

Ejercicios de práctica

1. Realice las multiplicaciones por 10, 100 y 1000 según corresponda.

Cantidad	$\times 10$	$\times 100$	$\times 1000$
23			
100			
54			
198			
309			
45			
7			
640			
4900			
38			

2. Observe y complete los datos que faltan en la multiplicación.

$25 \times \underline{\hspace{2cm}} = 25000$	$640 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$
$96 \times \underline{\hspace{2cm}} = 9600$	$2510 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$
$30 \times \underline{\hspace{2cm}} = 300$	$36 \times 1000 = \underline{\hspace{2cm}}$
$714 \times \underline{\hspace{2cm}} = 714000$	$59 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$
$200 \times \underline{\hspace{2cm}} = 20000$	$609 \times 1000 = \underline{\hspace{2cm}}$
$63 \times \underline{\hspace{2cm}} = 630$	$85 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$
$28 \times \underline{\hspace{2cm}} = 2800$	$200 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$
$976 \times \underline{\hspace{2cm}} = 976000$	$542 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$
$71 \times \underline{\hspace{2cm}} = 7100$	$70 \times 1000 = \underline{\hspace{2cm}}$
$60 \times \underline{\hspace{2cm}} = 600$	$540 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$
$850 \times \underline{\hspace{2cm}} = 850\ 000$	$10 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Resuelva las siguientes operaciones

$80 \times 3 =$

$100 \times 8 =$

$2000 \times 6 =$

$40 \times 9 =$

$300 \times 7 =$

$4000 \times 8 =$

$20 \times 7 =$

$500 \times 5 =$

$9000 \times 7 =$

4. Complete la tabla en la que se registraron los juguetes empacados en una juguetería.

Juguete	Cajas	Piezas por caja	Total de juguetes
Carritos	8	200	
Trompo	5	600	
Juego de té	3	90	
Balón	9	80	

Activar Win
Ve a Configuración

5. Relacione con una línea las operaciones con sus respectivas respuestas.

904×10

$90\,400$

904×100

$9\,040$

904×1000

$904\,000$

