



# Guía de Trabajo

## Resolución de problemas del agua

Formato  
A

Nombre: \_\_\_\_\_

**Instrucciones:** Lee con atención cada problema y resuélvelo usando el organizador. Para la operación puedes hacer dibujos, usar tu material de decenas y unidades o escribir la operación vertical.

1. El año pasado se acumulamos **78 litros** de agua de lluvia en mi casa. Este año hemos acumulado **23 litros**. ¿Cuántos litros menos hemos acumulado este año?

La información que tengo (datos)	La información que quiero saber (pregunta)	¿Cómo lo resolveré?	La información que encontré (respuesta)

2. Si en la mañana me tomé **24 ml** de agua y ahora tomé **31 ml** de agua, ¿cuántos ml de agua he tomado en el día?

La información que tengo (datos)	La información que quiero saber (pregunta)	¿Cómo lo resolveré?	La información que encontré (respuesta)

3. Antes lavaba mi ropa tres días a la semana y gastaba **86 litros**. Pero ahora lavo una sola vez y ahorro **55 litros**. Entonces ¿cuánta agua estoy gastando ahora?

La información que tengo (datos)	La información que quiero saber (pregunta)	¿Cómo lo resolveré?	La información que encontré (respuesta)



# Guía de Trabajo

## Resolución de problemas del agua

Formato  
B

Nombre: \_\_\_\_\_

**Instrucciones:** Lee con atención cada problema y resuélvelo usando el organizador. Para la operación puedes hacer dibujos, usar tu material de decenas y unidades o escribir la operación vertical.

1. El año pasado se acumulamos **78 litros** de agua de lluvia en mi casa. Este año hemos acumulado **23 litros**. ¿Cuántos litros menos hemos acumulado este año?

La información que tengo (datos)	La información que quiero saber (pregunta)	¿Cómo lo resolveré?	La información que encontré (respuesta)
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Antes acumulamos <b>78 litros</b></li> <li>✓ Ahora acumulamos <b>23 litros</b></li> </ul>	<p>Subraya la pregunta</p> <p>Quiero ver la diferencia entre las cantidades</p>		

2. Si en la mañana me tomé **24 ml** de agua y ahora tomé **31 ml** de agua, ¿cuántos ml de agua he tomado en el día?

La información que tengo (datos)	La información que quiero saber (pregunta)	¿Cómo lo resolveré?	La información que encontré (respuesta)
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Primero tomé <b>24 ml</b></li> <li>✓ Después tomé <b>31 ml</b></li> </ul>	<p>Subraya la pregunta</p> <p>Quiero ver el total</p>		

3. Antes lavaba mi ropa tres días a la semana y gastaba **86 litros**. Pero ahora lavo una sola vez y ahorro **55 litros**. Entonces ¿cuánta agua estoy gastando ahora?

La información que tengo (datos)	La información que quiero saber (pregunta)	¿Cómo lo resolveré?	La información que encontré (respuesta)
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Antes gastaba <b>86 litros</b></li> <li>✓ Ahora ahorro <b>55 litros</b></li> </ul>	<p>Subraya la pregunta</p> <p>Quiero ver la diferencia entre las cantidades</p>		