

Revisamos si logramos aprender y cumplir nuestros retos en Matemática



Lee y razona antes de marcar tus respuestas.

- Lucas trabaja en una fábrica de figuritas. Su trabajo consiste colocar figuritas en sobres de 10 unidades. Lucas debe colocar en los sobres las siguientes figuritas:



¿Cuántos sobres necesita en total?

- 8 sobres
- 7 sobres
- 6 sobres

- Observa el tablero:

Centena	Decenas	Unidades
5	4	8

Ahora responde: ¿Cuántas unidades equivale el número 5 en el tablero?

- 5 unidades
- 50 unidades
- 500 unidades

- En el presente año, 183 propietarios del distrito de Curahuasi se inscribieron para participar en un proyecto para mejorar la producción del año. Pero luego de la temporada de lluvias, algunos decidieron retirarse del proyecto. Ahora solo queda 68 inscritos en el proyecto. ¿Cuántos propietarios optaron por retirarse?

- 115 propietarios
- 215 propietarios
- 151 propietarios

4. Pablo tiene diferentes fichas:

5D 14U
7D 24U

4D 1U
3D 24U

5D 2U
3D 1U

¿Cuál de las fichas equivale al número 54?

- a) 5D 14U
b) 3D 24U
c) 5D 2U

5. La profesora hizo una encuesta para saber qué frutas prefieren los estudiantes. Cada carita feliz representa 5 niños.

¿Cuántos niños prefieren plátanos?

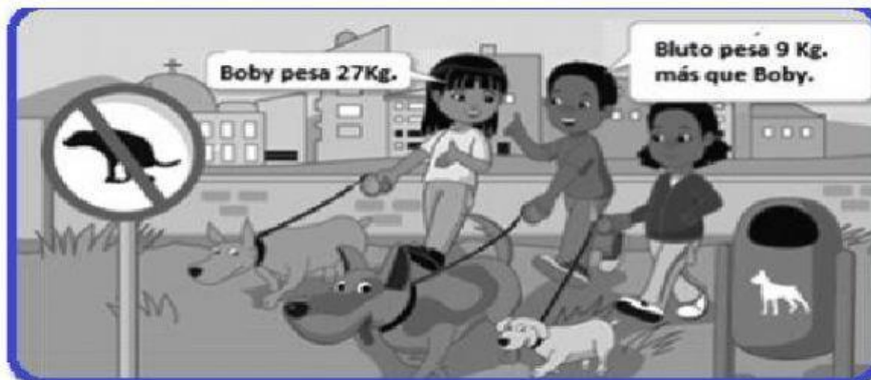
- a) 5 niños
b) 13 niños
c) 25 niños
6. Juana va al mercado a hacer compras y lleva dinero en su cartera. Después de gastar S/205, observa que le queda S/309 ¿Cuánto dinero tenía Juana en su cartera?
- a) S/. 314
b) S/. 414
c) S/. 514

7. Manuel pasó sus 60 días de vacaciones en la casa de sus tíos. Su tío anotó en el tablero los días que irán a su chacra a recoger limones. Si hoy es el día 42, ¿qué día irán a su chacra en su próxima salida?

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	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

- a) 43
b) 48
c) 49

8. Lee el siguiente dialogo:



¿Cuánto pesa Bluto?

- a) 9 Kg. b) 18 Kg. c) 36 Kg.

9. Lee el siguiente diálogo:



¿Cuántos huevos utilizará Sandra?

- a) 36 huevos b) 24 huevos c) 6 huevos

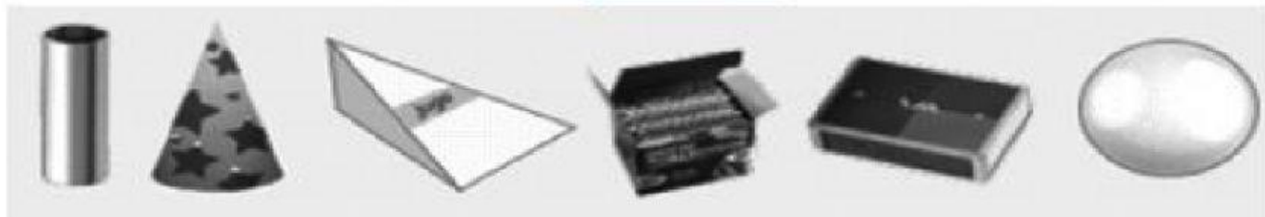
10. Mateo es un niño que ayuda a sus padres acomodando en cajas los vasos artesanales que llevarán a vender en la feria del pueblo. Si coloca 10 vasos en cada una de las 7 cajas que llevarán, ¿cuántos vasos llevarán sus padres a la feria?

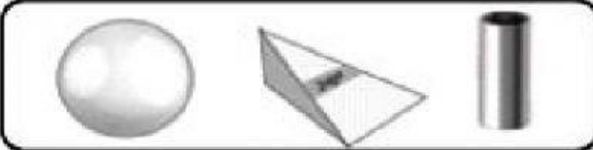
- a) 17 vasos artesanales
- b) 70 vasos artesanales
- c) 77 vasos artesanales

11. Juana tiene 24 muñecas y desea regalarlas a sus 4 amigas, de tal manera que a cada una le toque la misma cantidad. ¿Cuántas muñecas le corresponde a cada amiga?

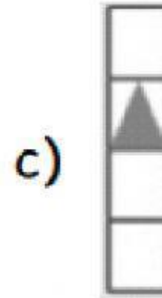
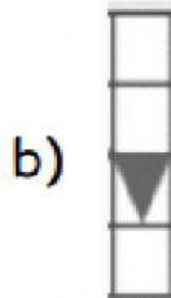
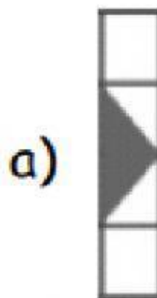
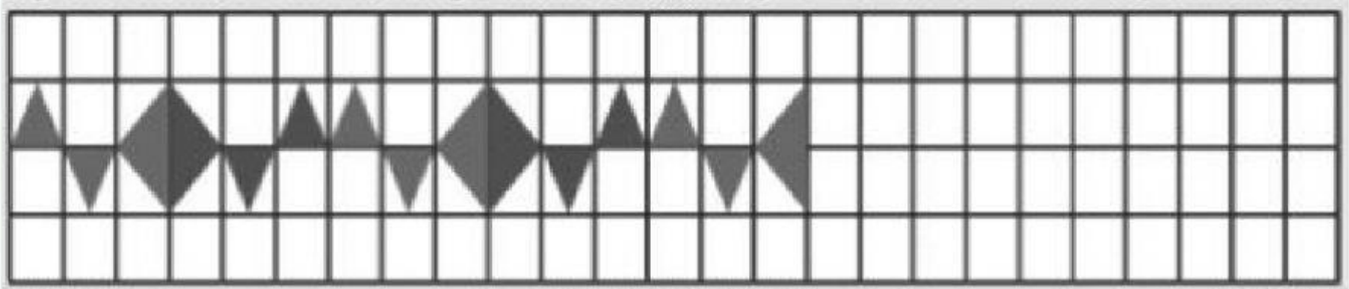
- a) 4 muñecas
- b) 5 muñecas
- c) 6 muñecas

12. Los estudiantes de tercer grado ordenan los objetos de su aula. Ellos quieren agrupar los objetos que ruedan en una caja. ¿Cuáles de los siguientes objetos ruedan?



- a) 
- b) 
- c) 

13. Wilber ha creado el siguiente patrón para decorar la carátula de su folder:



14. Para limpiar el lodo y agua de las zonas afectadas por inundación en el distrito de Huanipaca, los pobladores, usan baldes. Si cada balde tiene una capacidad de 25 litros, ¿cuántos litros de agua podrán retirar con 4 baldes de esa capacidad?

- a) 100 litros de agua
- b) 75 litros de agua
- c) 50 litros de agua

15. ¿Cuántas monedas de S/. 5 deberá agregar para llegar a la cantidad de S/.235?



- a) 10 monedas
- b) 5 monedas
- c) 3 monedas

16. La señora Zoila va al mercado y ve que el kilo de pescado está a S/. 8 ¿Cuánto deberá de pagar si desea comprar 4 kilos de pescado?

- a) 8 soles
- b) 16 soles
- c) 32 soles

17. Observa la secuencia y marca cómo se ha formado.



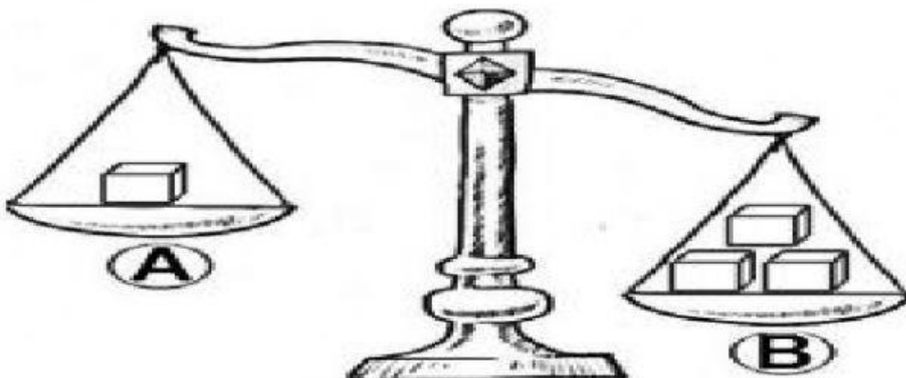
- a) Sumando de cuatro en cuatro.
- b) Sumando de cinco en cinco.
- c) Sumando de seis en seis

18. La profesora Yelina tiene 48 lapiceros y desea repartirlos entre las 6 aulas. ¿Cuántos lapiceros dejará en cada aula?

- a) 42
- b) 8
- c) 54



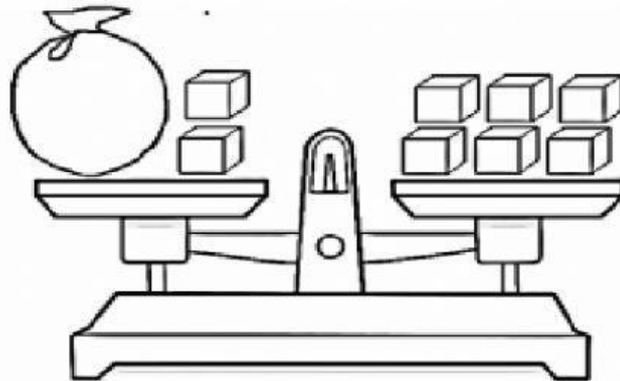
19. Observa la siguiente balanza:



¿Qué se puede hacer para lograr equilibrar la balanza?

- a) Debo agregar 1 cubo en el plato B.
- b) Debo agregar 1 cubos en el plato A.
- c) Debo agregar 2 cubos en el plato A.

20. Aurora acomoda los cubitos en la balanza de la siguiente manera:



¿Cuántas cubitos hay en la bolsa?

- a) 6 cubitos
- b) 8 cubitos
- c) 4 cubitos

