

04/03/2021

Scribe

Actividad página 55

2. Realiza los siguientes operaciones en tu cuaderno y clorea según las claves

$$\begin{array}{r} 413 \\ 1.927 \\ \times 53 \\ \hline 5.781 \\ + 9.635 \\ \hline 102.131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.520 \\ 600 \\ \hline \times 36.224 \\ 271.680 \\ \hline + 307.904 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 789.532 \\ - 648.513 \\ \hline 141.019 \\ 11 \\ \hline 5.482 \\ + 9.653 \\ \hline + 2.210 \\ \hline 1.200 \\ \hline 18.545 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 965.324 \\ \hline 8687.916 \\ \hline 96.582.344 \\ 59.876.389 \\ \hline 36.705.955 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6892341 \\ \hline 55.138.728 \end{array}$$

OPERACIONES BÁSICAS CON NÚMEROS NATURALES



1 Resuelve las siguientes operaciones.

$$\begin{array}{r} 90.220 \\ + 60.791 \\ \hline 151011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88.450 \\ + 27.550 \\ \hline 116000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66.371 \\ - 5.777 \\ \hline 60594 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.224 \\ + 3.051 \\ \hline 9275 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83.765 \\ - 10.600 \\ \hline 73165 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39.656 \\ - 26.434 \\ \hline 13222 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53.460 \\ + 56.580 \\ \hline 110040 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85.733 \\ + 25.752 \\ \hline 111485 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76.111 \\ + 12.257 \\ \hline 88368 \end{array}$$

2 Realiza las siguientes operaciones en tu cuaderno y colorea según las claves.

$$\begin{array}{r} 1.927 \\ \times 53 \\ \hline 5781 \\ 635 \\ \hline 1021331 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 789.532 \\ - 648.513 \\ \hline 141.019 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96.582.344 \\ - 59.876.389 \\ \hline 36.705.955 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.528 \\ \times 68 \\ \hline 36224 \\ 27168 \\ \hline 307904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 965.324 \\ \times 9 \\ \hline 8687916 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.482 \\ 9.653 \\ 2.210 \\ + 1.200 \\ \hline 18.545 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.892.341 \\ \times 8 \\ \hline 55.138.728 \end{array}$$



