

Scribe

decimal 10,100,100 los unicos que  
tenemos que hacer es mover la  
coma decimal a la derecha  
tantas posiciones como ceros  
tena el número

4-03-2021.

Actividad pág 55.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 412 \\ 1023 \\ \times 53 \\ \hline 12354 \\ + 46350 \\ \hline \end{array}$$

102131

$$\begin{array}{r} 189532 \\ - 648513 \\ \hline 141019 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8574213 \\ 8052244 \\ - 50576389 \\ \hline 36705955 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314 \\ 426 \\ 1528 \\ \times 168 \\ \hline 196224 \\ + 1271680 \\ \hline 304004 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54223 \\ 965324 \\ \times 9 \\ \hline 8681916 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77123 \\ 6892341 \\ \times 8 \\ \hline 55138728 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 5482 \\ 9653 \\ 2210 \\ - 1120 \\ \hline 18545 \end{array}$$

pared.

1. terminar actividad y subir a  
plataforma pdf





2-03-2021

# OPERACIONES BÁSICAS CON NÚMEROS NATURALES



1 Resuelve las siguientes operaciones.

$$\begin{array}{r} + \\ 90.220 \\ 60.791 \\ \hline 151.011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ 88.450 \\ 27.550 \\ \hline 116.000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ 51216 \\ 68.371 \\ 5.777 \\ \hline 60.595 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ 6.224 \\ 3.051 \\ \hline 9.275 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ 83.765 \\ 10.600 \\ \hline 73.165 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ 39.656 \\ 26.434 \\ \hline 13.222 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ 53.460 \\ 56.580 \\ \hline 110.040 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ 85.733 \\ 25.752 \\ \hline 111.485 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ 76.111 \\ 12.257 \\ \hline 88.368 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \times \\ 1.927 \\ 53 \\ \hline 102.731 \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} \times \\ 4.528 \\ 68 \\ \hline 307.904 \end{array}$$

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

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

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

