

**Usando matrices para encontrar la multiplicación y sus factores**



**Lea, analice y resuelva:**

***En el acto cívico de los días lunes, la maestra de cuarto de básico ordena a sus estudiantes como se muestra en la imagen.***



- ***Escriba la multiplicación que permite calcular el total de las niñas.***

\_\_\_\_\_ ***Hileras de*** \_\_\_\_\_ **=** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ***X*** \_\_\_\_\_ **=** \_\_\_\_\_

- **Escriba la multiplicación que permite calcular el total de los niños.**

\_\_\_\_\_ **Hileras de** \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ **X** \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

- **Escriba la multiplicación que permite calcular el total de todos los estudiantes.**

\_\_\_\_\_ **Hileras de** \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ **X** \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

**R// Hay** \_\_\_\_\_ **estudiantes**