

Fecha: \_\_\_\_\_

# I. RESUELVE LAS SIGUIENTES OPERACIONES

Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

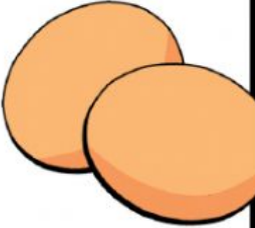
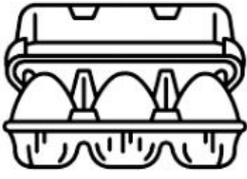
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

## 2. ELIGE TRES OPERACIONES Y CREA EN UN PAPEL TRES PROBLEMAS DIFERENTES

@elrincondelasoperaciones



**IDENTIFICA EL PROBLEMA CON SU OPERACIÓN E  
IDENTIFICA SU PROBLEMA DERIVADO**

<p><b>Tengo 3 cajas con 65 huevos cada una. ¿Cuántos huevos tengo en total?</b></p> 	<p><b>Juan me pidió 3 docenas. ¿Cuántos huevos me quedan?</b></p> 
<p><b>María tiene 82 caramelos y, Juan tiene 7 veces más que ella. ¿Cuántos caramelos tiene Juan?</b></p> 	<p><b>Lucía tiene dos veces más que Luis que tiene 35 caramelos</b></p> 
<p><b>En la tienda hay 8 estanterías con 57 pares de zapatos cada una. ¿Cuántos pares de zapatos tengo?</b></p> 	<p><b>A lo largo del día, han comprado 17 pares. ¿Cuántos pares quedan al finalizar el día?</b></p> 

@elrincondelasoperaciones

# CREA TUS PROPIOS PROBLEMAS Y PROBLEMAS DERIVADOS PARTIENDO DE LAS OPERACIONES


@elrincondelasoperaciones



**LIVEWORKSHEETS**