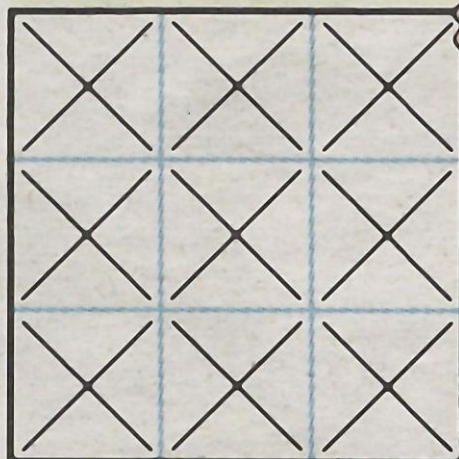


# LOSETAS



$\begin{matrix} 7 & & 1 \\ 8 & \times & 9 \\ & & \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 & & 5 \\ 5 & \times & 5 \\ & & \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 & & 3 \\ 6 & \times & 4 \\ & & \end{matrix}$
$\begin{matrix} 1 & & 9 \\ 2 & \times & 7 \\ & & \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 & & 4 \\ 2 & \times & 1 \\ & & \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 & & 2 \\ 4 & \times & 9 \\ & & \end{matrix}$
$\begin{matrix} 9 & & 8 \\ 5 & \times & 1 \\ & & \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 & & 4 \\ 8 & \times & 4 \\ & & \end{matrix}$	$\begin{matrix} 1 & & 2 \\ 3 & \times & 7 \\ & & \end{matrix}$

TRASLADA LAS LOSETAS  
PROCURANDO QUE LOS  
NÚMEROS QUE QUEDEN  
JUNTOS SEAN IGUALES.

