

**SOLUCIONES DE MULTIPLICAR DECIMALES POR LA
UNIDAD SEGUIDA DE CEROS**

1 . Resuelve las siguientes multiplicaciones de decimales por la unidad seguida de ceros:

$$25,6 \times 100 = \mathbf{2\ 560}$$

$$3,68 \times 10 = \mathbf{36,8}$$

$$267,92 \times 1000 = \mathbf{267\ 920}$$

$$6,75 \times 100 = \mathbf{675}$$

$$2,634 \times 10 = \mathbf{26,34}$$

$$346,8 \times 10 = \mathbf{3\ 468}$$

$$257,3 \times 100 = \mathbf{25\ 730}$$

$$2647,82 \times 1000 = \mathbf{2\ 647\ 820}$$

$$54,91 \times 100 = \mathbf{5\ 491}$$

$$620,32 \times 10 = \mathbf{6\ 203,2}$$

$$9,20 \times 100 = \mathbf{920}$$

$$8345,834 \times 1000 = \mathbf{8\ 345\ 834}$$