



# Diferencia (casi) mental (1/7)

$574 - 318$

Hay restar dos números de varias cifras y la operación, además, requiere *llevadas*. Pero como solo tenemos que escribir el resultado, podemos usar una técnica sencilla.



# Diferencia (casi) mental (2/7)

<b>574 – 318</b>
256

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



# Diferencia (casi) mental (3/7)

<b>574 – 318</b>
256

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

# Diferencia (casi) mental (4/7)

$574 - 318$
$256$

1



Restamos las unidades:  $14 - 8 = 6$

Escribimos el 6 a la derecha

Mentalmente recordamos que nos llevamos 1

# Diferencia (casi) mental (5/7)

$574 - 318$
$256$

1

Restamos las decenas:

1 del sustraendo + 1 de llevada = 2

$7 - 2 = 5$

Escribimos el 5 a la izquierda del 6



# Diferencia (casi) mental (6/7)

<b>574</b> – <b>318</b>
<b>256</b>

Restamos las centenas:  $5 - 3 = 2$

Escribimos el 2 a la izquierda del 5



# Diferencia (casi) mental (7/7)

$$574 - 318$$

$$256$$

Hemos terminado