## Lección 11: Lados de longitudes fraccionarias y mayores que 1

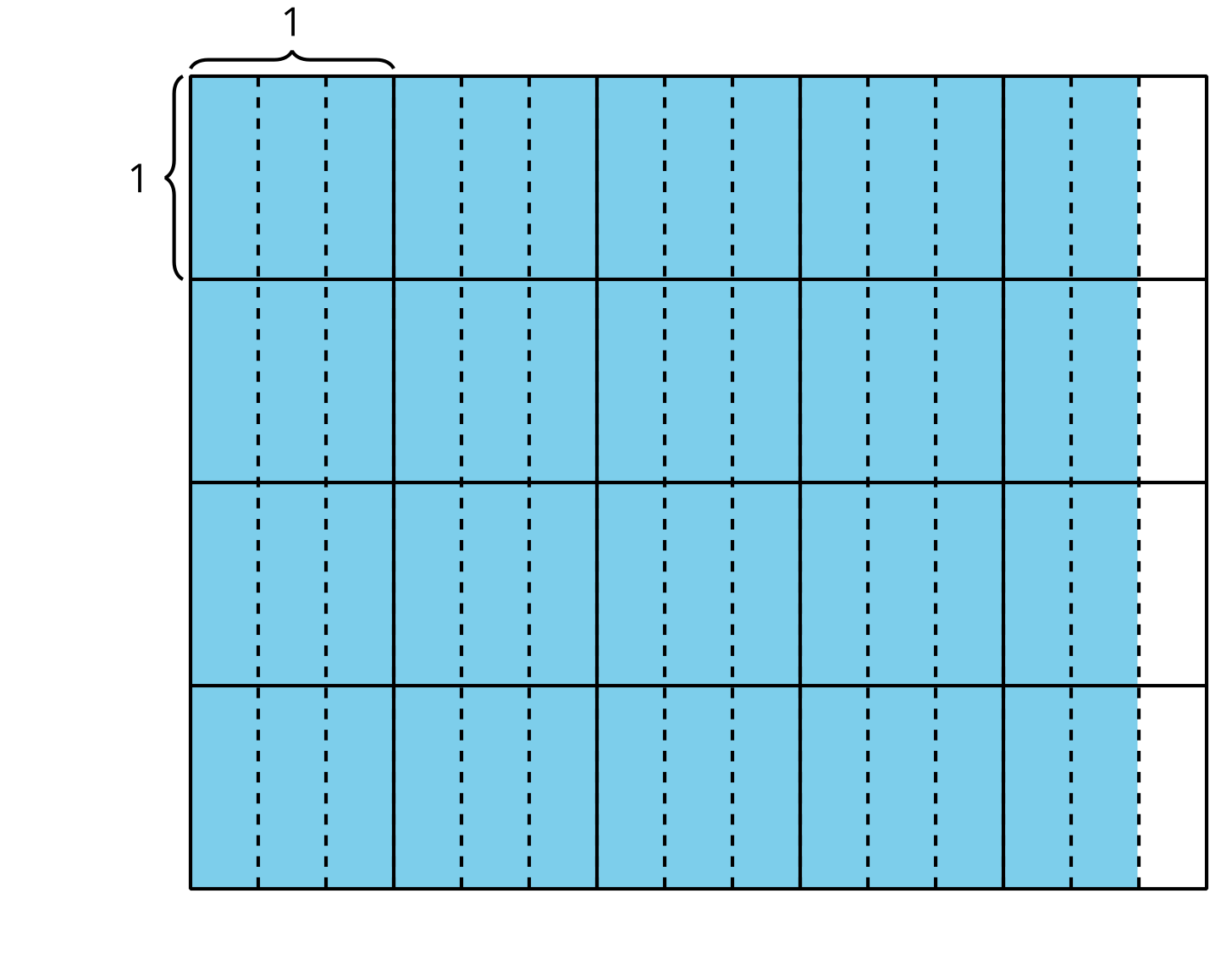
* Encontremos el área de más rectángulos.

### Calentamiento: Verdadero o falso: Tercios

Decide si cada afirmación es verdadera o falsa. Prepárate para explicar tu razonamiento.

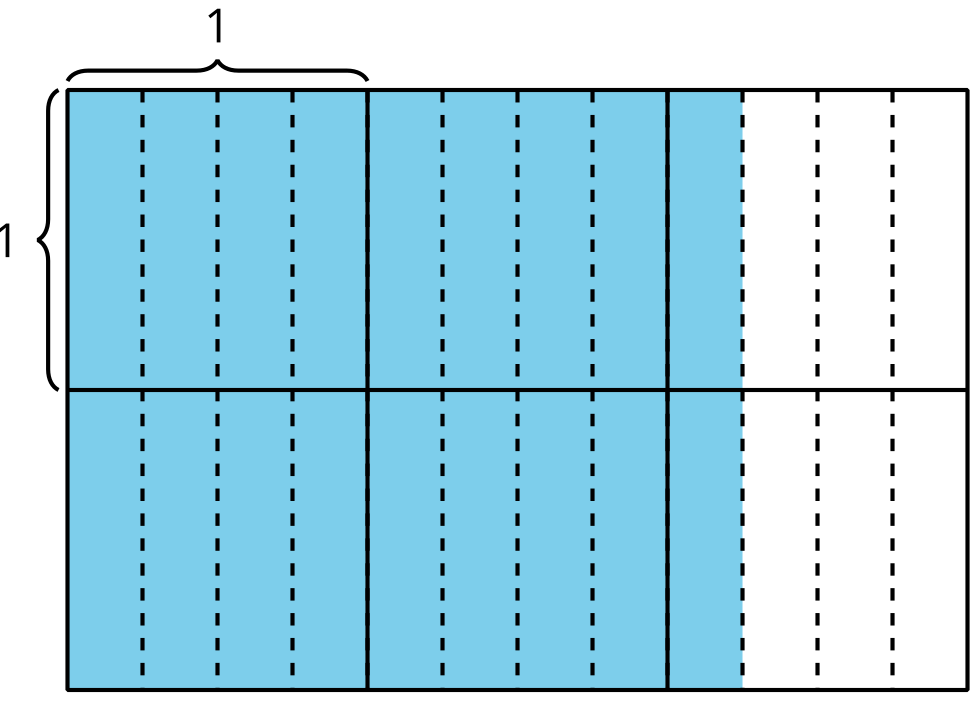
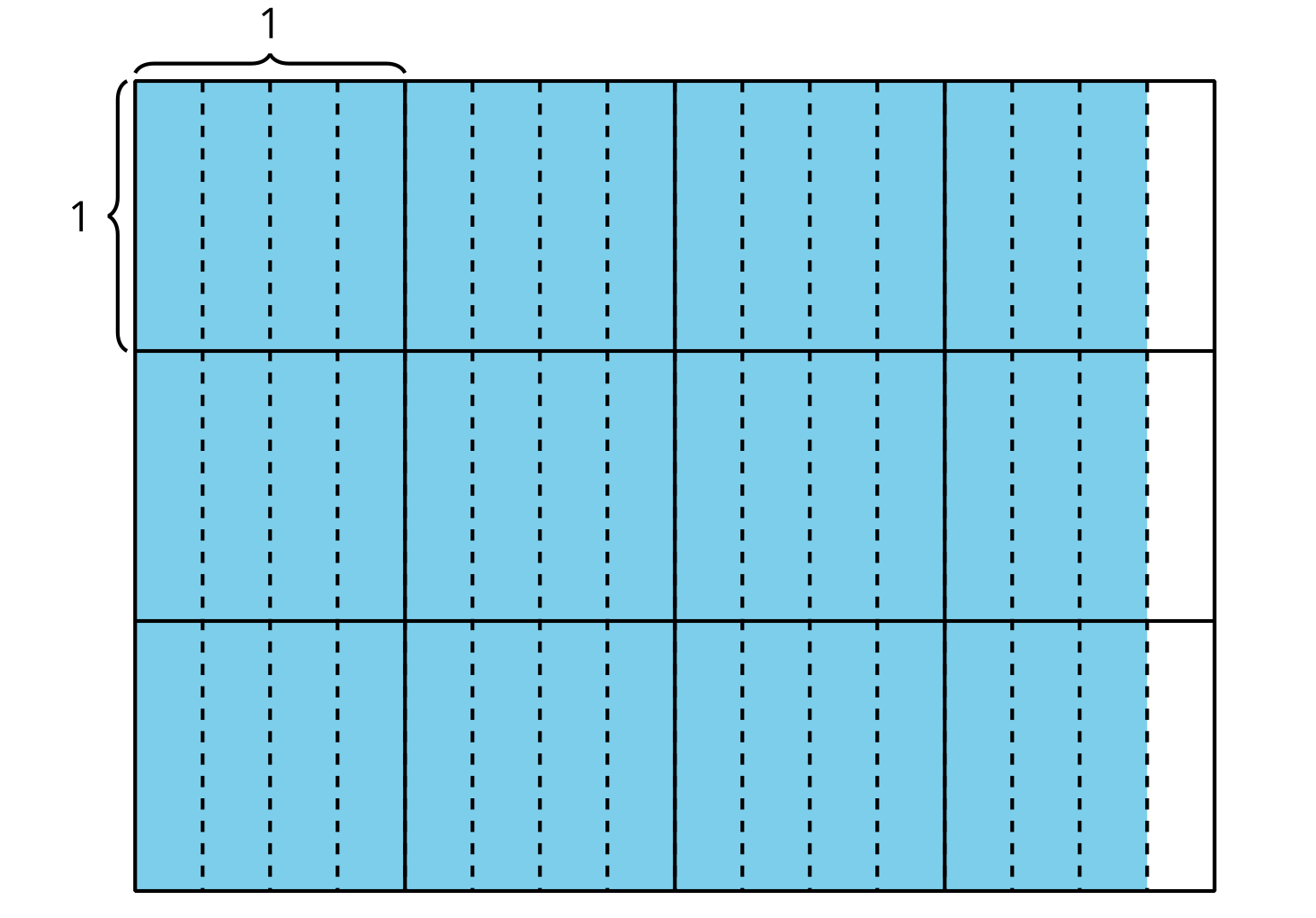
### 11.1: Mayor que uno

1. Encuentra el área de la región sombreada, en unidades cuadradas. Explica o muestra tu razonamiento.

* 

1. Selecciona **todas** las expresiones que representan el área de la región sombreada, en unidades cuadradas. Para cada expresión correcta, explica tu razonamiento.

### 11.2: Diagramas y expresiones para el área

* 1. Escribe una expresión de multiplicación que represente el área de la región sombreada.
  + 
  1. ¿Cuál es el área de la región sombreada?
  2. Escribe una expresión de multiplicación que represente el área de la región sombreada.
  + 
  1. ¿Cuál es el área de la región sombreada?



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®