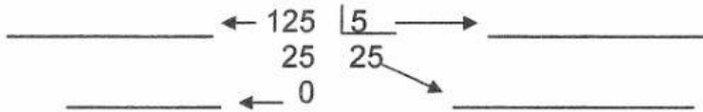


CONTENIDOS	RESOL. PROBLEMAS	INVENCION PROBLEMAS	TRAT. INFORMACION
CEIP. SÁNCHEZ ALONSO - EVALUACIÓN MATEMÁTICAS - UNIDAD 5			
Nombre y apellidos:			

CONTENIDOS

1 Escribe el nombre de los elementos de una división.



2 Realiza estas divisiones y haz la prueba (escribe la fórmula).

$$8125 \quad | \quad 5 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \text{PRUEBA} \quad \quad 7230 \quad | \quad 4 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \text{PRUEBA}$$

3 Calcula sin hacer operaciones.

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| a).- 450.000 : 100 = | b).- 34.000 : 1000 = |
| c).- 2.400 : 10 = | d).- 80.000 : 100 = |
| e).- 600.000 : 10.000 = | f).- 45.000 : 10 = |

4 Copia y completa. No olvides poner el punto del mil.

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| a).- 30.000 : _____ = 300 | b).- _____ : 1000 = 20 |
| c).- _____ : 100 = 24 | d).- 80.000 : _____ = 8 |
| e).- 145.000 : _____ = 145 | f).- _____ : 10 = 120 |

5 Realiza las siguientes operaciones combinadas:

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| a).- (350 + 125) x 4 = | b).- (546 x 10) : 6 = |
| c).- 144 + 12 x 6 = | d).- 28 x 10 + 6 = |

6 ¿Cómo escribirías las siguientes operaciones combinadas? Realízalas.

a).- Dividimos 1.800 entre 6 y al cociente le sumamos 540:

b).- Al producto de 25 entre 6 lo repartimos entre 3:

c).- Dividimos entre 5 la diferencia entre 5480 y 2.350:

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

7 De un depósito de agua que contiene 354 litros, queremos llenar garrafas de 5 litros. ¿Cuántas garrafas podemos llenar?

Datos

Operación

Solución:

8 Un camión transporta 4.515 kg.de fruta en cajas de 5 kg. cada una. ¿Cuántas cajas lleva el camión?

Datos

Operación

Solución:

9 María ha ingresado al banco 3.120 € en billetes de 20 €. ¿Cuántos billetes ha llevado?

Datos

Operación

Solución:

10 Tenemos 966 para comprar una colección de libros. ¿Cuántos libros puedo comprar si cada uno vale 6 €?

Datos

Operación

Solución: