

1




Calcula mentalmente y completa:

$357 + 100 =$	$571 + 200 =$	$481 + 300 =$
---------------	---------------	---------------

2

Valentina, Andrea y Nicolás ahorraron dinero durante todo el año para comprar regalos para sus mamás.

Sus ahorros los tienen en monedas de \$ 100, de \$ 10 y de \$ 1, y con la menor cantidad de monedas posibles.

 Ahorré \$ 673 Valentina	¿Qué indica el dígito 7?
 Ahorré \$ 758 Andrea	¿Qué indica el dígito 7?
 Ahorré \$ 907 Nicolás	¿Qué indica el dígito 7?

3

En la librería "El Pincel" tienen 954 lápices grafito y venden 100 lápices semanalmente.

- ¿Cuántos lápices quedan por vender después de 6 semanas?

4

Tiare está en el taller de origami de la comuna. Para realizar sus trabajos necesita comprar semanalmente papel por un monto de \$ 100.

Al empezar el taller, Tiare tiene \$ 934 ahorrados.

- ¿Cuánto de sus ahorros le quedará después de 4 semanas?

- ¿Para cuántas semanas de trabajo en origami le alcanzan sus ahorros?

5

El gato de Nicolás se llama Micifuz y tiene 9 años. Pesa 4 kilos y 857 gramos.

El veterinario está alarmado, porque está con sobrepeso. Necesita una dieta especial para que baje 100 gramos mensuales.



- ¿Cuál será su peso al cabo de 5 meses de dieta?

6

Cada secuencia tiene una regularidad numérica. Descúbrela, calcula mentalmente y completa:

918	818	718						
-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--