

CÁLCULO ANAYA 13 $54 \lcm{15} \quad 47\lfloor 42$ HUEVOS $65 \underline{23}$
95134
$64 \quad 24$
$74 \lcm{48}$
$49 \lcm{77}$

$710 \lcm{34}$
$889 \lcm{33}$
66514

| + |  |
| :--- | :--- |
| $\infty$ | $\infty$ |
| 0 | + |
| 0 | $\infty$ |
| 0 | $\infty$ |


| $\sim$ |
| :--- |
| $\sim$ |
| $\sim$ |
| $\sim$ |


| - |
| :--- |
| 7 |
|  |
| 0 |
| 0 |
| 10 |


$779 \lcm{22}$

| 1 |
| ---: | ---: | ---: |
| 1 |

N
$\sigma$
$n$
$n$
$\sim$
$\infty$
10
0

| 5 |
| :---: |
| 5 |
| 0 |
| 6 |
| 0 |

Colorea en cada columna
los que sumen 400.

$885 \lcm{21}$

| $\infty$ |
| :--- |

の
$\odot$
$\infty$
$729 \lcm{20}$
$554 \lcm{33}$

| $\infty$ |
| :--- |
| $\infty$ |
| $\infty$ |
|  |
| 0 |
| 0 |

$539 \lcm{41}$
$369: 3=\ldots \ldots \ldots$
55:5 = ........


| $\stackrel{\infty}{\infty}$ |
| :---: |
| $\stackrel{+}{\sim}$ |
| $\stackrel{+}{+}$ |

$\begin{array}{cc}d & 0 \\ N & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0\end{array}$



7754 27
$4958 \lcm{36}$
$3217 \lcm{26}$

| $\vdots$ |
| :---: |
| $\vdots$ |
| 11 |
| 10 |
| $\stackrel{10}{+}$ |
| $\times$ |



0
$\sim$
$\sim$
0
$N$
0
0

$60+4+29+3 \ldots \ldots$


|  | $\left\{\begin{array}{r} 0 \\ -\begin{array}{r} \frac{1}{2} \\ \vdots \\ \Sigma \end{array} \end{array}\right.$ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

$700 \lcm{92}$

| $\infty$ |
| :--- |
| 0 |
| 0 |
| $\infty$ |
| $\sigma$ |


| $\infty$ | $\infty$ |
| :---: | :---: |
| $\infty$ | $\infty$ |
| $\infty$ | $\infty$ |
| $\infty$ | $\infty$ |

$\square \angle G \nabla G$

| 98 |
| :--- |
| 66 |

$328 \lcm{66}$
$404 \lcm{90}$
$42+526+5=\ldots \ldots \ldots$
$228 \lcm{42}$
100 : $5=$

| 0 |
| :--- |
| 0 |
| $\sim$ |
|  |


| 0 |
| :--- |
| 0 |
| 0 |
| $m$ |


$439 \lcm{49}$
$796 \lcm{73}$
$956 \lcm{25}$
$365 \lcm{30}$
$\infty$
$\infty$
$\infty$
$11 \times 9=$


$636 \lcm{82}$
$5.07 \lcm{80}$

| $\circ$ |
| :--- |
|  |
|  |
| $\infty$ |
| $\infty$ |
| $\infty$ |


| - |
| :--- |
| $\uparrow$ |
|  |
|  |

$20 \times 32=$


1
$\vdots$
$\vdots$
$\infty$
$\stackrel{\infty}{\infty}$
8


| \\| | \|| |
| :---: | :---: |
|  |  |
| + | $+$ |
| $0$ | $\bigcirc$ |

$279524 \downharpoonright 27$
$898929 \lcm{35}$

$15 \times 5=\ldots \ldots$.

$524259 \lcm{81}$
$638939 \lcm{76}$
Escribe +,,$- \times$ ó : en lugar de *.

| $4+3 * 2 * 2=28$ | $\square$ |
| :---: | :---: |
| $4 \times 3 * 3 * 2=18$ | $\square$ |
| $4-3 * 8 * 2=4$ | $\square$ |

32738 35
$30804 \lcm{34}$
23795 25
$66: 6=\ldots \ldots$

$439738 \lcm{47}$
$36328 \lcm{35}$
$78409 \lcm{73}$

| 0 |
| :---: |
| 1 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |

444: $4=\ldots \ldots \ldots$.
$879805 \lcm{22}$

Completa.

$365848 \quad 93$
$353459 \lcm{39}$

786093.81
786093.81
$6473-526=\ldots \ldots \ldots$.
$801030 \lcm{65}$
786093.81


$200340 \lcm{26}$
$683796 \lcm{69}$
36

| $\infty$ |
| :--- |
| $\infty$ |
| $m$ |
| 0 |
| 0 |
| + |
| + |

$150: 3=\ldots \ldots$

$540: \ldots \ldots .=54$
$54 \times \ldots \ldots=540$
$6 7 7 0 7 0 \longdiv { 6 4 }$
$980971 \lcm{3}$

## -

 $=$
$84759 \lcm{11}$

$741852 \lcm{77}$ 그․

## トモ 68 LヤレG

$514789 \lcm{31}$
$412503 \lcm{54}$
$741852 \lcm{77}$ － 7

