

# Cociente (casi) mental (1/6)

$$1390 : 5$$

Hay dividir un número de varias cifras entre otro de una cifra. Como solo tenemos que escribir el resultado, podemos usar una técnica sencilla.

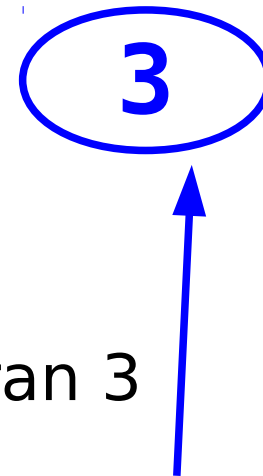
# Cociente (casi) mental (2/6)

$$\begin{array}{r} 1390 : 5 \\ \hline 278 \end{array}$$

Tenemos que llegar hasta aquí. Haremos la operación de izquierda a derecha, escribiendo una cifra cada vez y recordando mentalmente los restos.

# Cociente (casi) mental (3/6)

$$\begin{array}{r} 1390 : 5 \\ \hline 278 \end{array}$$



Dividimos 13 entre 5: cabe a 2 y sobran 3  
Escribimos el 2 a la izquierda  
Mentalmente recordamos que nos sobran 3

# Cociente (casi) mental (4/6)

$$\begin{array}{r} 1390 : 5 \\ \hline 278 \end{array}$$

3

4

Dividimos el 3 que sobró junto con el 9:

39 entre 5 cabe a 7 y sobran 4

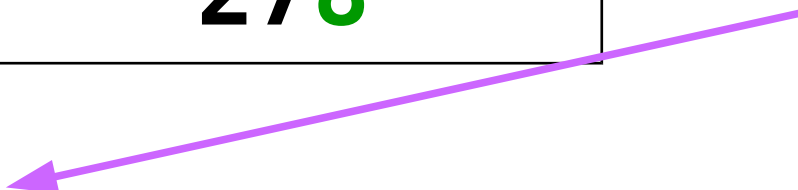
Escribimos el 7 a la derecha del 2

Mentalmente recordamos que sobran 4

# Cociente (casi) mental (5/6)

$$\begin{array}{r} 1390 : 5 \\ \hline 278 \end{array}$$

4



Dividimos el 4 que sobró junto con el 0:  
40 entre 5 cabe a 8 exacto  
Escribimos el 8 a la derecha del 7

# Cociente (casi) mental (6/6)

**1390 : 5**

**278**

Hemos terminado