

Practicando lo aprendido con Go Math

❖ Resuelva las siguientes operaciones

$$\begin{array}{r} 596 \\ + 928 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823 \\ - 386 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 921 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

❖ Complete la tabla para mostrar los cocientes

÷	27	36	45	54
9				

❖ Escriba el símbolo correcto para que la ecuación sea verdadera.



$$28 \textcircled{=} 7 \quad \boxed{} \quad 4$$

$$42 \quad \boxed{} \quad 7 = \textcircled{35}$$

$$7 \textcircled{=} 49 \quad \boxed{} \quad 7$$

❖ Lea, analice y resuelva:

Cody cocina 45 panecillos y se queda con 3 ¿Cuántos panecillos puede regalar a cada uno de sus 7 amigos, si cada amigo recibe el mismo número de panecillos?

R// Regala _____ panecillos a cada uno de sus amigos.

