



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

**TALLER DE RECUPERACIÓN ÁREA DE MATEMÁTICAS PRIMER PERIODO
AÑO 2026 GRADO 3°**

Nombre: _____ **Fecha:** _____

Apreciado estudiante el desarrollo y sustentación de este taller, te permitirán afianzar procesos desarrollados y alcanzar logros pendientes.

1. Valor posicional (Centenas de mil)

Observa el número: 456.789

a) ¿Cuál es la cifra de las centenas de mil? _____

b) ¿Qué valor tiene el número 4 en este caso? _____

c) Escribe el número en palabras: _____

2. Forma el número

Organiza estas cifras para formar el número mayor posible:

3 – 5 – 8 – 1 – 9 – 2

Número mayor: _____

Número menor: _____

3. Descomposición de números

Observa el ejemplo y completa la tabla.



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

Número	UM c d u	Se lee	Se descompone
4.326	4 3 2 6	Cuatro mil trescientas veintiseis	$4000+300+20+6$
8.452			
7.293			
1.604			
9.045			

4. Orden de los números

Ordena de menor a mayor:

345.678 – 123.456 – 567.890 – 234.567

Respuesta: _____

5. Suma de números naturales

Resuelve de forma horizontal

a) $234.567 + 123.456 =$ _____

b) $345.678 + 111.222 =$ _____



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

6. Sustracción de números naturales.

Resuelve las sustracciones

$$\begin{array}{r} 613 \\ - 269 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 254 \\ - 85 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 864 \\ - 421 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 845 \\ - 95 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 505 \\ - 157 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ - 297 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 781 \\ - 515 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 954 \\ - 562 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ - 280 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

Resuelve las sustracciones, con ceros seguidos en el minuendo.

$$\begin{array}{r} 400 \\ - 270 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 743 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 700 \\ - 368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 441 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 500 \\ - 310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ - 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 700 \\ - 389 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 600 \\ - 599 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \\ - 187 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 873 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 417 \\ \hline \end{array}$$



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

7. Tablas de multiplicar

Calcular el producto, sumando el factor indicado las veces requeridas, presta mucha atención al ejemplo.

a) $6 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 42$

b) $8 \times 5 =$

c) $9 \times 4 =$

d) $6 \times 3 =$

e) $3 \times 8 =$

f) $7 \times 7 =$

g) $2 \times 9 =$

h) $8 \times 6 =$

8. Comprensión de conceptos

Relaciona las operaciones con sus términos:

Adición

Sumandos, total y factores

Sustracción

Total o suma y sumandos

multiplicación

Factores y producto

Sustraendo, diferencia y minuendo



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

9. Uso de las operaciones de adición, sustracción y multiplicación.

Indica con x la operación que debes usar para resolver cada situación.

a) Ana quiere saber cuanto tiene ahorrado entre monedas y billetes.

Adición _____ sustracción _____ Multiplicación _____

b) Para saber cuánto se debe pagar por 8 camisetas de la selección Colombia.

Adición _____ Sustracción _____ Multiplicación _____

c) Para hallar la diferencia entre dos cantidades.

Adición _____ Sustracción _____ Multiplicación _____

10. resolver situaciones problemas

Problema integrador 1

María tiene **245.678 pesos** y su mamá le da **123.456 pesos más**.

a) ¿Cuánto dinero tiene ahora? _____

Luego compra un juguete que cuesta **150.000 pesos**.

b) ¿Cuánto dinero le queda? _____

Problema 2

En la sede Santo Tomás de Aquino hay un total de 756. 428 estudiantes, de los cuales 389. 970 son menores de 8 años.

¿Cuántos estudiantes tienen 8 o más años? _____

Recuerda que debes desarrollar todas las operaciones, aplicando los algoritmos de cada una. No uses calculadora.