

Respuesta:

R1/

$$a. 146 + 527 + 372 = 1045$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 527 \\ 372 \\ + 146 \\ \hline 1045 \end{array} \Rightarrow 1000$$

$$b. 55 + 77 + 82 = 214$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 82 \\ 77 \\ + 55 \\ \hline 214 \end{array} \Rightarrow 210$$

$$c. 468 - 220 = 248$$

$$\begin{array}{r} 468 \\ - 220 \\ \hline 248 \end{array} \Rightarrow 240$$

$$d. 6,365 - 2,732 = 3633$$

$$\begin{array}{r} 6,365 \\ - 2,732 \\ \hline 3633 \end{array} \Rightarrow 3630$$

R2/=

$$a. 65.146 + 25.290 =$$

$$\text{Decena de Mil: } 60.000 + 20.000 = 80.000$$

$$\text{Unidades de Mil: } 65.000 + 25.000 = 90.000$$

$$b. 105.425 + 234.774 =$$

$$\text{centena de Mil: } 100.000 + 200.000 = 300.000$$

$$\text{Unidades de Mil: } 105.000 + 234.000 = 339.000$$

$$c. 746.890 - 544.220 =$$

$$\text{Decena de Mil: } 750.000 - 550.000 = 200.000$$

$$\text{Unidades de mil: } 746.000 - 544.000 =$$

$$d. 896.365 - 732.200 =$$

$$\text{Decena de mil: } 890.000 - 730.000 = 160.000$$

$$\text{Unidades de mil: } 896.000 - 732.000 = 164.000$$

R3/=

$$a. 51,4 \cdot 7$$

$$51,4 \rightarrow 50$$

$$50 \cdot 70 = 3500$$

$$3500$$

$$b. 4,43 \cdot 8$$

$$4,43 \rightarrow 5$$

$$5 \cdot 8$$

$$40$$

$$c. 30,9 \cdot 5$$

$$30,9 \rightarrow 31$$

$$31 \cdot 50$$

$$1550$$

$$d. 23,5 \cdot 13$$

$$23,5 \rightarrow 24$$

$$24 \cdot 13$$

$$312$$

R4/=

$$\begin{array}{r} 3805 \\ - 2998 \\ \hline 0907 \end{array} = 900$$

• Daniel y su padre compraron aproximadamente 900 tornillos más que ustedes.

R5/=

$$\begin{array}{r} + 2720 \\ + 5200 \\ \hline 7920 \\ + 2190 \\ \hline 10110 \\ + 8450 \\ \hline 12490 \\ + 2620 \\ \hline 15110 \end{array}$$

• Catalina no está en lo correcto porque calculó mal.

• El total fue \$15110 y lo respondí sumando los precios.

R6/= manuel = en 5 hrs recorre 285 km

$$\begin{array}{r} 285 \\ 5 \overline{) 285} \\ \underline{25} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

• manuel corre aproximadamente 10,7 Km cada hora

R7/=

$$\begin{array}{r} 874 \\ 3 \overline{) 874} \\ \underline{6} \\ 27 \\ \underline{24} \\ 04 \\ \underline{03} \\ 13 \\ \underline{12} \\ 13 \\ \underline{12} \\ 13 \\ \underline{12} \\ 13 \end{array}$$

• asistieron 291,3 personas cada día

R8/=

$$\begin{array}{r} 119 \text{ km} \\ \times 8 \text{ hrs} \\ \hline 952 = 950 \end{array}$$

• El tren recorre aproximadamente 950 km en 8 hrs.