



PROBLEMAS DE SUMA Y RESTA

La fiebre se manifiesta en el aumento de temperatura de nuestro cuerpo, haciendo latir más de prisa el corazón. Contando las pulsaciones se conoce si una persona está con fiebre

- 1. En un año son atendidos con fiebre en un hospital 15 309 personas y en una clínica 1 246. ¿Cuántas personas han sido atendidas con fiebre en ambos nosocomios?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

- 2. La fiebre tifoidea ha causado la muerte de 3 215 mujeres de un total de 9 627 que fueran atendidas. ¿Cuántas salvaron la vida?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

3. En un colegio que tiene 5 823 alumnos, 4 865 están con fiebre como producto de un proceso gripal. ¿Cuántos alumnos están sanos?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

4. A una fiesta infantil asisten 83 varones de 8 años de edad; 56 varones de 7 años de edad y 131 mujeres de 8 años de edad. ¿cuántos niños entre varones y mujeres de 8 años de edad asistieron a la fiesta:

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

5. Andrea tiene S/.125, Juan tiene S/. 95 más que Andrea. ¿Cuánto tienen los dos juntos?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

6. Un comerciante compra una refrigeradora por S/. 2 740 y lo vende por S/. 3 970. ¿Cuánto es la ganancia?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

7. En una canasta hay 143 paltas de las que se venden 48 y también 17. ¿Cuántas paltas quedan por vender?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

8. Vendí un televisor S/. 834 perdiendo S/. 284. ¿Cuánto me costó el televisor?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

9. El astronauta Neil Armstrong, a bordo de su astronave "Apolo", se posó por primera vez en la luna en 1969. ¿Cuántos años hace que el hombre pisó por primera vez la luna?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

10. Una persona tiene S/. 250 en el Banco, deposita S/.80; luego deposita nuevamente S/.60; posteriormente retira S/.156. ¿Cuánto le queda en el banco?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

ejercicios propuestos

1. Jaime tiene 20 soles, gasta 11 soles en un libro y compra una linterna que cuesta 3 soles menos de lo que cuesta el libro. ¿Cuántos soles le quedan?:

- a) 6 soles b) 1 sol c) 8 soles d) N.A

2. De un cierto de papel bond, se utiliza 4 decenas para enviar oficios y 15 hojas para resolver ejercicios. ¿Cuántas hojas quedan?

- a) 45 hojas b) 81 hojas c) 54 hojas d) N.A

3. Un padre deja una herencia de S/. 5200 a sus hijos Juan, Luis y Diego; a Juan le corresponde S/. 1850, a Luis S/. 1250. ¿Cuánto le corresponde a Diego?
- a) S/. 3200 b) S/. 1200 c) S/. 2100 d) N.A
4. Ana compra una docena de manzanas en 6 soles y una docena de papayas en 12 soles. Si tenía 20 soles. ¿Cuánto le falta para comprar una docena más de papaya?
- a) 10 soles b) 2 soles c) 13 soles d) N.A.
5. En una mesa hay 25 peras, Anthony se come 4 peras y José se come una pera más que Anthony. ¿Cuántas peras quedan?
- a) 16 b) 12 c) 10 d) N.A.

TAREA DOMICILIARIA

- Resuelve cada problema:
1. Un padre deja una herencia de S/. 8900 para sus hijas Mariana y Jazmin. A Mariana le corresponde S/. 1999. ¿Cuánto le corresponde a Jazmin?
 2. Un agricultor ha comprado 9000 Kg. De semilla de papa. Ha utilizado 6935 Kg. ¿Cuántos Kg? ¿No ha utilizado?
 3. ¿Cuál es el número que sumado con 14 da como resultado 58?
 4. Si a un número le disminuyo 3 resulta 10 ¿Cuál es el número?
 5. Compré 389 pollitos, se murieron 93 pollitos, y vendí 145. ¿Cuántos pollitos quedan?
 6. Sarita tiene 9 años y su hermana 2 años más que ella. ¿Halla la suma de las edades dentro de 5 años?
 7. Arturo compró 1005 mangos, vendió 190 mangos y regaló una docena de mangos. ¿Cuántos mangos le quedó?
 8. Nestor cosechó 9006 manzanas. Se malograron 2904 y vendió 2 millares de manzanas. ¿Cuántas manzanas le quedan?

9. Alex pesca 8900 pejerreyes, en el trayecto se le cae al mar 396 pejerreyes, en cambio vuelve a pescar 512 pejerreyes. Si regala 5 docenas de pejerreyes. ¿Con cuanto se queda para la venta?
10. Crea dos problemas de suma y resta.