



GUÍA DE TRABAJO

4° básico

I. Lee atentamente, luego marca la alternativa correcta.

1. La multiplicación es:
 - a) Suma abreviada.
 - b) Resta abreviada.
 - c) Lo contrario a la resta.
 - d) División.
2. Los términos de una multiplicación son:
 - a) Sumandos, suma o total.
 - b) Minuendo, sustraendo, resta o diferencia.
 - c) Factores y producto.
 - d) Dividendo, divisor, cociente y resto
3. Cuando me piden calcular el producto o la multiplicación de dos números debo:
 - a) Sumar.
 - b) Multiplicar.
 - c) Restar.
 - d) Dividir.
4. Al multiplicar un número cualquiera por cero el resultado es siempre:
 - a) Uno.
 - b) El mismo número.
 - c) Cero.
 - d) Dos.
5. Necesito hacer 6 ramos de rosas con 8 rosas cada ramo. ¿Cuántas rosas necesito?:
 - a) 48 rosas.
 - b) 56 rosas.
 - c) 40 rosas.
 - d) 14 rosas.
6. En un gallinero hay 14 gallos, si las gallinas son el doble de los gallos. ¿Cuántas gallinas hay en el gallinero?
 - a) 24 gallinas.
 - b) 32 gallinas.
 - c) 28 gallinas.
 - d) 14 gallinas.
7. Si tienes 9 bolsas de globos y en cada bolsa hay 5 globos. ¿Cuántos globos tengo en total? El problema lo resuelvo:
 - a) Restando.
 - b) Multiplicando.
 - c) Sumando.
 - d) Dividiendo.
8. En un bus hay 48 asientos, si van ocupados 29 asientos. ¿Cuántos asientos están desocupados? Lo que quiero saber es:
 - a) Cantidad de asientos que tiene el bus.
 - b) Cantidad de asientos desocupados.
 - c) Cantidad de asientos ocupados.
 - d) Cantidad de pasajeros que van en el bus.

II. Escribe el resultado de las tablas de multiplicar.

a) $9 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $7 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

c) $4 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

d) $7 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

e) $6 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

f) $10 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

g) $3 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

h) $9 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

i) $7 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

j) $5 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

k) $3 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

l) $9 \times 0 = \underline{\hspace{2cm}}$

III. Resuelve las multiplicaciones

2 4 5 $\times 2$

3 7 2 $\times 6$

3 0 6 $\times 5$

6 0 5 1 $\times 4$

9 9 2 3 $\times 3$

5 8 2 1 $\times 7$

6 4 5 8 $\times 9$

8 2 1 5 $\times 5$

7 0 0 9 $\times 4$