

a.

$$\begin{array}{r} 59 - 3 \cdot 2 + 5 \cdot 2 - 3 \\ 59 - 6 + 10 - 3 \\ 53 + 10 - 3 \\ 63 - 3 \\ 60 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 72 + 4 \cdot (4 + 2) - 5 \cdot 10 \\ 72 + 4 \cdot 6 - 5 \cdot 10 \\ 72 + 24 - 50 \\ 96 - 50 \\ 46 \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r} 55 - 12 + 6 - 3 + 7 \\ 43 + 6 - 3 + 7 \\ 49 - 3 + 7 \\ 46 + 7 \\ 53 \end{array}$$

Una bomba de bencina tiene dos dispensadores.
El dispensador A vendió 533 litros de bencina
y el dispensador B vendió el doble que el A.
¿Cuánta bencina vendió la bomba de bencina en total?

Una bomba de bencina tiene dos dispensadores.
El dispensador A vendió 533 litros de bencina
y el dispensador B vendió el doble que el A.
¿Cuánta bencina vendió la bomba de bencina en total?

O:

Dispensador A:

533 litros

Dispensador B:

2 veces A

R:**A:**

Una bomba de bencina tiene dos dispensadores.
El dispensador A vendió 533 litros de bencina
y el dispensador B vendió el doble que el A.
¿Cuánta bencina vendió la bomba de bencina en total?

O:

Dispensador A:

533 litros

Dispensador B:

2 veces A

R:

¿Cuánto vendió B?

$$\begin{array}{r} A \\ + B \\ \hline \text{litros} \end{array}$$

A: La bomba de bencina vendió 1 599 litros en total.

Una bomba de bencina tiene dos dispensadores.
El dispensador A vendió 533 litros de bencina
y el dispensador B vendió el doble que el A.
¿Cuánta bencina vendió la bomba de bencina en total?

O:

Dispensador A:

533 litros

Dispensador B:

2 veces A

R:

¿Cuánto vendió B?

$$B = 2 \cdot 533$$

$$B = 1\ 066 \text{ litros}$$

$$\begin{array}{r} 533 \\ + 1\ 066 \\ \hline 1\ 599 \text{ litros} \end{array}$$

A: La bomba de bencina vendió 1 599 litros en total.

La familia Martínez está reuniendo \$100 000 para usar en sus vacaciones.

Hasta ahora, el señor Martínez ha juntado \$48 200, que es el doble de lo que ha juntado su señora. Además, los dos hijos han juntado \$14 300 entre los dos. ¿Cuánto dinero les falta reunir?

La familia Martínez está reuniendo \$100 000 para usar en sus vacaciones.

Hasta ahora, el señor Martínez ha juntado \$48 200, que es el doble de lo que ha juntado su señora. Además, los dos hijos han juntado \$14 300 entre los dos. ¿Cuánto dinero les falta reunir?

O:

Necesitan \$100 000

Papá: \$48 200

Mamá: la mitad de
\$48 200

Hijas: \$14 300

R:¿Cuánto
juntó Mamá?¿Cuánto
tienen?¿Cuánto
les falta?**A:**

La familia Martínez está reuniendo \$100 000 para usar en sus vacaciones. Hasta ahora, el señor Martínez ha juntado \$48 200, que es el doble de lo que ha juntado su señora. Además, los dos hijos han juntado \$14 300 entre los dos. ¿Cuánto dinero les falta reunir?

<p>O:</p> <p>Necesitan \$100 000</p> <p>Papá: \$48 200</p> <p>Mamá: la mitad de \$48 200</p> <p>Hijas: \$14 300</p>	<p>R:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">¿Cuánto juntó Mamá?</td> <td style="width: 33%;">¿Cuánto tienen?</td> <td style="width: 33%;">¿Cuánto les falta?</td> </tr> <tr> <td>$48\ 200 : 2 =$ \$ 24 100</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			¿Cuánto juntó Mamá?	¿Cuánto tienen?	¿Cuánto les falta?	$48\ 200 : 2 =$ \$ 24 100		
¿Cuánto juntó Mamá?	¿Cuánto tienen?	¿Cuánto les falta?							
$48\ 200 : 2 =$ \$ 24 100									
<p>A:</p>									

La familia Martínez está reuniendo \$100 000 para usar en sus vacaciones.

Hasta ahora, el señor Martínez ha juntado \$48 200, que es el doble de lo que ha juntado su señora. Además, los dos hijos han juntado \$14 300 entre los dos. ¿Cuánto dinero les falta reunir?

<p>O:</p> <p>Necesitan \$100 000</p> <p>Papá: \$48 200</p> <p>Mamá: la mitad de \$48 200</p> <p>Hijas: \$14 300</p>	<p>R:</p> <p>¿Cuánto juntó Mamá?</p> <p>$48\ 200 : 2 =$ \$ 24 100</p>	<p>¿Cuánto tienen?</p> <p>48 200 24 100 + 14 300 ----- 86 600</p>	<p>¿Cuánto les falta?</p>
<p>A:</p>			

La familia Martínez está reuniendo \$100 000 para usar en sus vacaciones.

Hasta ahora, el señor Martínez ha juntado \$48 200, que es el doble de lo que ha juntado su señora. Además, los dos hijos han juntado \$14 300 entre los dos. ¿Cuánto dinero les falta reunir?

<p>O:</p> <p>Necesitan \$100 000</p> <p>Papá: \$48 200</p> <p>Mamá: la mitad de \$48 200</p> <p>Hijas: \$14 300</p>	<p>R:</p> <p>¿Cuánto juntó Mamá?</p> <p>$48\ 200 : 2 =$ \$ 24 100</p>	<p>¿Cuánto tienen?</p> <p>48 200 24 100 + 14 300 ----- 86 600</p>	<p>¿Cuánto les falta?</p> <p>100 000 - 86 600 ----- 13 400</p>
<p>A: Les falta reunir \$13 400.</p>			