CB – MATEMÁTICA –

- Álgebra

Número Natural (N):

Temas a tratar: Adición, sustracción, multiplicación y división en el conjunto de los números naturales y sus propiedades. Operaciones combinadas, uso de paréntesis.

Número Entero (Z):

Temas a tratar: Orden, valor absoluto, representación en una recta numérica, adición y sustracción, multiplicación y división. Potencia y sus propiedades. Operaciones combinadas, dominio en el uso del paréntesis y en prioridades.

Divisibilidad:

Temas a tratar: Múltiplos y divisores. Números primos y compuestos. Criterios de divisibilidad. Descomposición en producto de factores primos. Máximo común divisor y mínimo común múltiplo. Resolución de problemas.

Numero Racional (Q):

Temas a tratar: Fracciones equivalentes. Propiedades. Fracción irreducible. Adición y sustracción de fracciones de igual y distinto denominador. Multiplicación, división. Simplificación en multiplicación. Operaciones combinadas. Cálculo de la fracción de un número. Resolución de problemas.

- Geometría

Geometría plana:

Temas a tratar: Punto-recta-plano. Definiciones y notaciones de: segmento, semirrecta, semiplano. Concepto pertenece y no pertenece.

Posiciones relativas de dos rectas en el plano. Trazado con regla y compás de recta paralela y recta perpendicular por un punto.

Mediatriz de un segmento (definición, propiedad, trazado y programa de construcción) y bisectriz de un ángulo (definición, propiedad, trazado y programa de construcción)

Ángulos, construcciones con semicírculo o con regla y compás. Clasificación.

Triángulos, definición, clasificación y construcciones.

Paralelogramos, definiciones, propiedades, construcciones.

Paula Martínez

Prof. Matemática 1º año CB