

TÉRMINOS DE LA RESTA

185 → Minuendo

- 40 → Sustraendo

145 → Diferencia

1. Coloca los términos correctamente y resuelve las restas no olvides poner el signo:

Minuendo 4823, sustraendo 4265

Minuendo 8025, sustraendo 3102

Prueba de la resta

1. Resuelve las siguientes restas y comprueba el resultado mediante la prueba

$$\begin{array}{r} 131 \text{ minuendo} \\ - 55 \text{ sustraendo} \\ \hline 76 \text{ diferencia} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 717 \text{ minuendo} \\ - 531 \text{ sustraendo} \\ \hline 186 \text{ diferencia} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 967 \\ - 900 \\ \hline \end{array}$$

3. En las siguientes restas, falta el minuendo. Averígualo usando la prueba de la resta.

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 216 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 582 \\ \hline 315 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 363 \\ \hline 302 \end{array}$$

4. Usando la prueba de la resta completa los números que faltan.

$$\begin{array}{r} \text{Minuendo} \quad 7 \quad 0 \\ \text{Sustraendo} \quad 3 \quad 5 \quad 4 \\ \hline \text{Resto} \quad \quad 4 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Minuendo} \quad \quad \quad 5 \quad 0 \\ \text{Sustraendo} \quad \quad \quad 2 \quad 7 \\ \hline \text{Resto} \quad \quad \quad 1 \quad 7 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Minuendo} \quad 5 \quad 9 \\ \text{Sustraendo} \quad 7 \quad 2 \\ \hline \text{Resto} \quad \quad 3 \quad 7 \end{array}$$

RELACIÓN ENTRE LA SUMA Y LA RESTA

$$\begin{array}{l} 6+8=14 \\ 14-6=8 \\ 14-8=6 \end{array}$$

De una suma se pueden obtener dos restas.

5. Fíjate en el ejemplo y completa las sumas y las restas que puedes obtener de ellas

3 6

$$\begin{array}{r} + 1 \ 8 \\ \hline 5 \ 4 \end{array}$$

5 4

5 4

- 3 6

$$\begin{array}{r} \hline \\ \hline \end{array}$$

2 4

$$\begin{array}{r} + 5 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \hline \\ \hline \end{array}$$

6. Resuelve los problemas

1.- Luca debe escribir un texto con 120 palabras y ya ha escrito 47. ¿Cuántas palabras le faltan?



Operación

Solución

2.- Arturo necesita 236 céntimos para una libreta y su hermano 530 para una libreta y dos lápices. Si sus padres le dan 900 céntimos para los dos. ¿Cuánto dinero les quedará después de hacer la compra?

Operaciones



Solución: