

# RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS.

(Maestra RACMA)

1. En una granja se han vendido 3.888 huevos a 3 € la docena. ¿Cuánto ha sido toda la venta de los huevos?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN

2. Un comerciante compra 400 litros de aceite de oliva por 1.200 €. Si los vende a 5 € el litro, ¿cuál es la ganancia?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN

3. En un teatro se han vendido 362 entradas por Internet y 459 entradas en taquilla. Si el teatro tiene 900 localidades, ¿cuántas entradas han quedado sin vender?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN

4. Eduardo tiene cuatro garrafas de 30 litros y las quiere llenar en una fuente que arroja 20 litros por minuto. ¿Cuánto tardará en hacerlo?

<u>DATOS</u>	<u>OPERACIONES</u>	<u>SOLUCIÓN</u>

5. Se ha pavimentado una sala de 8 m de largo y 6 m de ancho con baldosas cuadradas de 50 cm de lado. Si cada baldosa cuesta 8 €, ¿cuánto ha costado pavimentar la sala?

<u>DATOS</u>	<u>OPERACIONES</u>	<u>SOLUCIÓN</u>

6.

$$\begin{array}{r} 3524,2 \\ + 248,45 \\ \hline \end{array}$$

7.

$$\begin{array}{r} 125,25 \\ - 51,74 \\ \hline \end{array}$$

8.

$$\begin{array}{r} 486.027 \\ \times 5,9 \\ \hline \end{array}$$

9.

$$4395,456 : 54,3$$

10.

$$4059,1 : 9$$