

MATEMÁTICAS – 4º de E.P.

Buenos días a todos/as:

- Hoy, día 12, voy a corregir los ejercicios de repaso que os mandé el jueves. Revisad todo con calma, que no queden tareas a medio terminar.

Si no entiendes algún ejercicio, mándame un correo y dime cuál es tu duda.

OPERACIONES: TÉRMINOS Y PROPIEDADES

- Escribe el nombre de los términos que se señalan en cada operación:

sumando
↑
 $3 + 7 = 10 \rightarrow$ suma o total

minuendo
↑
 $12 - 4 = 8 \rightarrow$ diferencia
↓
sustraendo

factor
↑
 $7 \times 2 = 14 \rightarrow$ producto

dividendo
↑
 $18 : 6 = 3 \rightarrow$ cociente
↓
divisor

- Escribe el nombre de cada propiedad

$(8 + 2) + 5 = 8 + (2 + 5)$... ASOCIATIVA

$8 + 5 = 5 + 8$ CONMUTATIVA

$3 \times 4 = 4 \times 3$ CONMUTATIVA

- Resuelve mentalmente de la forma que te resulte más fácil, escribe cómo lo haces y pon el resultado

$8 \times 2 \times 5 =$ lo más fácil:
 8×10 1º $2 \times 5 = 10$
 80 2º $8 \times 10 = 80$

Coloca, resta y haz la prueba $7.050 - 461 =$

$$\begin{array}{r} 7050 \\ - 461 \\ \hline 6589 \end{array}$$

prueba

$$\begin{array}{r} 6589 \\ + 461 \\ \hline 7050 \end{array}$$

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

En la tabla anterior, no aparece el cero.

¿Cuál es resultado de multiplicar cualquier número por cero? ...es...cero

Coloca y multiplica 543×27

$$\begin{array}{r} 543 \\ \times 27 \\ \hline + 3801 \\ 1086 \\ \hline 14661 \end{array}$$

Multiplica fijándote en el lugar que ocupan los ceros

¡FÍJATE, CADA CERO A SU LUGAR!

				6	0	7	0	8				
				x	4	0	0	9				
				5	4	6	3	7	2			
				2	4	2	8	3	2	0	0	
				2	4	3	3	7	8	3	7	2

Resuelve directamente. $42 \times 100.000 = 4.200.000$
5 ceros

$$6.000 \times 5.000 = 30.000.000$$

6 ceros

$$6 \times 5 = 30$$

➤ Seguimos avanzando con:



“REPASO”

- A continuación, deja cinco cuadrados y empieza con los ejercicios de hoy.

Divide y completa el valor de los términos de la división.

$$8752 \overline{)67}$$

d=

c=

D=

r=

Divide, haz la prueba

PRUEBA

$$27431 \overline{)84}$$

Divide y contesta en cada división si es exacta o entera. Explica el porqué

$$6274 \overline{)39}$$

$$64805 \overline{)95}$$

Entonces, ¿cuándo una división es exacta?

Esta página de divisiones la voy a corregir mañana en un vídeo, para ir repasando paso a paso. Intentad hacerlas todas hoy, sólo así podréis saber si os salen bien o dónde empezáis a dudar.

AQUÍ **TERMINAMOS** por hoy,...

¡Hasta



mañana!

