



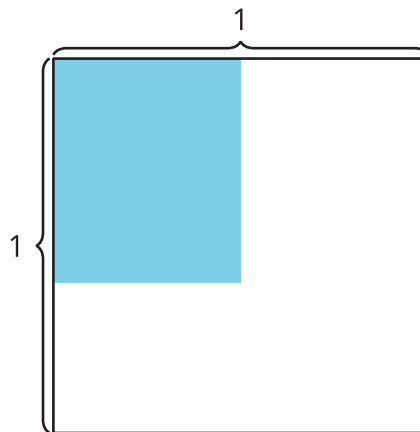
# Multipliquemos una fracción unitaria por una fracción no unitaria

Multipliquemos una fracción unitaria y una fracción no unitaria.

Calentamiento

## Exploración de estimación: Rectángulo coloreado

¿Cuál es el área de la región coloreada?



Escribe una estimación que sea:

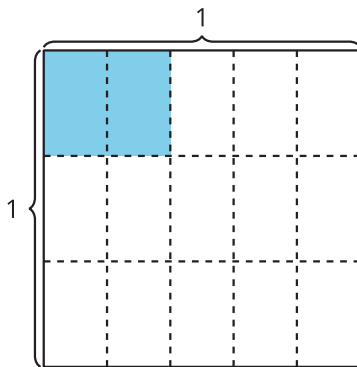
| muy baja | razonable | muy alta |
|----------|-----------|----------|
|          |           |          |

## Actividad 1

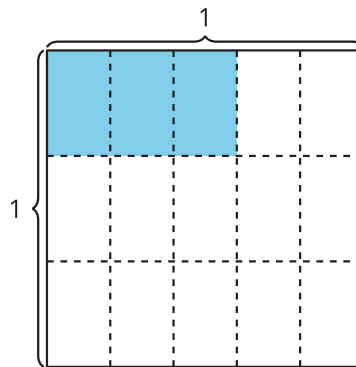
### Escribamos ecuaciones

- Representa la región coloreada de cada diagrama. Escribe una expresión de multiplicación.

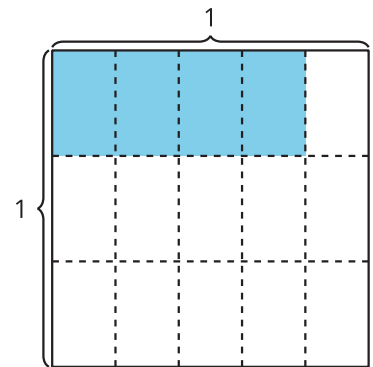
**A**



**B**



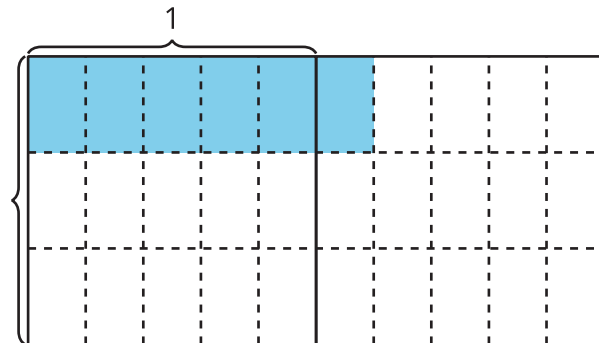
**C**



- ¿Qué patrones observas en las expresiones de multiplicación?

- Han escribe esta ecuación para representar el área de la región coloreada. ¿De qué manera el diagrama representa la ecuación? Explica o muestra tu razonamiento.

$$\frac{6}{5} \times \frac{1}{3} = \frac{6}{15}$$

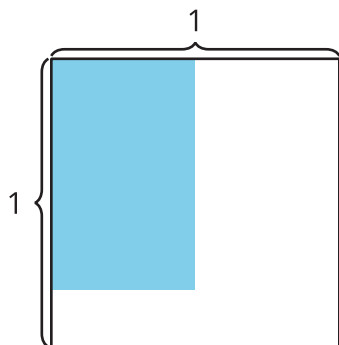


## Actividad 2

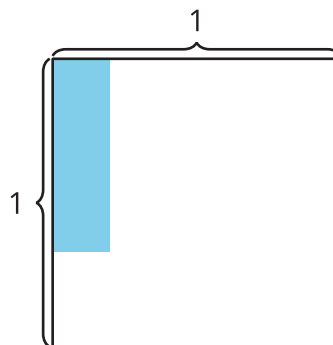
### Estimemos con expresiones

Representa el área de la región coloreada. Escribe una expresión de multiplicación.

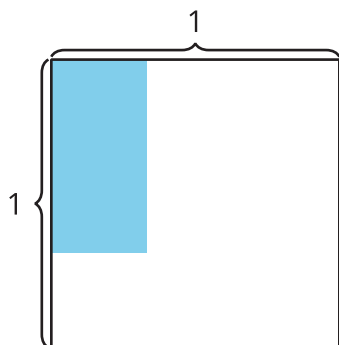
1.



2.



3.



4.

