



Ficha de Matemática

Nombre: _____ Fecha: _____

Lea y responda las siguientes preguntas:

1	El número ochenta y cuatro corresponde a:				
A	48	B	84	C	804
2	El número representado con los cubos es:				
A	10	B	46	C	64
3	¿Cuál es el número mayor?				
A	75	B	49	C	57
4	El número 64 se puede representar como:				
A	$6 + 4$	B	$40 + 6$	C	$60 + 4$
5	El valor del dígito encerrado en el recuadro es:				
A	8	B	80	C	89
6	El dígito encerrado en el recuadro del número 54 se puede representar como:				
A.					
B.					
C.					
7	Camila tiene 23 lápices de colores. Su mamá le regaló otros 12 lápices. ¿Cuántos lápices de colores tiene ahora Camila?				
A	11 lápices.	B	23 lápices.	C	35 lápices.

8 Marco está pegando fotos en un álbum. El pegó 13 fotos el martes y otras fotos el miércoles. En total ha pegado 34 fotos en los dos días. ¿Cuántas fotos pegó el miércoles?

- A 21 fotos. B 34 fotos. C 47 fotos.

9 Antonia formó correctamente una secuencia que parte de 50 y que va de 5 en 5 hacia atrás. ¿Cuál es la secuencia que formó Antonia?

- A.

50	40	30	20	10
----	----	----	----	----
- B.

50	45	40	35	30
----	----	----	----	----
- C.

50	55	60	65	70
----	----	----	----	----

10 Observa la hoja de calendario:

¿Qué día de la semana corresponde al 12 de enero de 2013?

Enero 2013						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- A Sábado. B Domingo. C Lunes.

11 José llega a su casa justo antes que su mamá sirva el almuerzo. ¿Cuál de las siguientes horas puede corresponder a la llegada de José a su casa?

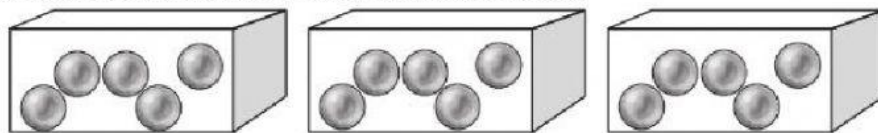
- A 19 : 15 horas. B 13 : 15 horas. C 09 : 15 horas.

12 La figura que tiene **4 lados de igual medida y 4 vértices** es un:

- A cuadrado B rectángulo C triángulo

13 Pablo guardó sus bolitas en estas cajas:

Para saber la cantidad total de bolitas, Pablo debe calcular:



- A $5 + 5 + 5$ B $3 + 3 + 3$ C $5 + 3$

14 Observa los números de las tarjetas:

Ocupando el trío de números formado con TODAS las tarjetas, se puede escribir la suma y la resta:

A $9 + 2 = 11$ y $11 - 7 = 4$

B $7 + 2 = 9$ y $9 - 7 = 2$

C $2 + 5 = 7$ y $9 - 4 = 5$

