



Ficha N°4A de Matemáticas OA5

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

Nombre: _____ Fecha: **Actividad para revisión día 12 de mayo**

Practico

1. Resuelve cada problema, siguiendo los pasos aprendidos.

a) Para la convivencia del 4º básico, la directiva compró 6 bolsas de caramelos. Si cada bolsa trae 160 caramelos, ¿cuántos hay en total?

Paso 1: Datos:

- Compraron _____ bolsas de caramelos.
- Cada paquete trae _____ caramelos.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			·	

Paso 4: Comprobar y responder:

b) En una fábrica trabajan 295 personas. A cada una, le entregan 3 mascarillas diarias. ¿Cuántas mascarillas se utilizan al día en la fábrica?

Paso 1: Datos:

- En la fábrica trabajan _____ personas.
- Cada persona recibe _____ mascarillas.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			·	

Paso 4: Comprobar y responder:

c) Para construir un edificio de 8 pisos se utilizan 356 baldosas en cada uno. ¿Cuántas baldosas se utilizan en todo el edificio?

Paso 1: Datos:

- _____.
- _____.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			.	

Paso 4: Comprobar y

responder:

d) Para armar su negocio, don Jaime compró 7 cajas de pelotitas de goma. Cada caja trae 150 pelotitas. ¿Cuántas pelotitas tiene don Jaime en total?

Paso 1: Datos:

- _____.
- _____.

Paso 2: Escribir la multiplicación: _____ · _____

Paso 3: Resolver

C	D	U		
			.	

Paso 4: Comprobar y responder:
