

I. Arrastra el símbolo según corresponda y resuelve los problemas.



- a) Lucas debe escribir un texto con 120 palabras y ya ha escrito 47.  
¿Cuántas palabras le faltan?


Respuesta:

Le faltan \_\_\_\_\_ palabras por escribir.

- b) Si compras una manzana por \$255 y una pera por \$168. ¿Cuánto es el costo total?


Respuesta:

El total es de \$\_\_\_\_\_.



- c) Se compraron 510 rosas rojas y amarillas. Si 301 son rojas.  
¿Cuántas son amarillas?

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Respuesta:

Son \_\_\_\_\_ rosas amarillas.

- d) Este año asistieron 554 personas al torneo de tenis, y el año pasado  
346. ¿Cuántas personas asistieron al torneo en total?

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Respuesta:

Asistieron \_\_\_\_\_ personas en total.