

Utilizando matemática mental para dividir

Utilice matemática mental para **completar las siguientes divisiones**.

1. $320 \div 4 =$ _____

5. $6,400 \div 8 =$ _____

2. $4,200 \div 7 =$ _____

6. $6,000 \div 2 =$ _____

3. $9,000 \div 3 =$ _____

7. $540 \div 9 =$ _____

4. $630 \div 9 =$ _____

8. $1,500 \div 3 =$ _____

Resuelva la siguiente math story.

1,400 personas fueron a un concierto, los dividieron en **7** áreas iguales para sentarse. Cuántas personas habían en cada área para sentarse?

$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$



Habían _____ personas en cada área para sentarse.

Complete las siguientes **multiplicaciones**.

1.
$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ \times 7 \\ \hline \boxed{} \boxed{} \boxed{} \end{array}$$

2.
$$\begin{array}{r} \boxed{} \boxed{} \\ \times 6 \\ \hline \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} \boxed{} \boxed{} \\ \times 4 \\ \hline \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \end{array}$$