



## Practico lo que aprendí

Alumno: \_\_\_\_\_

**Indicaciones:** Te recomiendo leer con atención cada una de las preguntas antes de contestar. Se tendrá en cuenta la caligrafía y la ortografía

### 1. Realiza las siguientes adiciones :

D	U	
5	7	+
2	7	

D	U	
4	9	+
1	5	

D	U	
7	5	+
1	6	

### 2. Realiza las siguientes sustracciones :

D	U	
7	2	-
1	7	

D	U	
3	0	-
1	4	

D	U	
7	2	-
	5	

3. Aplica la propiedad que se indica:

Commutativa	Asociativa
$12 + 34 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$	$3 + 10 + 11 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

4. Realiza las siguientes operaciones combinadas:

$35 + 22 - 12 + 32$

$$(65 + 24) - (15 + 62) - 5$$

5. Encierra la alternativa correcta, resolviendo en una hoja aparte tus operaciones.

➤ Tomás tiene en una canasta 25 manzanas y en otra canasta con 50 manzanas. Si tiene que guardar en bolsas de 10 manzanas cada una.

¿Cuántas bolsas usará y cuántas manzanas sobrarán?

- a) Usará 75 bolsas y no sobrarán ninguna.
- b) Usará 7 bolsas y sobrarán 5 manzanas.
- c) Usará 10 bolsas y sobrarán 5 manzanas.

➤ Renato llevó a su casa 55 sacos de arroz en la mañana y 20 sacos de arroz en la tarde. Si tiene que formar grupos de 10 sacos. ¿Cuántos grupos formará y cuántos sacos sobrarán?

- a) Se formarán 7 grupos y sobrarán 10 sacos.
- b) Se formarán 7 grupos y sobrarán 5 sacos.
- c) Se formarán 7 grupos y sobrarán 6 sacos.

➤ Marcelo tenía 7 decenas de canicas y perdió 30. ¿Cuántas canicas le quedan?

- a) 80
- b) 40
- c) 25

➤ ¿A qué equivale la cifra 3 en el número 31?

- a) 30 decenas
- b) 3 unidades
- c) 30 unidades

➤ Lucía tenía 50 gallinas. Luego la visita don Manuel y se llevó algunas gallinas. Ahora Lucía tiene en total 28 gallinas. ¿Cuántas gallinas se llevó don Miguel?

a) 22

b) 12

c) 88

➤ Daniela tiene 33 peras, 5 granadillas y 20 ciruelas. Si utilizó 16 ciruelas para preparar un jugo. ¿Cuántas ciruelas le quedan a Daniela?

a) 5

b) 6

c) 4

➤ A 84, réstale 3 decenas

a) 54

b) 44

c) 90

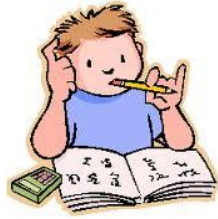
Operación

➤ En el bus hay 56 niños. De ellos 17 tienen polo azul y el resto tiene polo celeste. ¿Cuántos niños tienen polo celeste?

a) 43

b) 35

c) 39



¡A practicar!



Alumno: \_\_\_\_\_

**Indicaciones:** Te recomiendo leer con atención cada una de las preguntas antes de contestar. Se tendrá en cuenta la caligrafía y la ortografía

1. Resuelve la siguiente operación de taps:

Tenía : 78 -  
Perdí : 15  
Me quedan :

Ahora marca tu respuesta:

a 84     b 36     c 63



2. Resuelve:

$$147 + 36 = \boxed{\phantom{000}}$$

3. ¿Qué número falta en el recuadro?:

$$37 + \boxed{\phantom{000}} = 56$$

4. ¿Qué números es el que siguen en la secuencia?

57, 55, 53, 51 \_\_\_\_\_

Ahora marca tu respuesta:

a 39 y 38       b 60 y 61       c 49 y 47

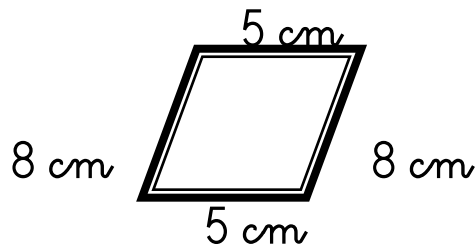
5. Elar se encontró 29 bolitas y cuando llegó a su casa le regaló 7 a su hermanito ¿Cuánto bolitas le quedan?

a 18       b 19       c 9



6. Observa y Responde:

¿Cuánto de hilo necesito para envolver el libro?



a 16

b 13

c 26

Resuelve tu operación aquí

7. Resuelve:

$$147 + 36 = \boxed{\phantom{000}}$$

Haz tu operación aquí

8. El juego comenzó con algunos jugadores; luego llegaron 8 jugadores más. Al final del juego había 22 jugadores ¿Cuántos jugadores comenzaron el juego?

Procedimiento	Respuesta



9. Jhaky está leyendo un libro de 60 páginas, el primer día leyó 17 páginas; el segundo, 16 páginas más ¿Cuántas páginas le falta leer para terminar el libro?

Procedimiento	Respuesta

10. Resuelve:

$$132 - 28 = \boxed{\phantom{000}}$$

Haz tu operación aquí