

PRÁCTICA DE MATEMÁTICA

1. Desarrolla las adiciones con llevadas en el tablero posicional.

C	D	U
6	2	8
2	8	7

C	D	U
7	4	3
1	1	7

C	D	U
8	4	2
	7	9

C	D	U
4	5	0
3	6	7

C	D	U
1	8	6
5	0	7

C	D	U
3	4	6
4	5	9

2. Observa los recuadros con los números y crea con ellos 2 adiciones que tengan como resultado 906. Luego colócalos en tus tableros.

620	374	286	320	203	586
-----	-----	-----	-----	-----	-----

C	D	U
9	0	6

C	D	U
9	0	6

3. Desarrolla las sustracciones con y sin llevando en el tablero posicional.

	C	D	U
-	9	8	5
	1	5	3

	C	D	U
-	4	1	6
	1	1	9

	C	D	U
-	3	6	4
	2	4	3

	C	D	U
-	6	7	1
	3	9	7

	C	D	U
-	8	4	5
	7	4	0

	C	D	U
-	5	2	3
	4	7	6

4. Resuelve las siguientes adiciones usando la descomposición.

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;">$411 + 320$</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-bottom: 5px;">411</div> <div style="display: flex; align-items: center;"> → <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> </div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-bottom: 5px;">320</div> <div style="display: flex; align-items: center;"> → <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> </div> </div> </div> <div style="border-top: 1px solid black; margin-top: 10px; padding-top: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> </div> <div style="margin-top: 10px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;">$853 + 126$</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-bottom: 5px;">853</div> <div style="display: flex; align-items: center;"> → <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> </div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-bottom: 5px;">126</div> <div style="display: flex; align-items: center;"> → <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> </div> </div> </div> <div style="border-top: 1px solid black; margin-top: 10px; padding-top: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> </div> <div style="margin-top: 10px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> </div> </div>
--	--

5. Leer y resolver los siguientes problemas colocando su operación y respuesta.

- a. Emilia tiene \$585 en su alcancía y su hermana Irene le dio \$156 mas que su mama le había enviado. Justo cuando iba a caminando perdió \$180 caramelos. ¿Cuánto dinero tiene ahorrado?

C	D	U	

C	D	U	

Rpta:

- b. Teo tiene 675 dinosaurios en su habitación, su mama y su tío le regalaron por su cumpleaños 756 dinosaurios más. ¿Cuántos dinosaurios tiene ahora?

C	D	U

C	D	U

Rpta: