

DEMOSTRANDO LO APRENDIDO

Nota:



Nombres y apellidos:



Fecha:



1. Une con una línea recta según corresponda.

$3840 + 5939$

$19\ 672$

2459×8

2639

23×17

9779

$5938 - 3299$

391

2. Resuelve y calcula $A + B$.

$A = 45148 - 22555$

$$\begin{array}{r} 45\ 148 \\ - 22\ 555 \\ \hline \square\square\square\square\square \end{array}$$

$B = 422 + 514 + 1842$

$$\begin{array}{r} 422 \\ + 514 \\ + 1\ 842 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$A + B = \square + \square = \square$

3. Resuelve y calcula $M - N$.

$$M = 85632 - 3985$$

$$\begin{array}{r} 85632 \\ - 3985 \\ \hline \square\square\square\square\square \end{array}$$

$$N = 652 \times 5$$

$$\begin{array}{r} 652 \\ \times 5 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$



$$M - N = \square - \square = \square$$

4. Resuelve y calcula $P - Q$.

$$P = 6564 \div 4$$

$$\begin{array}{r} 6564 \\ \div 4 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$Q = 550 \div 10$$

$$\begin{array}{r} 550 \\ \div 10 \\ \hline \square\square \end{array}$$



$$P - Q = \square - \square = \square$$