

# Multiplicación por 10, 100 y 1 000



Lee el siguiente problema y escribe la respuesta en números de cada operación.

En una fábrica se empacan latas de refresco en paquetes de 6. Si hay 100 paquetes de refrescos de naranja, 1 000 de limón y 10 paquetes de piña, ¿Cuántos refrescos hay de cada sabor?

$6 \times 100 =$	Refrescos de naranja.	
$6 \times 1 000 =$	Refrescos de limón.	
$6 \times 10 =$	Refrescos de piña.	



Une con líneas la operación y la respuesta.

$834 \times 10 =$	12 340	$1536 \times 100 =$	195 000
$1234 \times 10 =$	765 400	$187 \times 1000 =$	153 900
$875 \times 100 =$	8 340	$195 \times 1000 =$	153 600
$7 654 \times 100 =$	87 500	$1539 \times 100 =$	187 000



Escribe en números la respuesta de cada multiplicación.

$371 \times 10 =$	3 710
$702 \times 10 =$	
$4\,835 \times 10 =$	
$987 \times 100 =$	
$230 \times 100 =$	

$65 \times 1\,000 =$	
$632 \times 1\,000 =$	
$1\,345 \times 10 =$	
$87 \times 1\,000 =$	
$22 \times 100 =$	



Observa las cantidades de la izquierda y divide cada cantidad para el número del centro. Luego, escribe la respuesta en los círculos de la izquierda.

<table border="1"><tbody><tr><td>15</td><td></td><td>3</td><td></td></tr><tr><td>30</td><td>: 5</td><td></td><td></td></tr><tr><td>40</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	15		3		30	: 5			40				<table border="1"><tbody><tr><td>9</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>21</td><td>: 3</td><td></td><td></td></tr><tr><td>27</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	9				21	: 3			27			
15		3																							
30	: 5																								
40																									
9																									
21	: 3																								
27																									
<table border="1"><tbody><tr><td>12</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>42</td><td>: 6</td><td></td><td></td></tr><tr><td>56</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	12				42	: 6			56				<table border="1"><tbody><tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>9</td><td>: 2</td><td></td><td></td></tr><tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	7				9	: 2			8			
12																									
42	: 6																								
56																									
7																									
9	: 2																								
8																									