

## Los números decimales son útiles en la vida



### I. Escucha con atención:



¿ Cuánto gastó la señora Ruth en la tienda ?



### II. Marca la alternativa correcta

- a) S/.27,60      b) S/. 28,60      c) S/. 29,60      d) S/. 30,60

PARTE ENTERA		,	PARTE DECIMAL		
D	U	,	Décimos	Centésimos	
	1	,			
	1	,	2	0	
	7	,	2	0	
1	0	,	4	0	
1	0	,	8	0	

+

La señora Ruth gastó en la tienda S/. \_\_\_\_\_

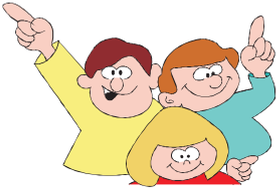




## Recuerda

**Cuando sumes decimales** , coloca las cifras en la columna que les corresponda :

Las unidades debajo de las unidades , las decenas debajo de las decenas ; luego los décimos debajo de los décimos , los centésimos debajo de los centésimos y así continuas con los milésimos.



Es importante que mantengas en su lugar a la coma decimal ( , ) luego, haces la operación como si sumaras números enteros.

## Lee y resuelve

El joven Mariano vendió durante el día 7 kilogramos de yuca y obtuvo S/. 5,60 también vendió 8 kilogramos de quinua y recibió S/. 19,20 finalmente , vendió 7 bolsas de sal obteniendo S/. 3,50.  
¿ Cuánto dinero tiene en total Mariano ?



## III. Marca la alternativa correcta

a) S/. 27,30

b) S/. 28,30

c) S/. 27,20

d) S/. 28, 20

## Ahora tú

a)  $91,26 +$

$23,94$

\_\_\_\_\_

b)  $73,21 +$

$32,12$

\_\_\_\_\_

c)  $41,357 +$

$42,813$

\_\_\_\_\_

d)  $37,582 +$

$27,421$

\_\_\_\_\_

### Lee y resuelve

Don Javier lleva al banco S/. 53,50 y paga por el recibo de luz S/. 43,70 .  
¿ Cuánto dinero le queda a don Javier ?



- a) S/.10,80      b) S/.10,70      c) S/.9,70      d) S/.9,80

PARTE ENTERA		,	PARTE DECIMAL	
D	U	,	Décimos	Centésimos
○ 5	○ 3	,	○ 5	0
4	3	,	7	0

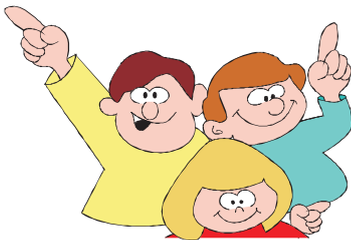
A don Javier le quedan \_\_\_\_\_



### Recuerda

Quando restes decimales , coloca las cifras en la columna que les corresponda :

Las unidades debajo de las unidades , las decenas debajo de las decenas ; luego los décimos debajo de los décimos , los centésimos debajo de los centésimos y así continúa con los milésimos.



Es importante que mantengas en su lugar a la coma decimal ( , ) luego, haces la operación como si restaras números enteros.

### Lee y resuelve

Doña Ana se fue al mercado y compró una caja de leche a S/. 60,50 .  
Si ella tenía S/. 87,50 ¿ Cuánto le queda de vuelto ?

- a) 27      b) 27,50      c) 26,50      d) 26

Comprobación de la sustracción

Se suma la cantidad que se resta, más el resultado de la sustracción.

$$\begin{array}{r} 60,50 + \\ 27,00 \\ \hline 87,50 \end{array}$$

Ahora tú

$$\begin{array}{r} \text{a) } 95,13 - \\ 21,10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c) } 72,90 - \\ 51,50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } 43,22 - \\ 23,12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d) } 72,15 - \\ 57,13 \\ \hline \end{array}$$

**Hazlo TÚ mismo**

**Lee y resuelve**

1. Mi vecina Rosa ganó S/. 8,40 vendiendo papas , S/. 4,80 vendiendo cebollas S/. 3,20 vendiendo azúcar y S/. 5,50 vendiendo tomates en la parada.  
¿ Cuánto dinero tiene en total mi vecina Rosa ?
  
2. El comedor de mi barrio tiene S/. 93,50 de fondos , si ha gastado S/. 43,70 pagando luz y agua . ¿ Cuánto dinero queda para el comedor ?