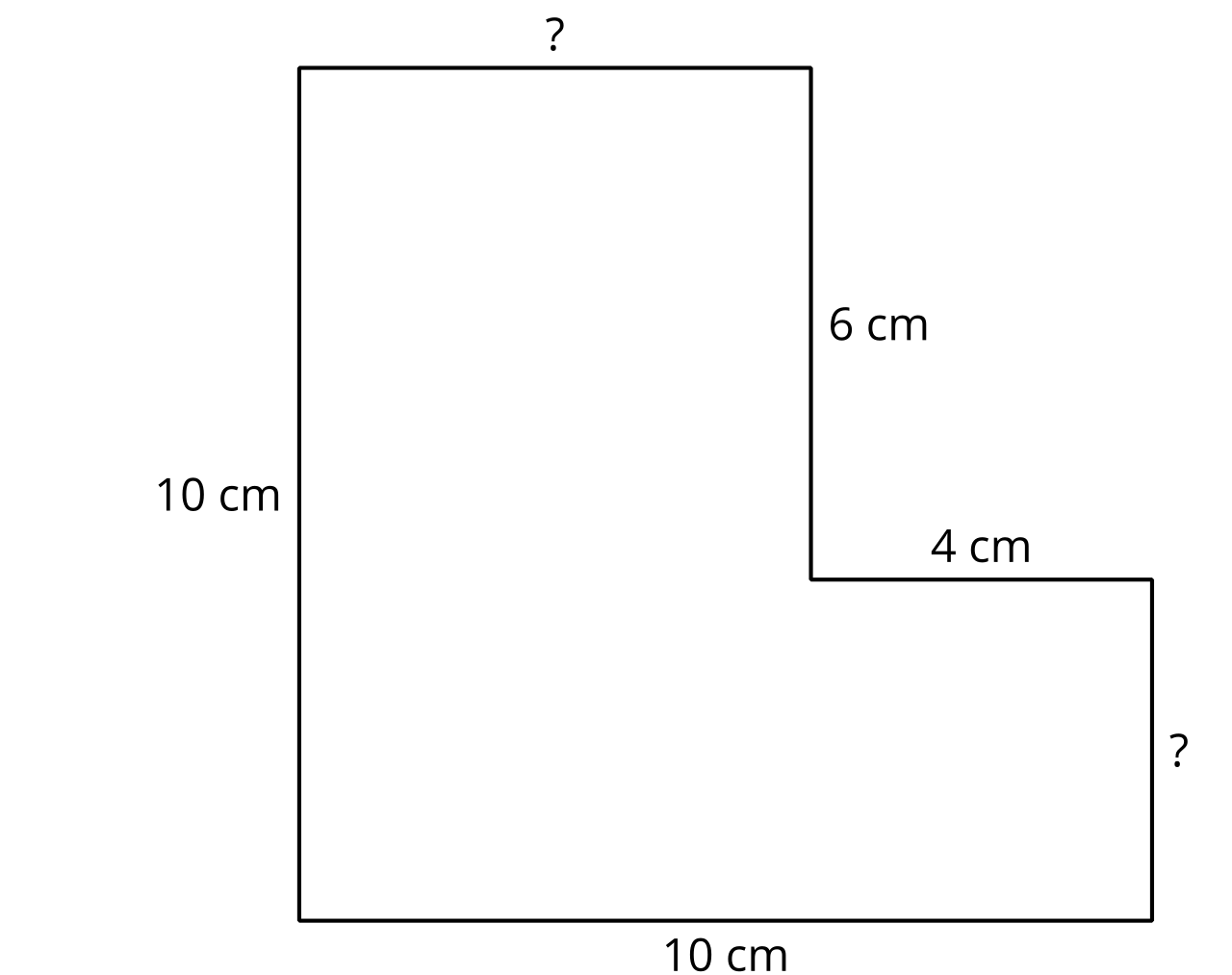
### Section A: Practice Problems

1. Previo a la unidad

* Hay 63 estudiantes en la cafetería. Hay 9 estudiantes en cada mesa.
  1. ¿En cuántas mesas hay estudiantes sentados?
  2. Escribe una ecuación de división que represente tu respuesta.

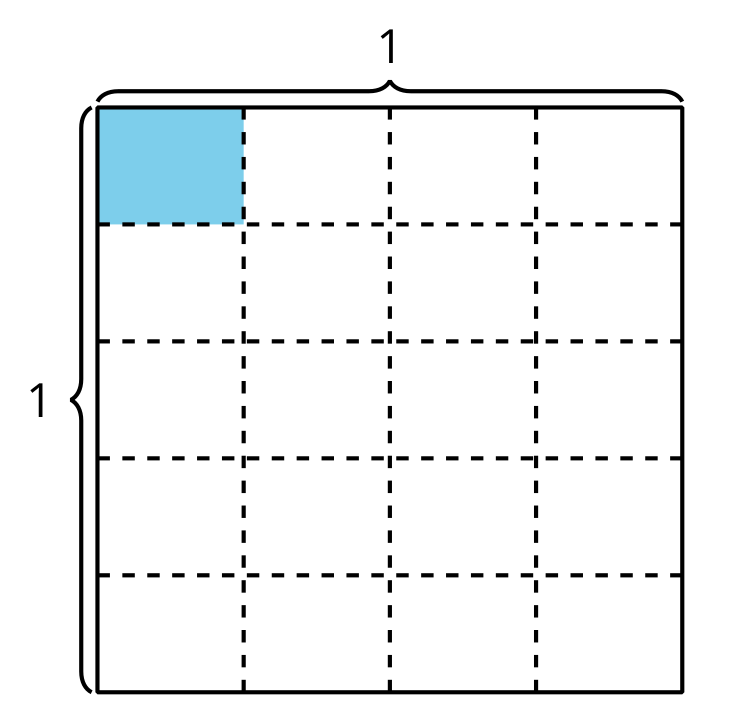
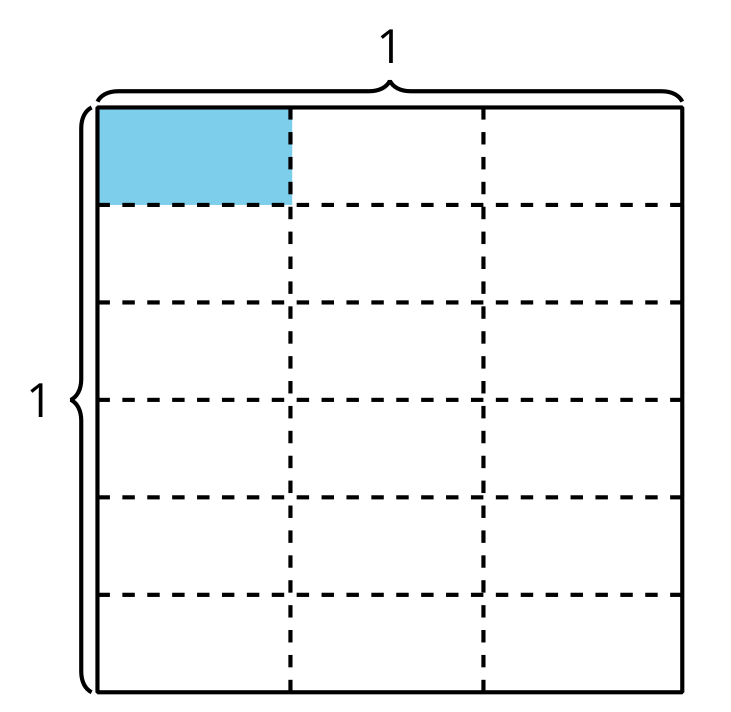
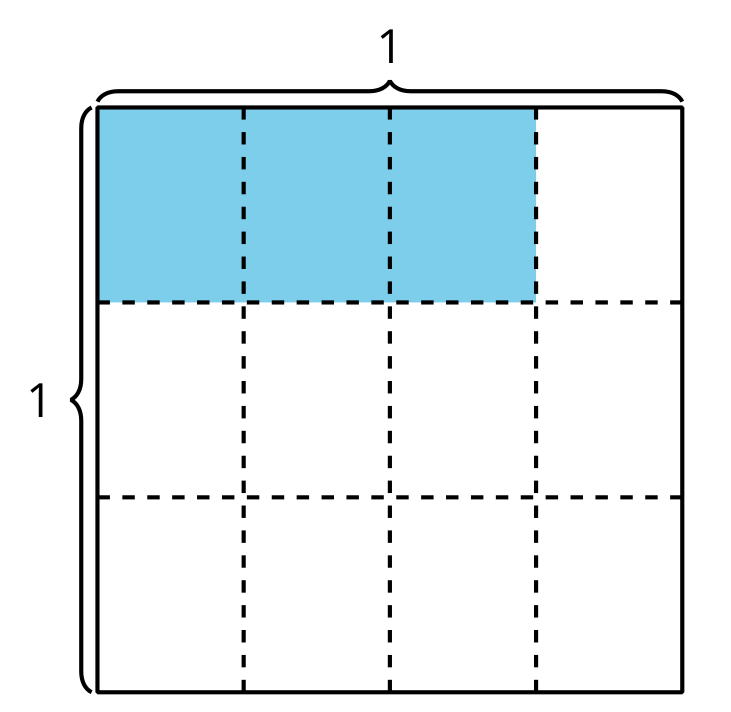
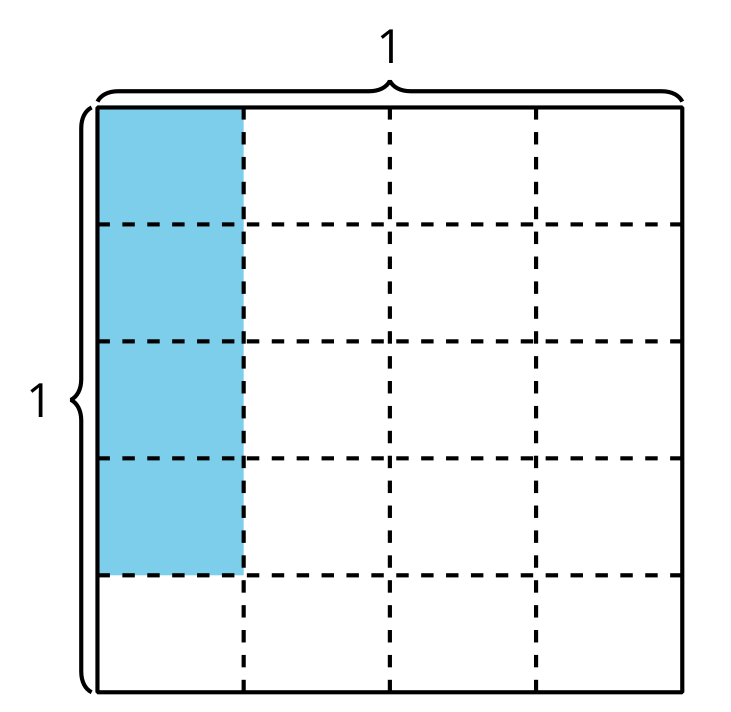
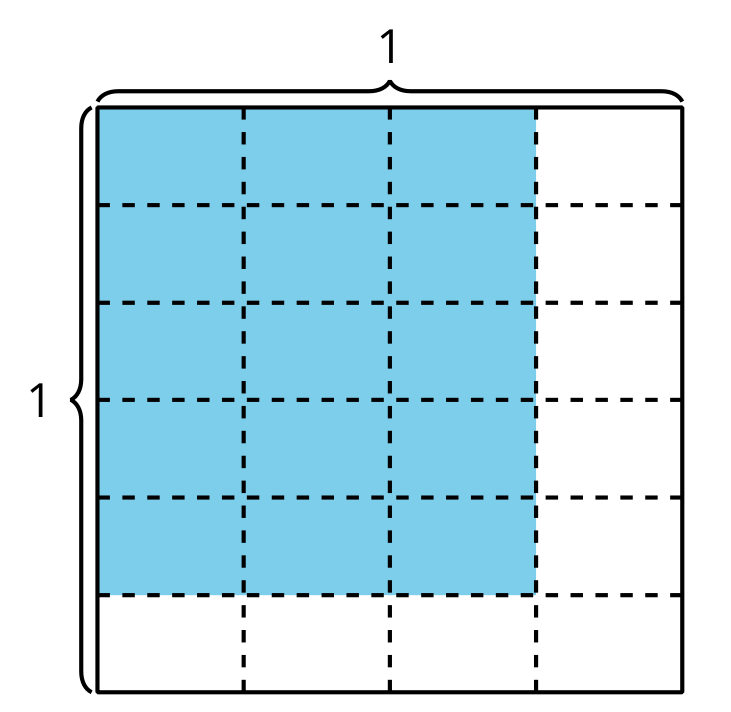
1. Previo a la unidad

* ¿Cuál es el área de esta figura? Explica tu razonamiento.
* 

1. Previo a la unidad

* Selecciona **todas** lasexpresiones que son equivalentes a .

1. Previo a la unidad

* Jada tiene 8 centavos. Cada uno pesa  gramos. ¿Cuánto pesan los centavos de Jada en total? Explica tu razonamiento.
  1. Colorea  de  del cuadrado.
  + 
  1. Explica en qué parte de tu dibujo ves de .
* (de la Unidad 3, Lección 1)
  1. Escribe una expresión que represente la cantidad del cuadrado que está coloreada.
  + 
  1. Encuentra el valor de tu expresión.
* (de la Unidad 3, Lección 2)
  1. Escribe una ecuación que represente la parte coloreada del diagrama.
  + 
  1. Explica de qué manera el diagrama muestra cada parte de tu ecuación.
* (de la Unidad 3, Lección 3)
  1. Escribe una expresión que represente la región coloreada del cuadrado.
  + 
  1. Explica cómo tu expresión corresponde a la región sombreada.
* (de la Unidad 3, Lección 4)
  1. Escribe una expresión que represente el área de la región coloreada.
  + 
  1. Explica cómo el diagrama muestra tu expresión.
* (de la Unidad 3, Lección 5)
  1. Escribe una expresión de multiplicación para el área de la región coloreada. Explica tu razonamiento.
  + 
  1. ¿Cuál es el área de la región coloreada, en unidades cuadradas?
* (de la Unidad 3, Lección 6)

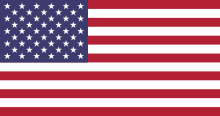
1. En cada caso, encuentra el valor que hace que la ecuación sea verdadera.

* (de la Unidad 3, Lección 7)

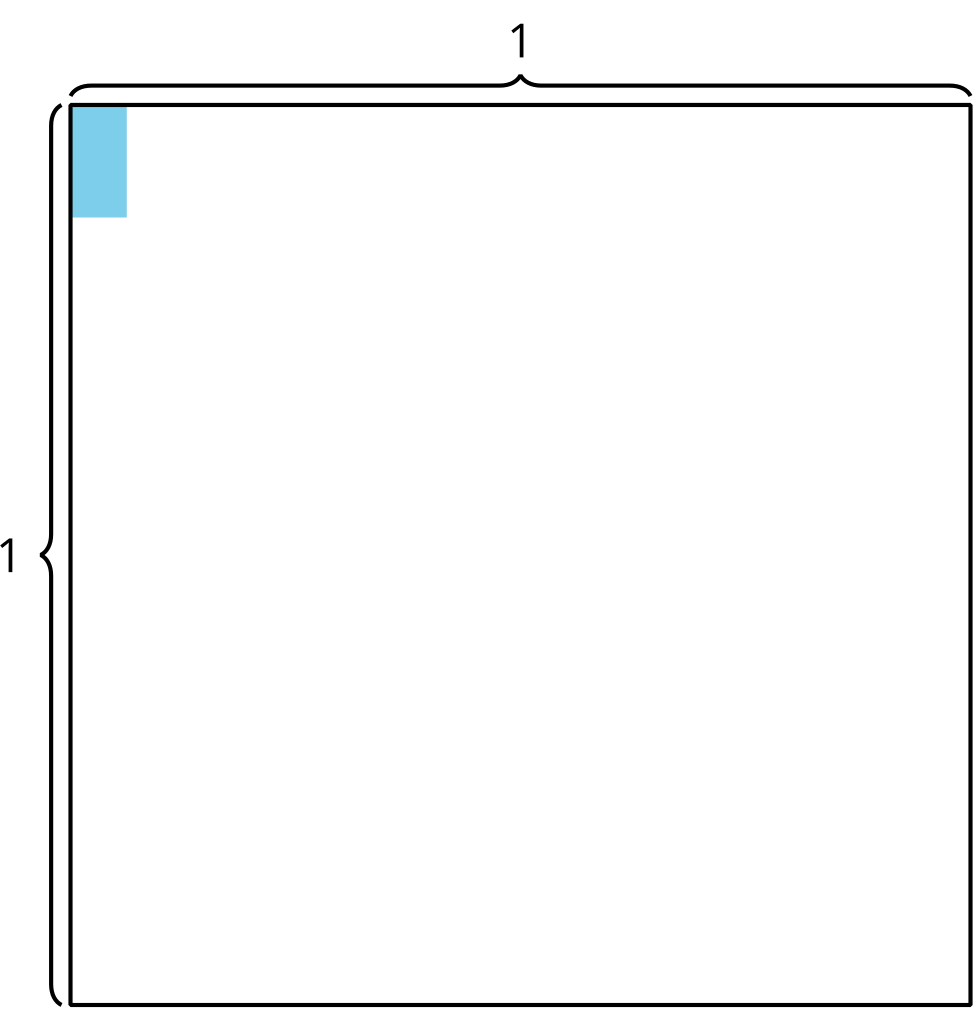
1. Esta bandera de Suecia mide  pulgadas de ancho y 2 pulgadas de alto. El rectángulo de la parte superior derecha mide  pulgadas de ancho y  de pulgada de alto.
   1. ¿Cuál es el área de la bandera entera?
   * 
   1. ¿Cuál es el área del rectángulo de la parte superior derecha?

* (de la Unidad 3, Lección 8)

1. Exploración

* En esta bandera de los Estados Unidos, el ancho del rectángulo azul mide  del ancho de la bandera. ¿Qué fracción del área de la bandera es el rectángulo azul? Explica o muestra tu razonamiento.
* 

1. Exploración

* Jada tenía una hoja de papel cuadrada. La dobló por la mitad muchas veces. Algunas veces lo hizo horizontalmente y otras verticalmente. Ella coloreó el papel doblado y después lo desdobló. Esta es una imagen.
* 
* ¿Qué fracción de la hoja de papel coloreó Jada? Explica cómo lo sabes.



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®