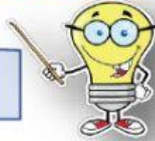


## Práctica de multiplicación de números decimales

Propósito:  
Aprender estrategias sobre la multiplicación de números decimales.

¡A practicar!...



1 Calcula que cantidad de kilos hay de cada fruta en el almacén de Carlo si. **Recuerda hacer las operaciones en un cuaderno y luego pasar los resultados**

a) Tiene 12 cajas de piña que pesan cada caja 42,3 kg.

X

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



b) Tiene 7 cajas de naranja que pesan cada caja 30,15 kg.

X

\_\_\_\_\_



c) Tiene 8 cajas de manzana verde que pesan cada caja 27,865 kg.

X

\_\_\_\_\_



En el almacén de Carlos hay  Kilos de piña,  Kilos de naranja,  
 Kilos de manzana

2 Desarrolla las operaciones en un cuaderno y une con una línea teniendo en cuenta el resultado.

$36,5 \times 3,4$

$9,32 \times 6,2$

$24,362 \times 14,3$

$4,634 \times 30,1$

$1,2645 \times 5,2$

$348,3766$

$139,4834$

$6,5754$

$124,1$

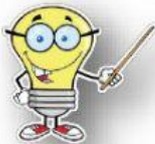
$57,784$



3 Realiza las siguientes multiplicaciones. Recuerda hacer las operaciones en un cuaderno y luego pasar los resultados

$$\begin{array}{r} 37,6 \\ 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,69 \\ 6,7 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7,48 \\ 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,609 \\ 43 \\ \hline \end{array}$$