

Realiza las siguientes multiplicaciones y divisiones.

$2,3 \times 10 = \dots\dots\dots$

$2,8 : 10 = \dots\dots\dots$

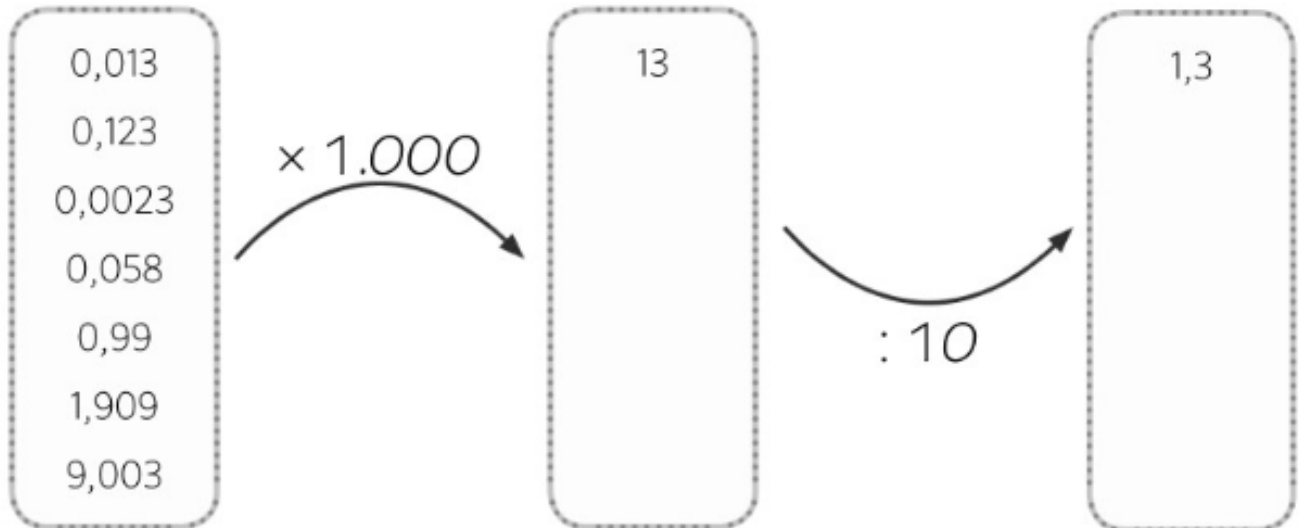
$5,6 \times 100 = \dots\dots\dots$

$3,7 : 100 = \dots\dots\dots$

$6,8 \times 100 = \dots\dots\dots$

$4,3 : 1.000 = \dots\dots\dots$

Completa esta tabla siguiendo el ejemplo.



¿Qué número decimal corresponde a cada fracción?

$\frac{3}{5} =$	$\frac{6}{4} =$	$\frac{7}{4} =$
$\frac{8}{5} =$	$\frac{9}{5} =$	$\frac{5}{4} =$

Resuelve.

$11,3 \times 100 =$

$98,7 : 10 =$

$12,9 \times 10 =$

$157,98 : 100 =$

$654,25 \times 1.000 =$

$985,7 : 1.000 =$

Averigua la cifra que falta en cada operación.

$$43,56 + \dots = 81,21$$

$$\dots - 21,12 = 22,44$$

$$51,45 + \dots = 73,73$$

$$91,45 - \dots = 67,74$$

$$\dots + 23,29 = 91,21$$

$$67,92 - \dots = 36,91$$