

TRABAJO PRÁCTICO INTEGRADOR

- **GRADO:** 3º
- **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** Matemática
- **DOCENTES:** Cárdenas, Carolina – Mendoza, Rocío.
- **ALUMNO/A:**

ACTIVIDADES/CONSIGNAS:

1. LEE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS Y TILDA EL O LOS CÁLCULOS QUE TE AYUDARÍAN A RESOLVERLOS COMO ASÍ TAMBIÉN EL RESULTADO CORRECTO:

- a) Don Antonio cría animales de granja. Tiene 6 corrales con 5 gallinas cada uno. ¿Cuántas gallinas tiene?

Cálculo/s que ayudan a resolverlo:

6 + 5

5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5

5 × 6

Respuesta:

30

11

35

- b) Afuera de un teatro, entregan folletos promocionando las obras que se estrenaran en la semana. El día sábado se entregaron 230 folletos y el domingo 420. Si quedan 110 ¿Cuántos folletos había antes de empezar a repartirlos?

Cálculo/s que ayudan a resolverlo:

230 + 420 - 110

420 - 230 - 110

420 + 230 + 110

Respuesta:

760

540

80

2- CRUCINÚMEROS

A: ¿CUÁL ES EL DOBLE DE TRES MIL QUINIENTOS?

B: ¿CUÁL ES LA MITAD DE SEISCIENTOS DIEZ?

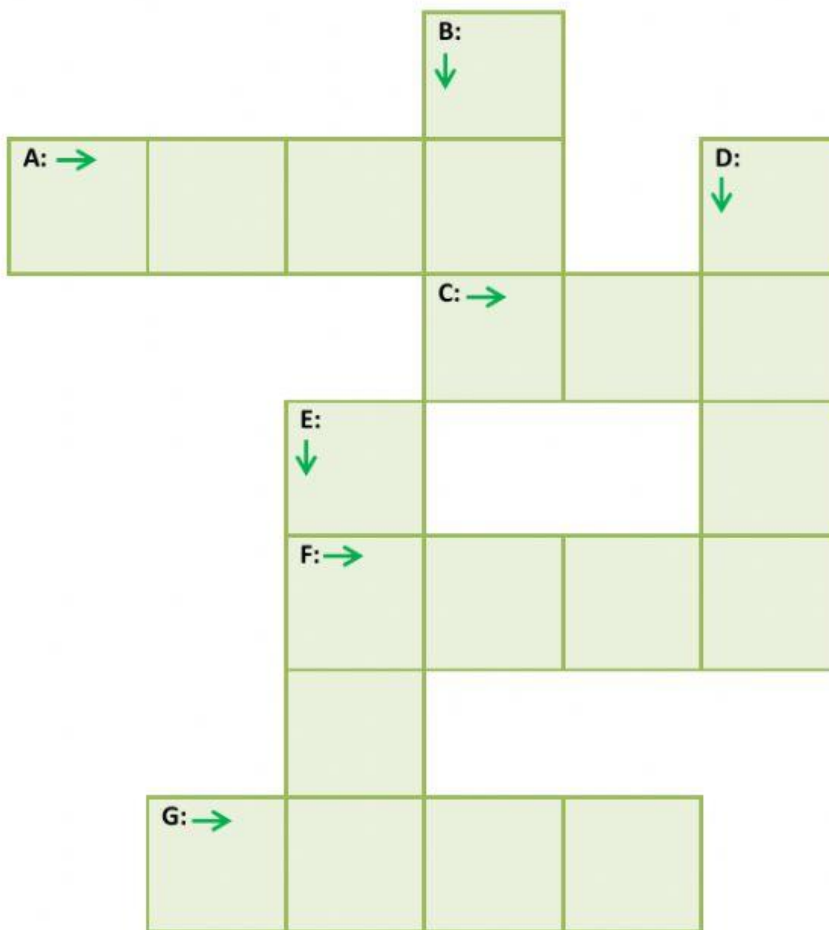
C: ¿CUÁNTO HAY QUE SUMARLE A CUATROCIENTOS CUARENTA PARA OBTENER MIL?

D: ¿CUÁL ES EL RESULTADO DE RESTAR DIEZ MIL Y CUATRO MIL?

E: ¿CUÁL ES EL RESULTADO DE MULTIPLICAR 260×7 ?

F: EL SIGUIENTE DE 8.239

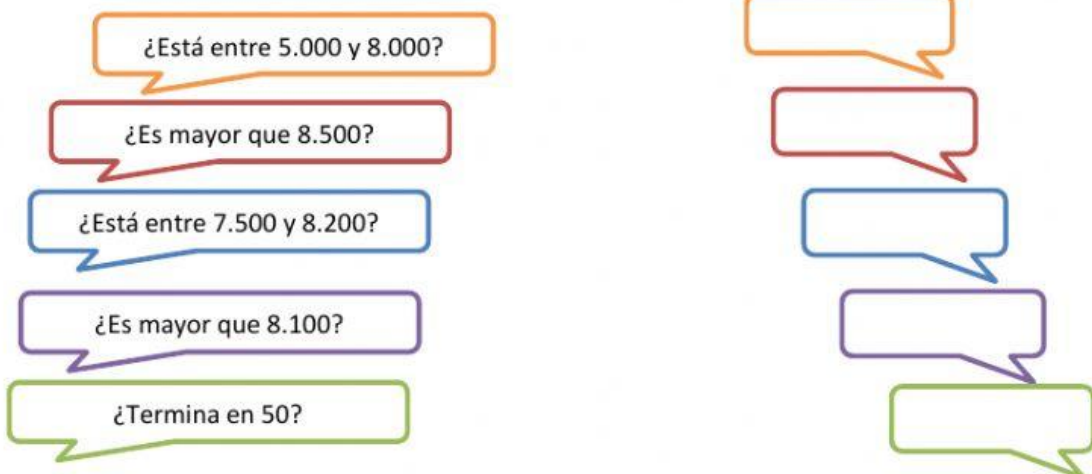
G: ES EL AÑO QUE TRANSITAMOS O ESTAMOS VIVIENDO.



3- ESTOS CLIENTES FUERON A RETIRAR DINERO AL BANCO. SI SÓLO PUEDEN ENTREGAR BILLETES DE \$1.000, \$100 Y \$10, DETERMINA CUÁNTOS BILLETES DEBEN ENTREGARLES.

CLIENTES	BILLETES		
	 \$ 1.000	 \$ 100	 \$ 10
 Necesito retirar \$5.930			
 Necesito retirar \$2.370			
 Necesito retirar \$4.810			
 Necesito retirar \$9.010			

- 4- **ADIVINANZAS NUMÉRICAS:** ¿Qué contestarían a cada una de estas preguntas si tuvieran que dar pistas sobre el número **8.150**?

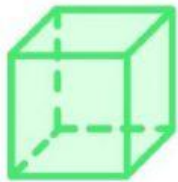


- 5- DETERMINA SI ESTAS AFIRMACIONES SON VERDADERAS O FALSAS. JUSTIFICA ÉSTAS ÚLTIMAS.

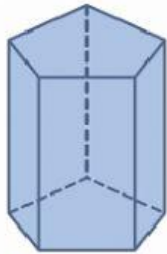
a) El cuadrado y el rectángulo tienen la misma cantidad de lados y vértices.

b) El rectángulo tiene todos sus lados iguales.

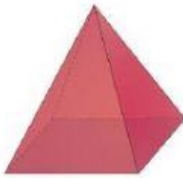
c) El cubo tiene 8 aristas.



d) El prisma de base pentagonal tiene 6 caras.



e) La pirámide de base cuadrada tiene 5 vértices.



f) El cubo, la pirámide y el cilindro son poliedros.

g) El cono, cilindro y esfera son cuerpos redondos.

h) Los cuerpos redondos no pueden rodar.