



RETO NÚMERO 2 – UDI 4

NOMBRE: _____

FECHA: _____

1. RESUELVE

$$321.392 - (4.754 + 46.395)$$

$$567.870 + 231.978 - 76.012$$

2. RESUELVE ESTE PROBLEMA

La familia de Mounaim este mes ha pagado la cuarta parte del importe de la factura del agua del mes pasado. Si el mes pasado pagó 12,64 €, ¿cuánto habrá pagado este mes? Recuerda que la cuarta parte es cuatro veces MENOS.

3. COLOCA EL SIGNO > O < ENTRE CADA PAREJA DE NÚMEROS DECIMALES.

4,13 ○ 4,12

87,1 ○ 88,1

5,121 ○ 5,221

3,09 ○ 3,1

7,44 ○ 7,39

8,342 ○ 8,341

4. CALCULA LAS SIGUIENTES DIVISIONES

$$210 : 2,5$$

$$28 : 0,04$$

$$2,60 : 0,8$$

$$0,6 : 0,24$$

5. Y AHORA UN PROBLEMILLA. TENEMOS QUE LEER, COMPRENDER Y PENSAR ASI QUE RELÁJATE, TÓMATE TU TIEMPO Y VAMOS ALLÁ... OBSERVA ESTA IMAGEN

La verdad es que
no estoy tan aburrido
en casa.
Pero me parece increíble
como en
un paquete
de arroz
hay 8,976 granitos
y en el otro
hay 8,982.

Bueno, ¿a quién no le gusta el arroz? A mí me encanta, con tomate, con curry, con pollo...
Pues para que veáis que cada granito es importante, vamos a hacer unas cuantas operaciones dándole un poquito al coco. Empezamos.

- ¿Cuánto le falta a cada paquete para llegar a 9000 granos?
- ¿Cuántos granos hay en los 2 paquetes en total?
- Si juntáramos todos los granos de los 2 paquetes y los quisiéramos repartir en otros 6 paquetes diferentes ¿Cuántos granos meteríamos en cada paquete? Una pista, es un número exacto, que partir granos de arroz cuesta un montón ☹
- Y para terminar, si cada uno de esos 6 nuevos paquetes los quisiéramos vender a 2,75€ ¿Cuánto podríamos ganar en total?

CUANDO TERMINES LA FICHA SIGUE ESTOS PASOS PARA ENCONTRAR EL MENSAJE SECRETO.

Rellena este cuadro con los resultados de las actividades o con la información que te pide

¿QUÉ NÚMERO DE DÍA ES HOY?	¿CUÁNTO DINERO HA PAGADO ESTE MES LA FAMILIA DE MOUNAIM?	¿CUÁNTOS PAQUETES DE ARROZ HAY?	ULTIMO NÚMERO DEL RESULTADO DE LA SEGUNDA OPERACIÓN DE LA ACTIVIDAD 1

**AHORA ESCRIBE ESE NÚMERO EN ESTE ENLACE
(COPIA Y PEGA EL ENLACE EN TU ORDENADOR)**

<https://eduescaperoom.com/enigma/fMZtPlvaLBXJ>

**** SI EL ENLACE OS DA FALLO, COMENTADLO EN EL BLOG Y OS LO PONGO DIRECTAMENTE ALLÍ.**

(PISTA, ES UN NÚMERO DECIMAL CON 7 CIFRAS)

— — — — — ' — — — — —