

Nombre _____

Fecha _____

¿Qué recuerdas?

- Coloca una estrella al lado de cada problema que sabes cómo resolver.
- Coloca un “?” al lado de cada problema del cual no estés seguro de cómo resolver.
- Responde a todos los problemas con una estrella sin pedir ayuda.
- Usa tus recursos para responder los problemas con un “?”

<p>Marla recolectó 987 <i>pennies</i> para la Fundación de <i>pennies</i> para tu corazón. Cuando entregó los <i>pennies</i>, se le rompió la bolsa y se le cayeron 329 <i>pennies</i>. ¿Cuántos <i>pennies</i> quedaron en la bolsa?</p>	<p>Determina si el modelo es un ejemplo de mitades, cuartos u octavos. Encierra en un círculo tu respuesta.</p>  <p style="text-align: center;">Mitades Cuartos Octavos</p>	<p style="text-align: center;"><u> </u> + 6 = 14</p>
<p style="text-align: center;"> $498 + 220$ $(400 + 90 + 8) + (200 + 20)$ $(400 + 200) + (90 + 20) + 8$ $600 + 110 + 8$ $710 + 8$ 718 </p> <p>Determina la suma de la expresión usando la estrategia mental que se muestra.</p> <p style="text-align: center;">$179 + 650$</p>	<p>Terrance compró 100 bebidas para su reunión familiar. Quedaron 24 bebidas después de la reunión. ¿Cuántas bebidas se tomó la familia de Terrance?</p>	<p>Hay 34 cabras en el zoológico de mascotas. 19 de las cabras son cafés. El resto de las cabras son grises. ¿Cuántas cabras grises hay en el zoológico de mascotas?</p>