**Para: Padres de familia grado 1•**

**De: Miryam Oliver Tapia - Profesora de matemáticas**

**La Importancia de Aprender a Mecanizar las Tablas de Sumar en Niños de Primer Grado**

En el proceso de enseñanza-aprendizaje de matemáticas, el dominio de las tablas de sumar es fundamental, especialmente en los primeros grados escolares. En el caso específico de los niños de primer grado, aprender a mecanizar las tablas de sumar es crucial por varias razones:

Primero, la mecanización de las tablas de sumar proporciona a los niños una base sólida para el desarrollo de habilidades matemáticas futuras. Al dominar las sumas básicas, los niños pueden avanzar más fácilmente a conceptos más avanzados, como la resta, la multiplicación y la división.

Además, la mecanización de las tablas de sumar fomenta la fluidez en el cálculo mental. Al familiarizarse con las combinaciones numéricas comunes, los niños pueden resolver problemas de manera más rápida y eficiente, lo que les proporciona confianza en sus habilidades matemáticas y les permite concentrarse en la comprensión de conceptos más complejos.

Asimismo, aprender a mecanizar las tablas de sumar ayuda a desarrollar la memoria a corto plazo y la atención en los niños. Al practicar repetidamente las sumas básicas, los niños fortalecen su capacidad para retener y recuperar información rápidamente, lo que es esencial para el éxito académico en todas las áreas.

En resumen, la mecanización de las tablas de sumar en niños de primer grado es fundamental para su desarrollo matemático y cognitivo. Proporciona una base sólida para futuros aprendizajes, fomenta la fluidez en el cálculo mental y fortalece la memoria y la atención. Es un paso crucial en el camino hacia el dominio de las habilidades matemáticas y el éxito académico a largo plazo.

Les invito a trabajar con sus hijos en la mecanización de las tablas de sumar durante estas tres semanas de vacaciones .

Felices vacaciones !!