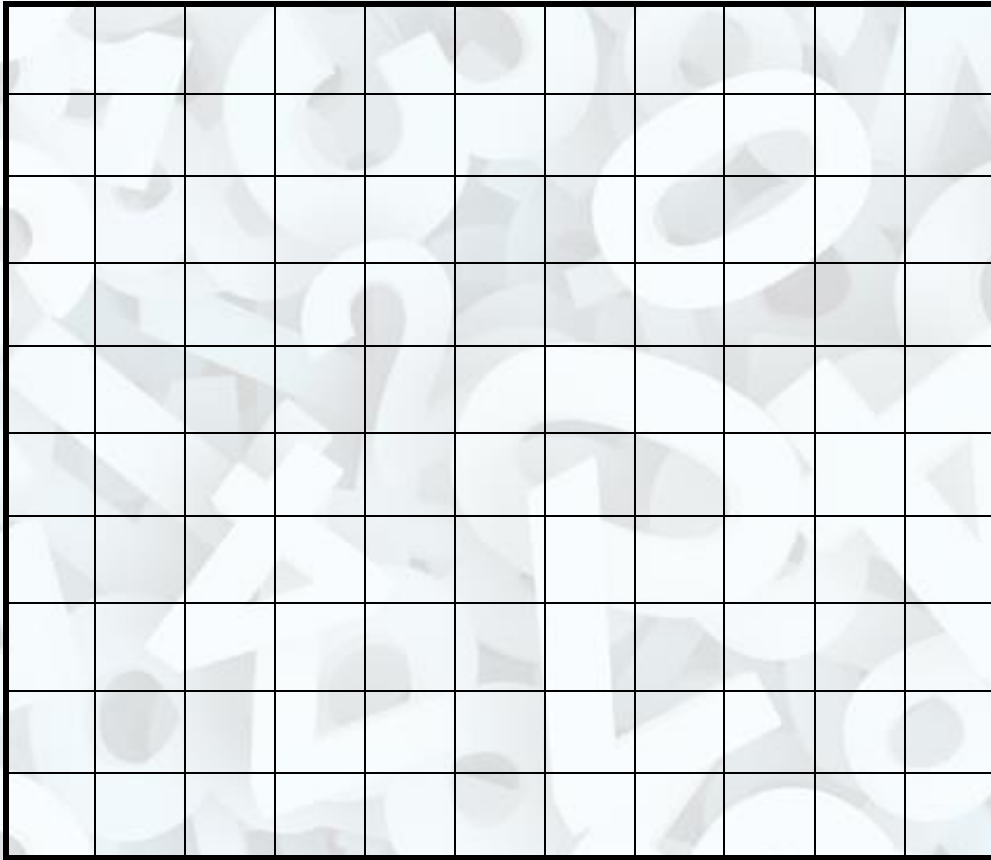
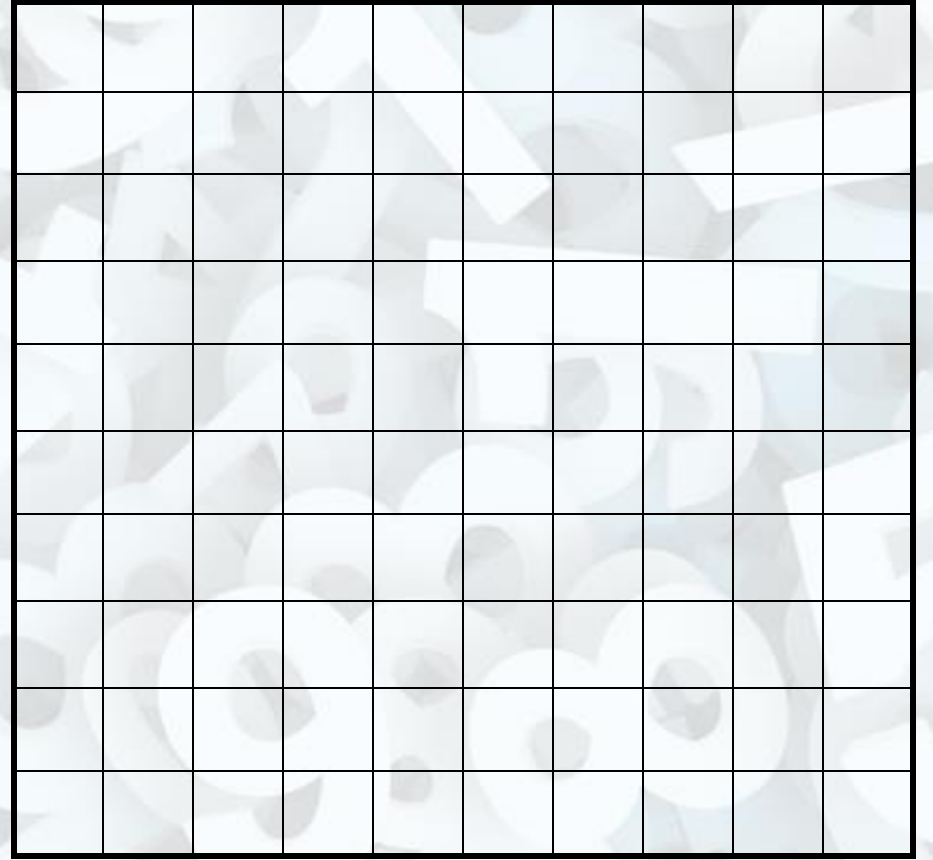


PROPIEDAD CONMUTATIVA

VERTICAL ↑



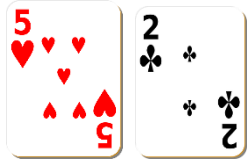
HORIZONTAL ↔



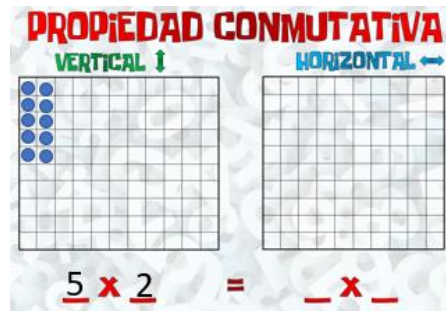
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

INSTRUCCIONES

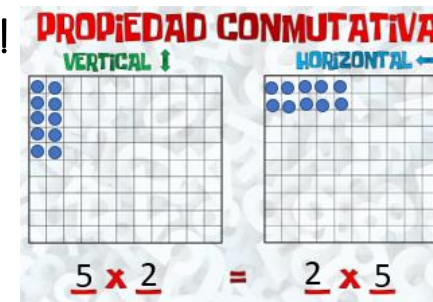
1. COGE DOS CARTAS. CADA CARTA REPRESENTA UN FACTOR.



2. DIBUJA LA MATRIZ DE LA MULTIPLICACIÓN EN FORMA VERTICAL Y ESCRÍBELA DEBAJO.



3. DIBUJA LA MATRIZ DE LA MULTIPLICACIÓN EN FORMA HORIZONTAL Y ESCRÍBELA DEBAJO ¡ACUÉRDATE DE CAMBIAR EL ORDEN DE LOS FACTORES!



4. LUEGO ESCRIBE LAS MULTIPLICACIONES EN TU HOJA DE RESULTADOS. **PROPIEDAD CONMUTATIVA**
NOMBRE: _____

1. $5 \times 2 = 10$ $2 \times 5 = 10$ $5 \times 2 = 2 \times 5$	2. _ x _ = _ _ x _ = _ _ x _ = _ x _
3. _ x _ = _ x =	4. _ x _ = _ x =

