

## UNIDAD 1 REPASO Y COMPRUEBO LO APRENDIDO

1. Descompón estos números en sus órdenes de unidades según su valor posicional. (NO HACE FALTA ESCRIBIR PUNTOS)

a)  $3\ 904\ 570 =$   +  +  +  +

b)  $234\ 507\ 430 =$   +  +  +  +   
 +  +

2. Realiza estas operaciones y redondea a las centenas.

$25\ 678 + 3\ 913 + 1\ 205 =$

Redondeado=

$428\ 953 - 37\ 148 =$

Redondeado=

3. Calcula y ordena los resultados de mayor a menor.

$\begin{array}{r} 894 \\ \times 713 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 12\ 246 \\ \times 504 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5\ 617 \\ \times 362 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 28\ 304 \\ \times 292 \\ \hline \end{array}$
$+$	$+$	$+$	$+$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

..... > ..... > ..... > .....

#### 4. La galería de arte

Marta ha abierto una galería de arte. La colección de piezas artísticas que ha comprado se compone de cuadros y diferentes objetos. Tiene 1 204 cuadros, de los cuales 348 son paisajes, 254 son bodegones, 459 son retratos y el resto son escenas. De los objetos, 853 son bustos y 953 son jarrones.

a) ¿Cuántos cuadros de escenas ha comprado Marta para su galería?

Ha comprado ..... cuadros de escenas.

b) ¿Cuántas piezas ha comprado Marta en total?

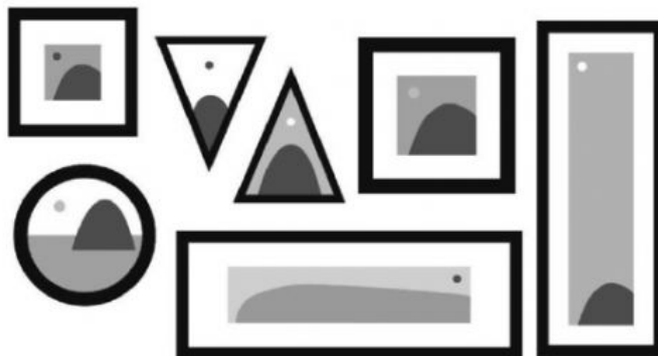
Marta ha comprado en total ..... piezas.

c) Si en la galería hay 43 salas y quiere poner el mismo número de cuadros y de bustos en todas ellas, ¿cuántos cuadros tiene que poner? ¿Y bustos?

Tiene que poner ..... y ..... bustos.

d) El día de la inauguración de la galería, acudieron 7856 personas. Si la entrada costaba 15 €, ¿cuánto dinero recaudó Marta el primer día?

Marta recaudó ..... euros el primer día.



#### 5. Calcula el resultado de las siguientes operaciones combinadas.

$$9 \times 2 + (15 - 6 \times 2)$$

$$14 + 3 \times 15 - 50$$

$$50 - 48 : (6 + 10)$$

