



**COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS**

*Educando líderes sin distinción*

**RETROALIMENTACIÓN**

**“MATEMÁTICAS”**

NOMBRE:		FECHA: Semana 15 06 al 10 de julio 2020.	CURSO: Sexto Año Básico.
OA1: Demostrar que comprenden los factores y múltiplos: determinando los múltiplos y factores de números naturales menores de 100; identificando números primos y compuestos; resolviendo problemas que involucran múltiplos. OA7: Demostrar que comprenden la multiplicación y la división de decimales por números naturales de un dígito, múltiplos de 10 y decimales hasta la milésima de manera concreta, pictórica y simbólica	Unidad 1	Habilidades a desarrollar:	Calcular Ejecutar Resolver Aplicar Resolver
	MATEMÁTICA: Fracciones, decimales, razones y proporciones		
Objetivo de clase: Retroalimentar habilidades del área de Matemáticas			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none"><li>• Explican por medio de ejemplos qué es un múltiplo de un número e identifican múltiplos en secuencias numéricas.</li><li>• Multiplican un número decimal hasta el décimo por un número natural: de manera pictórica, transformando a fracción de denominador 10 el decimal</li><li>• Transforman a fracción de denominador 10 el decimal y expresando la multiplicación</li></ul>			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none"><li>• Lee tu guía</li><li>• Resuelve cada uno de los ejercicios</li><li>• Cualquier duda que necesites, recuerda que si tienes dudas no dudes en consultar</li></ul>			
Sitio web recomendado: <a href="https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/juegos/matematicas/suma-fracciones/index.html">https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/juegos/matematicas/suma-fracciones/index.html</a>			
Docente: Carolina Donoso.	Correo: carolina.donoso@colegio-pablogarrido.cl	Horario de Consultas: 8:30 a 17:00 horas	



Bienvenidos (as) a esta nueva semana de trabajo!

HABILIDAD: CALCULAR-RESOLVER-EJECUTAR.

Instrucciones: Calcula el mínimo común múltiplo de cada uno de los números que te presento a continuación.

a). 8:

6:

M.C.M:

b). 4:

10:

M.C.M:

c. 7:

6:

M.C.M:

d. 5:

7:

M.C.M:

HABILIDAD: APLICAN-RESUELVEN

Instrucciones: Los siguientes ejercicios de fracciones

$$\frac{6}{8} + \frac{9}{8} =$$

$$\frac{7}{6} + \frac{14}{6} =$$

$$\frac{3}{2} + \frac{8}{2} =$$

$$\frac{10}{10} - \frac{7}{10} =$$

$$\frac{16}{3} - \frac{9}{3} =$$