

# DIVIDIR POR DOS CIFRAS

Como ya trabajamos antes de las vacaciones, hay diferentes tipos de cuentas para resolver la división 3275:25. Se trata de encontrar cuántas veces está contenido el 25 en el 3275.

En algunas de las siguientes cuentas aparecen más claramente todos los cálculos que se hacen para resolverla. En otras, los cálculos que se usan quedan mucho más escondidos.



En una embotelladora de bebidas gaseosas, se colocan las botellas en cajones de a 25. ¿Cuántos cajones se podrán llenar con 3.275 botellas?

$$\begin{array}{r} 3275 \\ - 2500 \\ \hline 775 \end{array}$$

100 ←  $100 \times 25$

$$\begin{array}{r} 775 \\ - 750 \\ \hline 25 \end{array}$$

30 ←  $30 \times 25$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 25 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3275 \\ - 25 \\ \hline 77 \end{array}$$

25 ↓  
131 →

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 75 \\ \hline 25 \end{array}$$

1 ←  $1 \times 25$   
3 × 25 →

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 25 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3275 \\ - 25 \\ \hline 77 \end{array}$$

77 ↓  
025 →

$$\begin{array}{r} 025 \\ - 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

Tabla del 25

$1 \times 25$	= 25
$2 \times 25$	= 50
$3 \times 25$	= 75
$4 \times 25$	= 100
$5 \times 25$	= 125
$6 \times 25$	= 150
$7 \times 25$	= 175
$8 \times 25$	= 200
$9 \times 25$	= 225
$10 \times 25$	= 250
$30 \times 25$	= 750
$50 \times 25$	= 1250
$100 \times 25$	= 2500

## #PARA RECORDAR

La tabla de multiplicar es una muy buena ayuda para resolver la cuenta de dividir. Podés escribirla siempre antes de ponerte a hacer la cuenta e ir sacando de allí los resultados que te sirvan.

## ACTIVIDAD

- Resolvé, en una hoja a parte, las siguientes cuentas utilizando alguna de las formas antes presentadas y escribí el resultado a continuación. Luego, envíame la imagen con los cálculos por mensaje privado.

$1245 : 12 =$

$234 : 7 =$

$346 : 27 =$

- Hay que empaquetar caramelos en cajas de a 12. Hay 1.567 caramelos.

a. ¿Cuántas cajas completas se pueden armar?

b. ¿Sobran caramelos? .....

- Cecilia compró una cocina nueva. El precio era de \$ 2.322. La compró en 6 cuotas sin recargo. El 8 de julio tiene que pagar la primera cuota. ¿Cuánto tendrá que pagar ese día?

- Zulema, María y Martín fueron a comer a un restaurant. Gastaron \$ 156, si pagaron en partes iguales, ¿cada uno puso más o menos de \$ 100?