

TRABAJO PRÁCTICO INTEGRADOR

- **GRADO:** 3º
- **CICLO LECTIVO:** 2020
- **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:

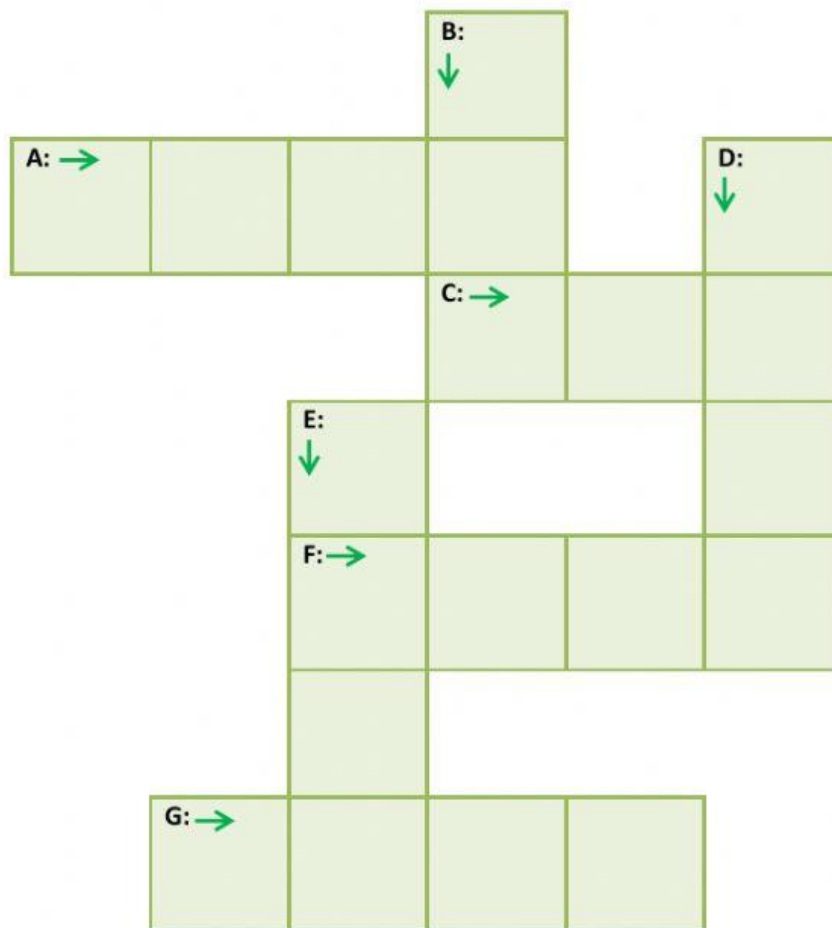
760

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**?

¿Está entre 5.000 y 8.000?

¿Es mayor que 8.500?

¿Está entre 7.500 y 8.200?

¿Es mayor que 8.100?

¿Termina en 50?

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

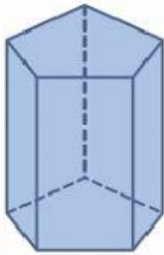
a) El cuadrado y el rectángulo tienen la misma cantidad de lados y vértices.

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.