

Multiplicar por la unidad seguida de ceros.

Para multiplicar números naturales por la unidad añadimos al número tantos ceros como tenga la unidad.

$$34 \times 10 = 340$$

$$120 \times 10 = 1.200$$

$$34 \times 100 = 3.400$$

$$120 \times 100 = 12.000$$

$$34 \times 1.000 = 34.000$$

$$120 \times 1.000 = 120.000$$

Calcula:

$$37 \times 100 =$$

$$1.045 \times 10 =$$

$$12 \times 1.000 =$$

$$95 \times 1.000 =$$

$$2.765 \times 10 =$$

$$154 \times 100 =$$

Para multiplicar números decimales por la unidad seguida de ceros desplazamos la coma hacia la derecha tantas veces como ceros tenga la unidad.

$$4,3 \times 10$$

La unidad tiene un 0

Desplazo la coma una vez


$$4,3$$
$$=43$$

$$4,3 \times 100$$

La unidad tiene dos 0

Desplazo la coma dos veces


$$4,3$$
$$=430$$

$$4,3 \times 1.000$$

La unidad tiene tres 0

Desplazo la coma tres veces


$$4,3$$
$$=4.300$$

Calcula:

$$25,6 \times 100 =$$

$$3,68 \times 10 =$$

$$267,92 \times 1.000 =$$

$$6,75 \times 100 =$$

$$257,3 \times 100 =$$

$$264,82 \times 1.000 =$$

$$2,634 \times 10 =$$

$$346,8 \times 10 =$$

$$9,20 \times 100 =$$

$$83,834 \times 1.000 =$$