

Grado 3 Unidad 8

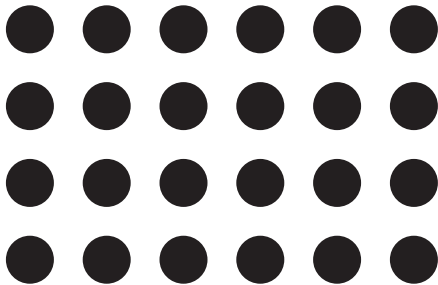
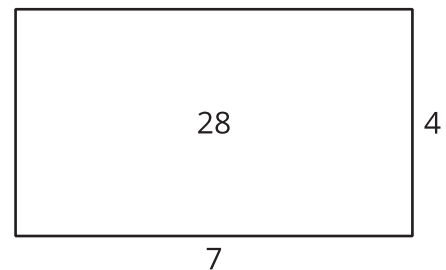
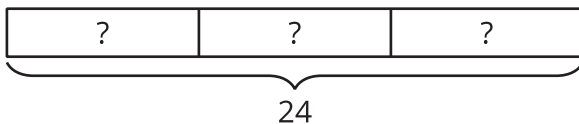
Lección 10

CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

Unit 8 Lesson 10: Multiplicación y división**WU Cuál es diferente: Multiplicación y división (Warm up)**

Student Task Statement

¿Cuál es diferente?

A**B****C****D**

$$24 \div 6$$

1 Clasificación de tarjetas: Encuentra la pareja

Student Task Statement

Tu profesor te va a dar una tarjeta que muestra una ecuación o un diagrama.

1. Busca un compañero que tenga una tarjeta que represente la misma situación o las mismas cantidades de tu tarjeta. Prepárate para explicar cómo sabes que las tarjetas van juntas.
2. Con tu compañero, haz un póster que incluya:
 - a. sus tarjetas
 - b. otro diagrama que pueda estar representado por su ecuación de división
 - c. una situación que pueda estar representada por su ecuación de división

Muestren cómo pensaron. Organicen su trabajo para que los demás puedan entenderlo.

2 Recorrido por el salón: Encuentra la pareja

Student Task Statement

Cuando estés viendo los pósteres con tu compañero:

1. Describe una representación que hayas visto que sea diferente a las que mostraste en tu póster.
2. Escoge un póster distinto al tuyo. Describe una forma en la que el póster muestra la relación que hay entre la multiplicación y la división.