

Multiplicación llevando

Para multiplicar 168×2 , se hace así:

1.º Multiplicamos las unidades:

C	D	U
1	6	8
	\times	2
		$\leftarrow 16$

$$2 \times 8 \text{ U} = 16 \text{ U}$$

$$16 \text{ U} = 1 \text{ D} + 6 \text{ U}$$

Escribimos 6 U y nos llevamos 1 D.

2.º Multiplicamos las decenas:

C	D	U
1	6	8
	\times	2
	$\leftarrow 13$	6

$$2 \times 6 \text{ D} = 12 \text{ D}$$

$$12 \text{ D} + 1 \text{ D} = 13 \text{ D}$$

$$13 \text{ D} = 1 \text{ C} + 3 \text{ D}$$

Escribimos 3 D y nos llevamos 1 C.

3.º Multiplicamos las unidades:

C	D	U
1	6	8
	\times	2
3	3	6

$$2 \times 1 \text{ C} = 2 \text{ C}$$

$$2 \text{ C} + 1 \text{ C} = 3 \text{ C}$$

Escribimos 3 C.

1 Multiplica.

$$\begin{array}{r} 142 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

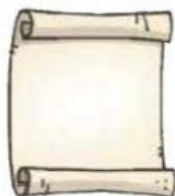
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

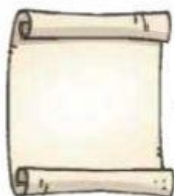
$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

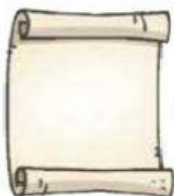
2 Sigue la serie.



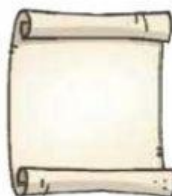
$\times 3$



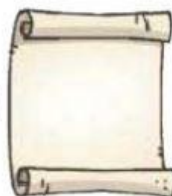
-3 D



$\times 2$



$+3 \text{ D}$



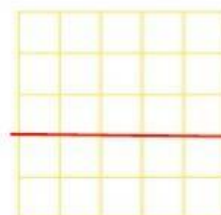
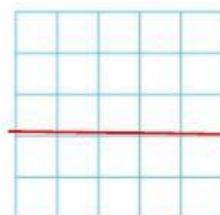
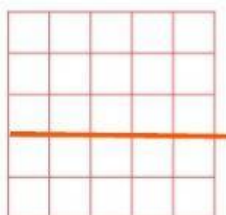
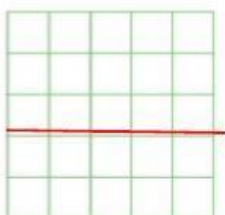
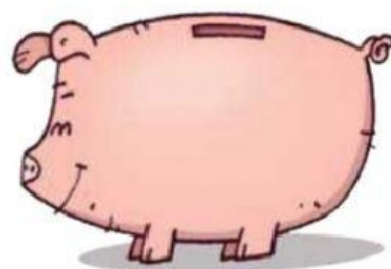
3 Lee, coloca y multiplica.

Arturo tiene en la hucha el doble de 38 euros.

Carmen tiene tres veces más que Arturo.

A Lourdes le han regalado el doble de euros que a Carmen.

Adriana tiene cuatro veces más euros que Arturo.



4 Colorea los polígonos de las multiplicaciones que estén bien resueltas y corrige las que estén mal.

$$\begin{array}{r} 164 \\ \times 4 \\ \hline 656 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 6 \\ \hline 392 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 296 \\ \times 3 \\ \hline 888 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 296 \\ \times 3 \\ \hline 888 \end{array}$$

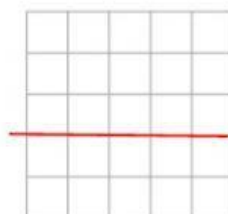


5 Lee y calcula.

¿Cuántos euros pagará si compra 8 libros iguales para la biblioteca?



28 €



Pagará euros.