



Nombre: _____

1. Marca la respuesta correcta:

- La operación que consiste en repartir o hacer grupos iguales se llama:
 - a. Suma
 - b. División
 - c. Multiplicación
 - d. Resta

- La cantidad que se reparte en una división se llama:
 - a. Cociente
 - b. Dividendo
 - c. Divisor
 - d. Residuo

- El número de partes en que se divide un número se llama:
 - a. Divisor
 - b. Dividendo
 - c. Cociente
 - d. Residuo

- El resultado de la división se llama:
 - a. Cociente
 - b. Dividendo
 - c. Divisor
 - d. Residuo



2. Encuentra el factor que falta en cada multiplicación:



$$\boxed{} \times 7 = 42$$



$$\boxed{} \times 8 = 72$$

$$\boxed{} \times 3 = 27$$

$$\boxed{} \times 7 = 28$$

3. Efectúa las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 38295 \\ + 43155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79324 \\ - 37813 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29145 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$26 \quad | \quad 5$$

4. Escribe en letras los siguientes números y ubicalos en la tabla de valor posicional.



8.563:

9.024:

12.341:

23.263:

dm	um	c	d	u

5. Resuelve los siguientes problemas:

- Al colegio han llegado 42 libros, para repartirlos por igual entre seis cursos. ¿Cuántos libros le corresponden a cada curso?



- Daniel tiene nueve años y colecciona las sorpresas que vienen con una golosina. Si Daniel reúne 8 sorpresas y cada golosina cuesta \$250, ¿Cuánto ha gastado en golosinas?

