



Guía N° 11

Curso	Segundos Básicos A-B-C-D
Asignatura	Educación Matemática
OA	OA9 Demostrar que comprenden la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100.
Desempeño	<p>1. Cuentan diferentes situaciones cotidianas donde reconocen que necesitan agregar o quitar elementos para resolver el problema.</p> <p>2. Suman y restan números con resultado hasta el 100 con la aplicación del algoritmo de la adición y la sustracción.</p>
Fecha	Semana del lunes 20 de julio al viernes 24 de julio

Escribe tu nombre: _____

Adición

¡Activo mis conocimientos!

Las partes de la adición son:

$$\begin{array}{r}
 28 \\
 + 10 \\
 \hline
 38
 \end{array}$$

} Sumandos
→ Total



Para resolver un problema debemos considerar los siguientes pasos:

- 1) Lectura del problema e identificación de la pregunta.
- 2) Identificación y registro de los datos
- 3) Operación
- 4) Redacción de la respuesta.

Actividad N°1: observa los siguientes artículos con sus precios y desarrolla los problemas.



1.  Rosita quiere comprar un auto y una pelota
¿Cuánto dinero necesita para comprar estos dos artículos?

	D	U
+		

Respuesta: _____



<p>2. Su hermano menor quiere un muñeco y dos tambores. ¿Cuánto dinero va a gastar?</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">D</td><td style="text-align: center; color: blue;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">+</td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U					+				<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>										
D	U																					
+																						
<p>Respuesta: _____</p>																						
<p>3. Jorge quiere comprar un autito, una pelota y un tambor. ¿Cuánto dinero gastará en total?</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">D</td><td style="text-align: center; color: blue;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">+</td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U					+				<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>										
D	U																					
+																						
<p>Respuesta: _____</p>																						
<p>4.- Sandra tiene \$100 y quiere comprar dos poleras ¿Le alcanza el dinero?</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">D</td><td style="text-align: center; color: blue;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">+</td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U					+				<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>										
D	U																					
+																						
<p>Respuesta: _____</p>																						
<p>Desafío 1 La profesora Elida gastó \$99 y compró tres artículos ¿Qué compró la profesora?</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">D</td><td style="text-align: center; color: blue;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">+</td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U					+				<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>										
D	U																					
+																						
<p>Respuesta: _____</p>																						
<p>Desafío 2 La profesora Constanza gastó \$104 y compró dos artículos ¿Qué compró la profesora?</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red;">D</td><td style="text-align: center; color: blue;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">+</td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U					+				<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>										
D	U																					
+																						
<p>Respuesta: _____</p>																						

- Trabajemos en página 46 y 47 del libro