

Nombre: \_\_\_\_\_

### Actividad de cierre

## Muffins en cajas

Hay 30 *muffins* y varias cajas para la feria de pastelería. En cada caja hay 6 *muffins*. ¿Cuántas cajas hay?

Tyler escribió dos ecuaciones para este problema.

$$\underline{\hspace{1cm}} \times 6 = 30$$

$$30 \div 6 = \underline{\hspace{1cm}}$$

Él dice que en cada espacio en blanco va el mismo número, aunque una ecuación es de multiplicación y la otra es de división. ¿Tiene razón? Explica o muestra tu razonamiento.