

PROPÓSITO DEL APRENDIZAJE:

COMPETENCIA	Resuelve problemas cantidad
CAPACIDAD	Traduce cantidades a expresiones numéricas. Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones. Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo. Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones.
DESEMPEÑO	Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico (números, signos y expresiones verbales) su comprensión de la multiplicación con números naturales.

I. Resuelve:

 $5 \ 8 \ 3 \ 6 \div 4 =$

 $9 \ 3 \ 2 \ 0 \div 5 =$

 $6 \ 5 \ 9 \ 7 \div 9 =$

 $4 \ 9 \ 3 \ 9 \div 7 =$

$$7 \ 9 \ 4 \ 8 \ \div \ 9 \ =$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 4 \ 5 \ 7 \ \div \ 8 \ = \\ \hline \\ \hline \end{array}$$