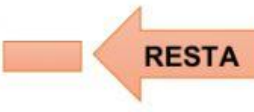


**ÁREA: MATEMÁTICA**

**Analizo y completo en la tabla de problemas, los datos que faltan de acuerdo al problema planteado:**

1. Una señora vende 34 periódicos en la mañana, 21periódicos al medio día y en la tarde 12 periódicos. **¿Cuántos periódicos vende en total?**

Datos	Razonamiento	Operación		Comprobación																				
		Resolución																						
<input type="text"/> periódicos	 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	D	U	3	4	2	1	1	2			<input type="text"/>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	D	U	1	2	2	1	3	4		
D	U																							
3	4																							
2	1																							
1	2																							
D	U																							
1	2																							
2	1																							
3	4																							
<input type="text"/> periódicos	Vende periódicos en la mañana, al medio día y en la tarde, por lo tanto:		<input type="text"/>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	D	U	2	1	3	4	1	2												
D	U																							
2	1																							
3	4																							
1	2																							
<input type="text"/> periódicos	<b>SELECCIONE LA RESPUESTA</b>  <input type="button" value="AUMENTA LA VENTA"/> <input type="button" value="DISMINUYE LA VENTA"/>  <b>Que será:</b>    		<input type="text"/>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	D	U	3	4	1	2	2	1												
D	U																							
3	4																							
1	2																							
2	1																							
<b>Respuesta:</b> la señora vende <input type="text"/> periódicos en total.																								

**Analizo y completo en la tabla de problemas, los datos que faltan de acuerdo al problema planteado:**

2. En un parqueadero había 43 vehículos y salieron 21 vehículos. ¿Cuántos vehículos quedan?

Datos	Razonamiento	Operación								
<input type="text"/> vehículos <input type="text"/> vehículos	 <p>Si un vehículo sale de un parqueadero <b>disminuyen</b> la cantidad de vehículos en el lugar.</p> <p><b>Por lo tanto, es:</b></p> <p style="text-align: center;">  <b>SUMA</b>   <b>RESTA</b> </p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>D</b></td><td style="text-align: center;"><b>U</b></td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td></tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: -100px;"> <b>Términos de la operación</b>  </p> <p style="text-align: right; margin-top: -100px;">      </p>	<b>D</b>	<b>U</b>	4	3	2	1		
<b>D</b>	<b>U</b>									
4	3									
2	1									
Respuesta: en el parqueadero quedan <input type="text"/> vehículos.										