

- 1. Lee el problema y completa el gráfico de acuerdo con la propiedad conmutativa.**

Mientras Camila y Juan ayudan a organizar un evento



Camila dice: Cada fila tiene 8 sillas y hay 2 filas en total.



Juan dice: Hay 2 filas y en cada una 8 sillas.

¿Cuántas sillas hay en total?

$$8 \times 2 = \boxed{\quad} \times \boxed{\quad}$$
$$= \boxed{\quad}$$

- 2. Lee el problema y completa los espacios del gráfico de acuerdo con la propiedad asociativa.**

Hay **3** equipos de fútbol. Cada equipo tiene **2** mesas.

En cada mesa hay **9** cuadernos. ¿Cuántos cuadernos hay en total?

$$(3 \times 2) \times 9 = \boxed{\quad} \times (\boxed{\quad} \times \boxed{\quad})$$
$$= \boxed{\quad} \times \boxed{\quad}$$
$$= \boxed{\quad}$$