



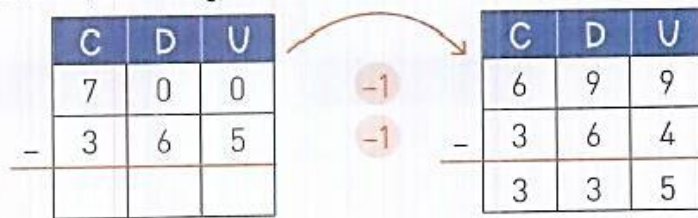
Trabajo en el cuaderno
TEMA: Sustracción

1° Esta ficha es para que trabajes en tu cuaderno de matemática. Lo primero que vas a hacer es escribir la fecha y el objetivo:

Objetivo de la clase: Resolver sustracciones con el minuendo terminado en ceros.

2° Después del objetivo, escribe lo siguiente:

Para resolver sustracciones donde el minuendo termina en ceros, podemos utilizar la estrategia de quitar 1, de la siguiente forma:



3° Antes de continuar observa el video que está en la carpeta google drive, que dice: **"sustracción con minuendo terminado en ceros"**. (Es la explicación que grabé para que puedas entender mejor)

4° Observa las siguientes sustracciones y marca con un aquellas en que sería útil utilizar la estrategia de restar 1 al minuendo y 1 al sustraendo. (Debes escribir los ejercicios en el cuaderno, colocando un dígito por cuadro. Si puedes imprimir, mucho mejor).

<p>a.</p> <table style="border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">C</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">D</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px;"></td></tr> </table>	C	D	U	6	0	0	-	5	3		4	4				<p>c.</p> <table style="border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">C</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">D</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px;"></td></tr> </table>	C	D	U	8	0	0	-	7	5		4	4				<p>e.</p> <table style="border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">C</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">D</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px;"></td></tr> </table>	C	D	U	3	2	8	-	2	5		7	7			
C	D	U																																													
6	0	0																																													
-	5	3																																													
	4	4																																													
C	D	U																																													
8	0	0																																													
-	7	5																																													
	4	4																																													
C	D	U																																													
3	2	8																																													
-	2	5																																													
	7	7																																													
<p>b.</p> <table style="border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">C</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">D</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px;"></td></tr> </table>	C	D	U	9	5	5	-	6	4		3	3				<p>d.</p> <table style="border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">C</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">D</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px;"></td></tr> </table>	C	D	U	5	6	9	-	4	2		8	8				<p>f.</p> <table style="border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <tr><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">C</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">D</th><th style="background-color: #4a69bd; color: white;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">-</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px;"></td></tr> </table>	C	D	U	6	6	0	-	5	6		9	9			
C	D	U																																													
9	5	5																																													
-	6	4																																													
	3	3																																													
C	D	U																																													
5	6	9																																													
-	4	2																																													
	8	8																																													
C	D	U																																													
6	6	0																																													
-	5	6																																													
	9	9																																													

5. Resuelve las siguientes sustracciones usando la estrategia de restar 1 al minuendo y al sustraendo.

a.

C	D	U
5	7	0
-	2	3
	1	1

C	D	U
-		



b.

C	D	U
7	0	0
2	5	2
<hr/>		

→

-1

-1

C	D	U
<hr/>		

c.

C	D	U
6	8	0
5	4	1
<hr/>		

→

-1

-1

C	D	U
<hr/>		

6. Anota el siguiente problema en tu cuaderno y resuélvelo utilizando la estrategia aprendida:

a) Cristina paga con \$1.000 una caja de leche que tiene un precio de \$ 499. ¿Con cuánto dinero quedará después de la compra?

Respuesta:

.....

.....

b) Emiliano pagó un helado de \$ 235 con una moneda de \$ 500. ¿Cuánto vuelto recibirá?

Respuesta:

.....

.....