



REVISION- MATEMÁTICA-RETROALIMENTACION-4AB-OA1-3-7-SEMANA-10

Guía de Matemática 4° año A y B

Prof.: Carlos Arriagada Mercado

Nombre:	Curso:	Fecha:
Objetivo de la guía: Resolver problemas rutinarios en contextos cotidianos, que incluyen dinero, seleccionando y utilizando la operación apropiada. Retroalimentación evaluación formativa N°1. OAs Evaluados: Unidad 1 N°:1, 3 y 7	4°Año A-B	Semana 10



Antes de comenzar, quisiera primeramente saludarte a la distancia, esperando que te encuentres muy bien.

Instrucciones generales:

- ❖ A continuación encontrarás 12 situaciones de la vida cotidiana, trabajadas en las guías anteriormente realizadas .
- ❖ Lee atentamente los problemas.
- ❖ Recuerda utilizar las operaciones correctas.
- ❖ Piensa y analiza antes de contestar.
- ❖ El propósito de la guía 10, es retroalimentar la evaluación formativa N° 1, utilizando operaciones de la adición y sustracción en diversos contextos de la vida diaria.
- ❖ Hoy ordenaremos y resolveremos desafíos.



1) Al resolver la adición $(20.000 + 2.000 + 400 + 80 + 6)$, se obtiene:

- a) 20.636
- b) 22.486

- c) 22.706
- d) 40.436

2) Mario tiene un billete de \$ 2.000, dos monedas de \$500, tres monedas de \$100 y ocho monedas de \$10.

- a) \$ 2.610
- b) \$ 2.680
- c) \$3.110
- d) **\$ 3.380**

3) En el número 763.445, ¿Qué valor tiene el dígito 3?

- a) 3 unidades.
- b) 300 unidades.
- c) 1.000 unidades.
- d) **3.000 unidades.**

4) Pablo ha ahorrado \$12.000 durante el año y acaba de recibir \$3.500 por un trabajo.
¿Cuánto dinero tiene en total?

- a) \$ 17.300
- b) **\$ 15.500**
- c) \$ 12.300
- d) \$13.500

5) De las siguientes alternativas, ¿Cuál muestra una descomposición del número **304.516**?

- a) $3U+4D+5C+1UM+6DM$
- b) **$6U+1D+5C+4UM+3CM$**

c) $6U+1D+5C+4UM+3DM$

d) $3U+4C+5UM+1DM+6CM$

6) En la granja de Juan, hay 790 pollitos. Ayer nacieron 80 y hoy han nacido 35.

¿Cuántos pollitos hay en total?

a) 805

b) 905

c) 725

d) 610

7) Observa la siguiente operación: $3.478 + \boxed{} = 4.718$

¿Qué cantidad debe ir en el recuadro?

a) 2.450

b) 1.240

c) 1.540

d) 1.200

8) Roberto es un hombre muy generoso, todas las semanas le da \$1.200 a un hombre muy pobre y \$500 a una humilde anciana.

¿Cuánto dinero regala Roberto a la semana?



Datos	Operación	Resultado
\$1.200 y \$500	$1.700 \times 7 =$	\$11.900

9) Una institución ha donado 3.500 libros a un colegio, 1.530 a una biblioteca municipal y 2.032 libros a un hogar de niños. ¿Cuántos libros donó la institución en total?

Datos	Operación	Resultado
-------	-----------	-----------

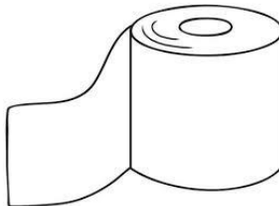
3.500 libros 1.530 libros 2.032 libros	$3.500 + 1.530 + 2.032 =$	7.062
---	---	--------------

10) La señora Constanza vendió \$12.300 ayer en su quiosco. Si hoy vende \$10.000, ¿Cuánto habrá vendido en total en los dos días?

Datos	Operación	Resultado
12.300 vendió 10.000 vendió	$12.300 + 10.000 =$	22.300

11) El cartón interior del papel higiénico, tiene forma de:

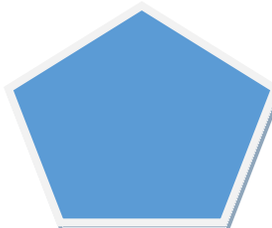
- a) Rectángulo.
- b) Cilindro.**
- c) Círculo.
- d) Cono.



12) ¿A qué figura geométrica corresponde la imagen?

12) El polígono de la figura tiene:

- a) 4 ángulos y 2 vértices.
- b) 5 lados y 5 vértices.**
- c) 2 ángulos y 5 lados.
- d) 5 lados y 4 vértices.



Buen Trabajo!!