



Ficha N°4B de Matemáticas OA5

OA 5	4° básico
Unidad 1	Actividades de apoyo 4° básico, Conocer hasta el número 10.000
Guía 4B: Tema 6	Modelamiento de multiplicaciones a partir de enunciados contextualizados.
Ficha 5	Modelamiento de multiplicaciones a partir de enunciados contextualizados.
Meta:	Resolver problemas de enunciado verbal que involucren multiplicación.

Nombre: _____ Fecha: **Actividad para revisión día 17 de mayo**

Practico

1. Resuelve cada problema, siguiendo los pasos aprendidos.

1. Una caja tiene 3 lápices. ¿Cuántos lápices habrá en 61 cajas?

Paso 1: Datos:

- Hay _____ 61 cajas.
- Cada caja tiene _____ 3 lápices

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			.	

Paso 4: Comprobar y responder:

2. En una caja hay 4 lápices ceras de colores. ¿Cuántos lápices ceras habrá en 55 cajas?

Paso 1: Datos:

- hay _____ cajas.
- Cada caja tiene _____ lápices cera de colores.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			.	

Paso 4: Comprobar y responder:

3. Ana Victoria tiene 6 caramelos y su hermana tiene 18 veces más ¿Cuántos caramelos tiene la hermana de Ana Victoria?

Paso 1: Datos:

- _____.
- _____.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			.	

Paso 4: Comprobar y

responder:

4. Hemos comprado una bebida de \$350 para cada uno de los 2 hermanos. ¿Cuánto pagaremos

Paso 1: Datos:

- _____.
- _____.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			.	

Paso 4: Comprobar y responder:
