



MATEMÁTICA UNIDAD DE REFORZAMIENTO Multiplicación	
Alumno(a):	Curso: 6°Básico
Profesor: Víctor Vásquez Toledo	

Objetivo: OA 3. Quinto Básico Reforzamiento.

Resolver problemas aplicando multiplicación para su solución.

Eje Temático: Números y operaciones

Habilidades por medir: › Comprobar reglas y propiedades.

INSTRUCCIONES:

En esta guía de trabajo multiplicaras números con dos cifras en los factores. Deberás realizar las actividades propuestas y luego, cuando te presentes a clases, entregarlas a tu profesor para su corrección y retroalimentación. Es importante que realices este trabajo a conciencia, pues es parte del proceso de reforzamiento del año anterior. Cuando tengas dudas puedes preguntarme a través del correo electrónico vvasquezprofe@gmail.com o bien cuando sea tu turno de venir al colegio de manera presencial.

Desafío matemático N°1
Desarrollo del pensamiento lógico

Resuelve:

Considera que un dólar tiene un valor de \$723

Un grupo de 27 chicos compran entradas de fútbol de 8 dólares cada una.
¿Cuánto se gastaron?

Controlito
Evaluación de conocimientos previos

Desarrolla

$$456 \times 27$$





Cápsula matemática

Los cuatros etapas de George Pólya para resolver problemas.

- Comprender el problema.
- Diseñar un plan.
- Ejecutar el plan.
- Revisar la solución.

PRACTICA

- 1) Resuelve la siguiente situación en tu cuaderno
Los precios de algunos productos son los siguientes

Leche 1 Litro \$ 650	
Mermelada 250 g \$3850	
Azúcar 1 Kg \$1.220	
Aceite 1 Litro \$2010	

- ¿Cuánto se pagaría por una caja de leche con 12 envase de 1 litro ?
- ¿Cuánto se pagaría por 3 Kg de azúcar y dos litros de leche ?
- ¿Cuánto se pagaría por 2 litros de aceite ,5 litros de leche ,2 sobres de mermelada de 250 g y 4 Kg de azúcar
- ¿ cuál es la máxima cantidad que se puede comprar de cada uno de los productos de la lista si se va a cancelar con \$5000

Actividad de cierre de la clase

- En una pastelería se hacen galletas caseras y se venden en bolsitas que contienen 12 galletas cada una.
A) ¿Cuántas galletas deben hacer para entregar un pedido de 7 bolsitas ?

COLEGIO SAN FELIPE
RBD 24966-1
Avda. Laguna Sur 7241
Fono: 232753100
PUDAHUEL



Corporación Educacional A y G

*“Familia y Colegio, pilar de
formación de nuestros
niños y jóvenes”*

