**Temario evaluativo de 4to. grado**

**Matemática**

**Fecha: 08/07/25**

**Criterios de evaluación:**

* Reconocer los números hasta cinco cifras según la posición que ocupa.
* Reconocer los números en escalas, mayor, menor o igual usando los signos correspondientes <; > o =
* Reconocer y relacionar los números del sistema de numeración decimal y el romano.
* Resolver cálculos usando las propiedades de la suma y/o la multiplicación (conmutativa, asociativa y distributiva).
* Resolver cálculos por la unidad seguida de ceros (multiplicación y división).
* Analizar y resolver una situación problemática usando los datos, cálculos y respuesta.
* Analizar y resolver una situación problemática usando las propiedades de la suma o la multiplicación.
* Resolver cálculos y analizar situaciones problemáticas con las cuatro operaciones básicas (suma, resta, multiplicación y división x 1 y x 2 cifras).
* Descuento por error ortográfico 0,01 por letra.
* Descuento 0,05 por prolijidad y orden en la entrega.

**Contenidos a evaluar:**

**Eje: Sistema de numeración**

* Los números hasta cinco cifras según la posición que ocupa.
* Los números en: escalas, mayor, menor o igual usando los signos correspondientes

( <; > o = )

* Relación entre el sistema de numeración decimal y el romano.
* Composición y descomposición de un número.

**Eje: Operaciones y cálculos**

* Cálculos de suma, resta, multiplicación x 2 cifras y división con dos cifras en el divisor. (Algoritmo).
* Cálculos con las propiedades de la suma y/o la multiplicación (conmutativa, asociativa y distributiva).
* Cálculos por la unidad seguida de ceros (multiplicación y división).
* Situaciones problemáticas usando los datos, cálculos y respuesta.
* Situaciones problemáticas usando las propiedades de la suma o la multiplicación.
* Resolver cálculos y analizar situaciones problemáticas con las cuatro operaciones básicas (suma, resta, multiplicación y división x 1 y x 2 cifras).

Seño: Claudia Morinigo