

# DEMUESTRA LO APRENDIDO

1. Escribe el doble de cada cantidad:

a. El doble de:



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

b. El doble de:



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

c. El doble de:



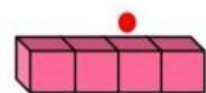
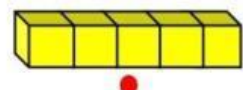
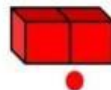
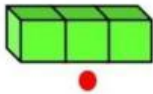
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

d. El doble de:



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

2. Une cada regleta con su doble:



3. Observa:



¿Cuántas naranjas tiene Milagros?

a) 16 naranjas.

b) 18 naranjas.

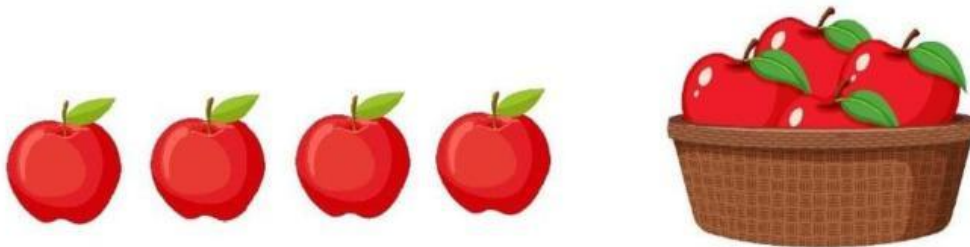
c) 9 naranjas

4. Observa el precio de cada juguete y responde: ¿Qué juguete tiene el doble de precio que la pelota?



- a) trompo.                      b) burbuja.                      c) carrito.

5. Observa la cantidad de manzanas que hay afuera. Si en la canasta hay el doble ¿Cuántas manzanas hay en la canasta?



- a) 4 manzanas.                      b) 8 manzanas.                      c) 12 manzanas.

6. Tito tiene 10 años y su hermano José tiene el doble de edad que Tito. ¿Cuántos años tiene José?

- a) 12 años  
b) 22 años  
c) 20 años

7. Observa la cantidad de panes preparó Leandro, Daniela preparó el doble de panes. Marca la cantidad de panes que preparó Daniela.

Leandro



Daniela



- a) 12 galletas.                      b) 18 galletas.                      c) 24 galletas.



8. Observa la imagen:



¿Cuántos soles tiene ahorrado Max?

- a) s/15 soles.      b) s/30 soles.      c) s/20 soles.

9. Cuatro niños corren alrededor de la escuela. Observa la lista:

Cantidad de vueltas que corrió cada niño	
Alonso	3 vueltas
Diego	7 vueltas
Miguel	6 vueltas
Mateo	3 vueltas

Alonso corrió 3 vueltas. ¿Quién corrió el doble de la cantidad de vueltas que corrió Alonso?

- a) Diego      b) Miguel      c) Mateo

10. Observa la conversación entre Fernando y Santiago:



¿Cuántos boletos vendió Santiago?

- b) 9 boletos.      b) 18 boletos.      c) 36 boletos.