

TAREA DE REFUERZO MATEMATICAS PIE 2020

Asignatura:	Matemáticas
Curso:	4º básico
Docente:	Claudia González Montecinos
Semana:	Semana N° 15 (6 de julio al 10 de julio 2020)
Objetivo de la clase:	Calcular multiplicaciones de un número de tres cifras de forma abreviada.
Correo destinado:	rrarra2809s@gmail.com

Instrucciones:

- ✓ Lee atentamente cada información y no olvides copiar la tarea en tu cuaderno y poner la fecha correspondiente.
- ✓ Si tienes la guía impresa puedes pegarla en tu cuaderno, de lo contrario realiza la actividad en tu cuaderno y responde cada ejercicio.
- ✓ El uso del lápiz mina es importante para tu trabajo.
- ✓ Debes realizar un trabajo ordenado y limpio.
- ✓ Si tienes consultas o dudas escribe al correo destinado(**psicopedagoga PIE**)



- ❖ Durante esta clase aprenderás a resolver multiplicaciones de un número de tres cifras de forma abreviada.

Veamos el ejemplo:

MULTIPLICACION EN FORMA ABREVIADA

Para resolver multiplicaciones de forma abreviada se multiplica el segundo factor por el valor posicional de cada dígito del primer factor. **Ejemplo:**

$$\begin{array}{r}
 \underline{2 \quad 4 \quad 3} \cdot 2 \\
 6 \\
 8 \quad 0 \\
 \underline{4 \quad 0 \quad 0} \\
 4 \quad 8 \quad 6
 \end{array}$$

1. Resuelve las multiplicaciones de forma abreviada en tu cuaderno de matemática.

a) $\underline{579} \bullet 2$

+ _____

b) $168 \bullet 3$

+ _____

c) $\underline{437} \bullet 4$

+ _____

d) $607 \bullet 5$

+ _____



Estimado estudiante debes ir aprendiendo de memoria las tablas de multiplicar para poder resolver multiplicaciones de forma más rápida. Practica su aprendizaje en el siguiente link: <https://www.youtube.com/watch?v=R6T4eFt3-XI&list=PLNRfA-klbiFdHh5FzIXDFlyPOVo2Rb33A>



SUERTE.