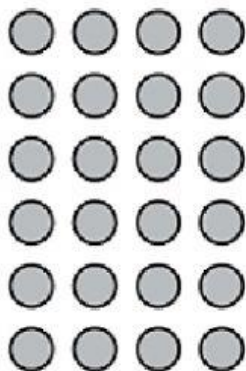




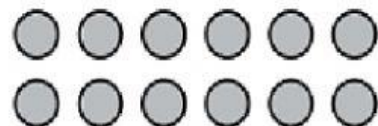
## Propiedad conmutativa de la multiplicación

- Encuentre el enunciado de la multiplicación para las siguientes matrices y aplique la propiedad conmutativa



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

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



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

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

- Lea, analice y resuelva aplicando la propiedad conmutativa.

*La Sra. Beatriz ha preparado unos ricos helados y los ha ubicado en 7 hileras con 4 helados en cada hilera. ¿Cuántos helado hizo en total la Sra. Beatriz?*

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

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

R// La Sra. Beatriz hizo \_\_\_\_\_ helados

**PIENSA MÁS**

Escribe la letra de cada enunciado de multiplicación de la izquierda junto al enunciado de multiplicación de la derecha que tenga el mismo valor.

**A**  $5 \times 7 =$

$6 \times 3 =$

**B**  $8 \times 2 =$

$2 \times 8 =$

**C**  $3 \times 6 =$

$4 \times 9 =$

**D**  $9 \times 4 =$

$7 \times 5 =$