

Lectura y escritura de números de hasta siete cifras

PLAN DE MEJORA Ficha 2

Nombre	Fecha
RECUERDA Al leer y escribir números de hasta sie • 789.054 ► Setecientos ochenta y	te cifras debes tener cuidado con las cifras que son 0. nueve mil cincuenta y cuatro.
8.320.780 ► Ocho millones trescie	entos veinte mil setecientos ochenta.
1 Escribe cómo se lee cada númer	o.
• 827.705 ▶	
• 905.238 ▶	
• 5.037.540 ▶	
• 7.608.002 ▶	
2 Escribe con cifras.	
Quinientos veinticinco mil seisciel	ntos ochenta 🕨
Novecientos catorce mil setecien	tos veintitrés ▶
Cuatro millones doscientos seter	nta mil doscientos cincuenta ▶
Siete millones sesenta y siete mil	ochenta y nueve ►
Busca en el cuadro los números	que se indican
y rodéalos. Después escribe cóm	
• Su cifra de las DM es igual a 1.	6.578.210
	5.930.712
• Su cifra de las CM es igual a 8.	
 Su cifra de las U. de millón es igu 	ual a 5.
 Su cifra de las U. de millón es igu 	ual a 6.

9



Comparación de números de siete cifras

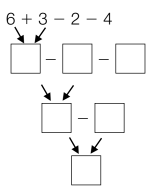
PLAN DE MEJORA Ficha 4

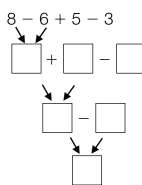
Nombre	Fecha
	siete cifras, se comparan sucesivamente, y mientras le distinto orden (unidades de millón, centenas de millar, de millar, etc.).
1 Ordena los números y u	tiliza el signo correspondiente.
2.890.000 3.900.000 2.990	
De mayor a meno 8.200.000 8.200.002 9.200	
Piensa y escribe. Cuatro números mayo que 1.000.000 y men que 1.000.020	
3 Observa el número de h	abitantes de cada pueblo y contesta.
Montellano 1.300.000 habitantes	Pozohondo 1.320.000 habitantes 1.375.000 habitantes
• ¿Qué pueblos tienen m	ás de un millón trescientos mil habitantes?
• ¿Qué pueblos tienen m	enos de un millón trescientos cincuenta mil habitantes?

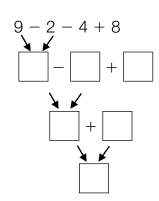
____ Fecha __ Nombre _____

RECUERDA

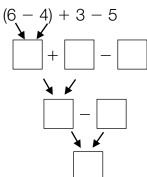
- Sumas y restas sin paréntesis. Se realizan las operaciones en el orden en que aparecen, de izquierda a derecha.
- Sumas y restas con paréntesis. Se realizan primero las operaciones que hay dentro del paréntesis.
- 1 Calcula estas sumas y restas sin paréntesis.

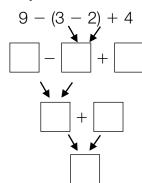


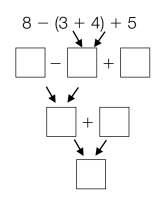




2 Calcula estas sumas y restas con paréntesis.







3 Calcula las siguientes sumas y restas combinadas.

$$(8+5-4-7)$$

$$(7-5)+8-2$$



Multiplicaciones por números de dos cifras

PLAN DE MEJORA Ficha 9

Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

Para calcular la multiplicación 345 × 36, sigue estos pasos:

3 4 5 × 3 6

1.° Multiplica 345
$$\times$$
 6.

×36 2070

 $2.^{\circ}$ Multiplica 345×3 y coloca este producto dejando un lugar a la derecha.

1035

3.° Suma los productos obtenidos.

1 Coloca los números y calcula.

$$23 \times 54$$

$$45 \times 36$$

$$382 \times 63$$

2 Resuelve.

A la librería de Mario han traído 123 cajas de rotuladores. Cada caja tiene 12 rotuladores. ¿Cuántos rotuladores han traído?

Solución: ____



Nombre	Fecha	
RECUERDA		
Para resolver un problema sigue estos para resolver un problema sigue estos para la comprendica de una compr	o de dos operaciones. elas.	
1 Lee y resuelve cada problema.		
Esta mañana, en la panadería de Paco han dejado una cesta con 125 barras y otra cesta con 95. Ha vendido un total de 195 barras. ¿Cuántas le han sobrado?		
Solución:		
Lorena ha comprado un diccionario de 18 €, un compás de 9 € y un cuaderno de 3 €. Paga con 40 €. ¿Cuánto dinero le devuelven?		
Solución:		
Basilio ha recogido un total de 1.400 kilos de manzanas. Ya se han llevado 40 cajas con 25 kilos cada una. ¿Cuántos kilos de manzanas le quedan?		

Solución: _____



nbre	Fecha		
CUERDA			
Jna división es exacta si s Jna división es entera si s u	u resto es igual a cero. ı resto es distinto de cero.		
Primero, haz las operacio	nes. Después, rodea según	la clave.	
rojo las divisiones e	exactas. azul	las divisiones enteras.	
4 5 \[3 \]	873 4	4176 8	
68 7	4686	2911 9	
89 4	784 2	3257 5	
Lee y resuelve. Emilio compró 6 piruletas por 96 céntimos. ¿Cuánto le costó cada pir			
1 -	ra hacer		

Solución: _