

## FICHA INTERACTIVA MATEMÁTICA - 5A

**AHORA TE TOCA TRABAJAR, ACEPTAS EL RETO...**



**Resuelve los siguientes problemas:**

1. Doña Carlota va al mercado y realiza las siguientes compras: dos bolsas de leche por S/. 8,30; medio kilo de carne por S/. 7,40; seis kilos de azúcar por S/. 17,50 ¿Cuánto recibirá de vuelto si paga con dos billetes de 20 soles cada uno?

**Respuesta:**

2. Jimena fue al supermercado con S/. 200 y gastó S/. 12,80 en frutas, S/. 31,75 en carnes y S/. 26,25 en verduras. Luego, cobro de dos ventas S/. 85,90 y S/. 51,30. En la tarde fue al banco y pagó dos recibos por S/. 72,20 y S/. 53 ¿Cómo cuánto dinero retornó a casa?

**Respuesta:**

3. ¿Qué líquido hay en mayor cantidad: chicha o agua? ¿Cuánto más?



**Respuesta:**

4. Si cada saco contenía 50 kilogramos, ¿cuántos kilogramos de azúcar se han vendido?



Respuesta:

5. Ordena en forma vertical y efectúa las siguientes operaciones en tu cuaderno.

$$\begin{array}{l} 21,40 + 0,25 + 34,608 \\ 0,23 + 45,067 + 5,1 \\ 3,32 + 8,45 + 27,006 \\ 45,8 + 39,007 + 39,72 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 25,9 - 12,997 \\ 36,82 - 12,009 \\ 125,502 - 87,6 \\ 100 - 56,073 \end{array}$$

		,			

+

			,		

-


+


-


+


-


+


-

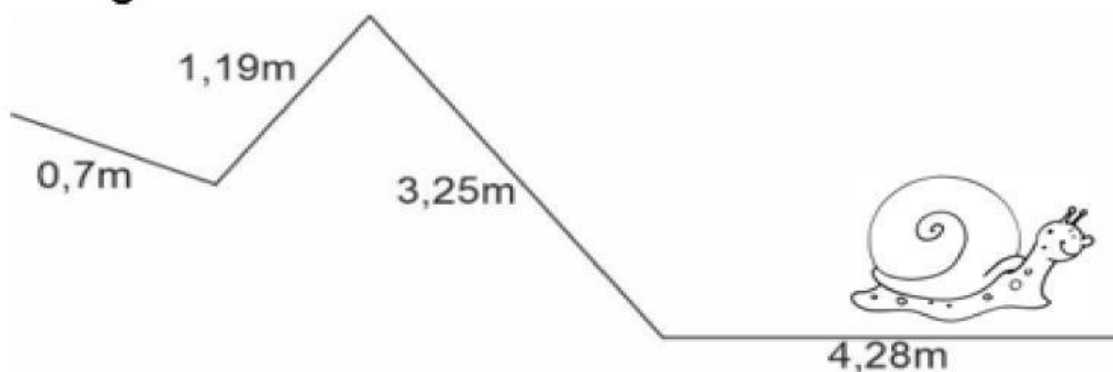
**6. Calcula.**

a)  $36 + 2,8 + 8,57$


b)  $45,16 - 17,3$


c)  $10 - 1,95$


**6. Un caracolito hace este recorrido durante toda una mañana, ¿Cuántos metros recorre?**



**Respuesta:**

**7. Ismael compró una agenda de s/. 25,50 y una calculadora de s/. 17,75. ¿Cuánto gastó? Si pagó con un billete de s/.50. ¿cuánto recibió de vuelto?**

Gasto s/.  y recibió s/.  de vuelto.

8. Jenny tiene s/. 26,8 y José tiene 70 céntimos más que Jenny.  
¿Cuánto tiene José?

- a. s/. 26,15
- b. s/. 28
- c. s/. 27,50
- d. s/. 28,30

9. Una computadora cuesta S/. 2 805, 26 y un televisor, s/. 1 115,68.  
¿Cuál es la diferencia de precios entre ambos artículos?

- a. s/. 1 698,58
- b. s/. 1 689,58
- c. s/. 1698,85
- d. s/. 1 689,85

### 10. Calcula las sumas

11.  $23,87 + 31,064 + 112,903$

12.  $108,053 + 99,87 + 236,004$

13.  $8,007 + 80,07 + 800,7 + 8007$

4.  $710,6 + 90,125 + 165,08$

5.  $289,314 + 421,35 + 785,239$

6.  $4,116 + 0,81 + 14 + 0,716$


+


+


+


+

