



COLOCAR LA COMA EN MULTIPLICACIONES Y DIVISIONES CON DECIMALES

1. Sin hacer ninguna operación, ¿sabrías cuántas cifras decimales tendrán los resultados de estas multiplicaciones?

Sigue el ejemplo: $93,5 \times 4,3$ 

Tendrá **dos cifras decimales**

$325,42 \times 2,5$

$897,6 \times 3,7$

$41,33 \times 1,46$

$9234 \times 8,3$

2. Elimina la coma del divisor como te enseño en el tutorial (no es necesario que hagas las divisiones, sólo prepáralas para poder dividir)

Sigue el ejemplo: $287,5 : 2,75$  $28750 : 275$

$32,759 : 1,4$ 

$419,35 : 2,5$ 

$938,97 : 1,68$ 

$31,7 : 1,39$ 