

COLEGIO SAN FELIPE
RBD 24966-1
Avda. Laguna Sur 7241
Fono: 232753100
PUDAHUEL
direccion24966@gmail.com

COLEGIO SAN FELIPE

PUDAHUEL
direccion24966@gmail.com

COLEGIO SAN FELIPE
Avda. Laguna Sur 7241
Fono: 232753100



Corporación Educacional A y G

"Familia y Colegio, pilar de formación de nuestros niños y jóvenes"

Pertenece a la



Pertenece a la
Corporación Educacional A y G
"Familia y Colegio, pilar de formación de nuestros niños y jóvenes"

Colegio San Felipe – RBD 24966-1

Guía 1 de reforzamiento de MATEMATICAS

Alumno(a):	Curso:5 Básico	Nota:
Profesor(a):Jorge Ramírez	Puntaje:	
➤ Objetivo:		
➤ OA 5. Demostrar que comprenden la multiplicación de números de tres dígitos por números de un dígito • usando estrategias con o sin material concreto • utilizando las tablas de multiplicación • estimando productos • usando la propiedad distributiva de la multiplicación respecto a la suma • aplicando el algoritmo de la multiplicación • resolviendo problemas rutinarios		
➤ Eje Temático: Números y operaciones		
➤ Habilidades a medir:		
a) Argumentar y Comunicar		
b) Representar		
c)		

: Estimado(a) estudiante la presente guía que te corresponderá desarrollar en la semana de permanencia en el hogar, la deberás entregar la semana del 8 de marzo de acuerdo al horario de la asignatura para su corrección y evaluación.

Las posibles dudas que se te puedan presentar las debes registrar para plantearlas a tu profesora o profesor en la semana que te corresponda clase presencial

1.- ¿Qué número debe ir en el recuadro para que la multiplicación sea correcta?

$$7 \cdot \square = 91$$

- a) 9
- b) 13
- c) 14

2.- Resuelve las siguientes multiplicaciones

a. $632 \cdot 7$
4 4 2 4

b. $417 \cdot 4$

c. $382 \cdot 5$

d. $561 \cdot 2$

e. $126 \cdot 9$

f. $291 \cdot 3$

g. $368 \cdot 7$

h. $749 \cdot 6$

3.- Calcula:

1) 400×20

2) $300 \times 60 =$

3) 50×700

4) $700 \times 300 =$

5) 20×900

6) $800 \times 80 =$

7) $40 \times 50 =$

8) $600 \times 2000 =$

4: - Resuelve los siguientes problemas

a) Antonio tiene 7 bolsas. En cada bolsa tiene 48 fichas de distintos colores.
¿Cuántas fichas tiene en total?

Operación

Respuesta: _____

b) Un barco recorre 872 kilómetros en un día, ¿cuántos kilómetros recorrerá en una semana?

Operación

Respuesta: _____

c.) Ana compró 3 kilos de manzanas a \$860 cada uno. Si pagó con 2 billetes de \$2 000,
¿Cuánto recibió de vuelto?

Operación

Respuesta: _____