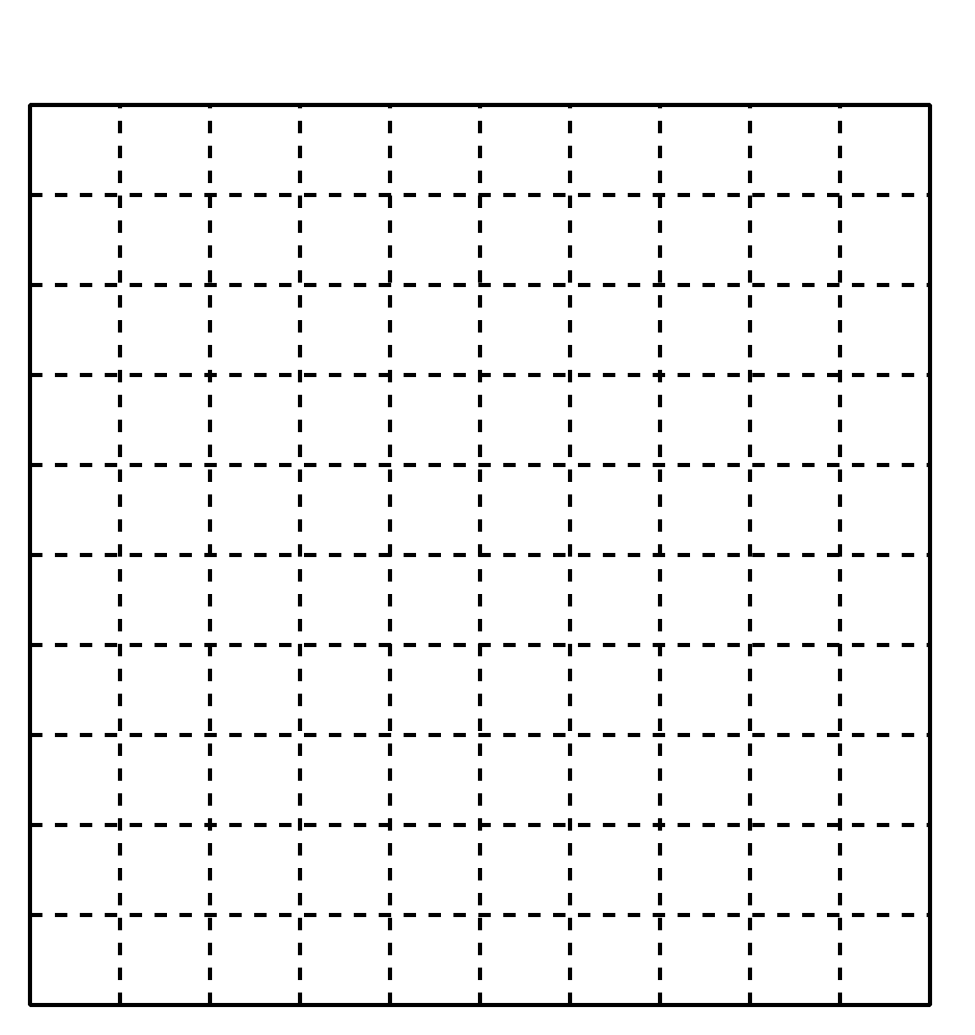
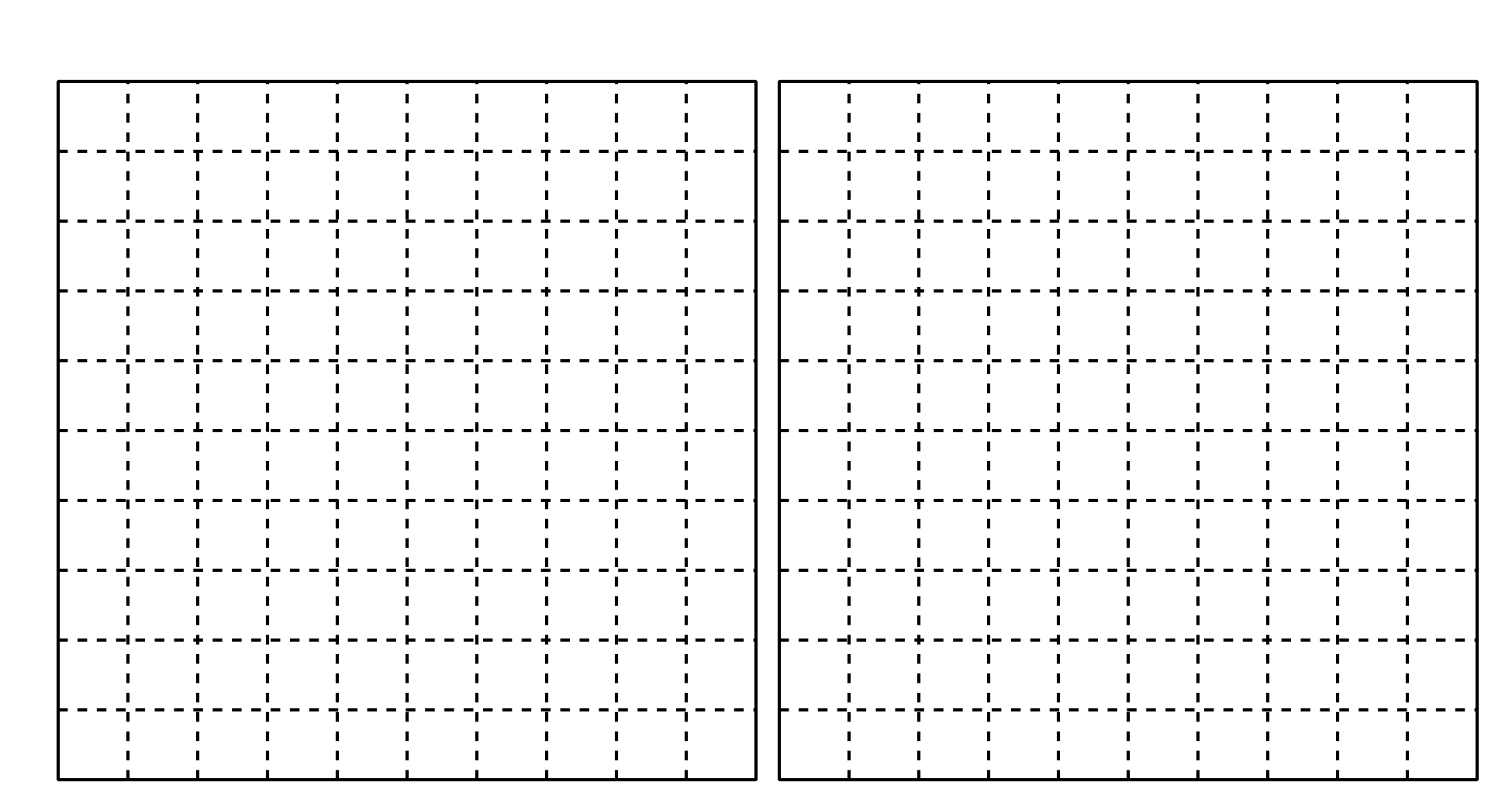
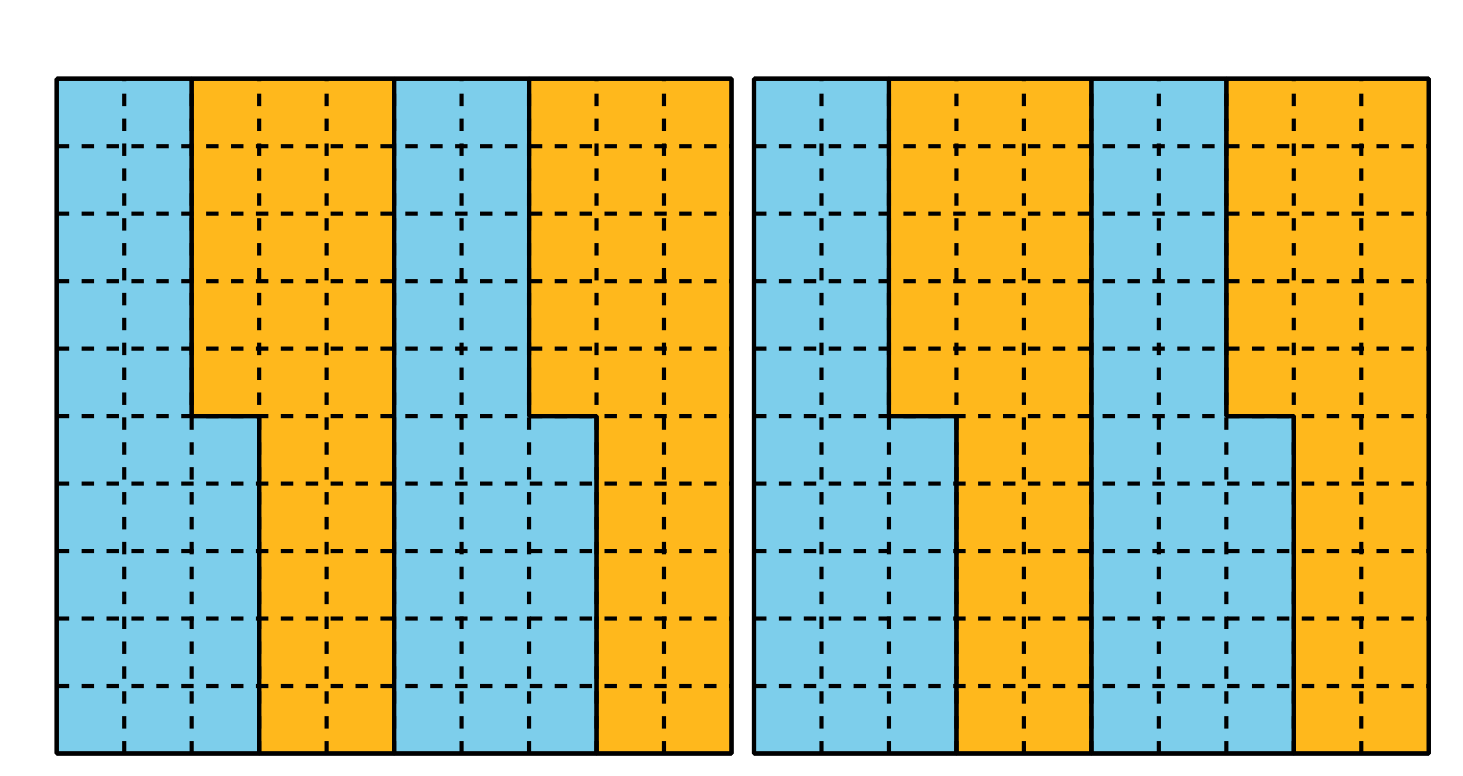
### Section D: Practice Problems

* 1. Encuentra el valor de . Si te ayuda, usa el diagrama.
  + 
  1. Jada dice que hay 100 centésimas en 1 y por eso  es 100. ¿Estás de acuerdo con Jada? Muestra o explica cómo razonaste.
* (de la Unidad 5, Lección 22)
  1. Encuentra el valor de . Si te ayuda, usa el diagrama.
  + 
  1. Encuentra el valor de .
* (de la Unidad 5, Lección 23)

1. Este es un diagrama.

* 
  1. Explica o muestra cómo se ve  en el diagrama. ¿Cuál es el valor de la expresión?
  2. Explica o muestra cómo se ve  en el diagrama. ¿Cuál es el valor de la expresión?
* (de la Unidad 5, Lección 23)

1. Encuentra el valor de cada expresión. Explica o muestra cómo razonaste.
   1. . Si te ayuda, usa el diagrama.
   * 

* (de la Unidad 5, Lección 24)

1. Encuentra el valor de cada expresión. Explica o muestra cómo razonaste.

* (de la Unidad 5, Lección 25)

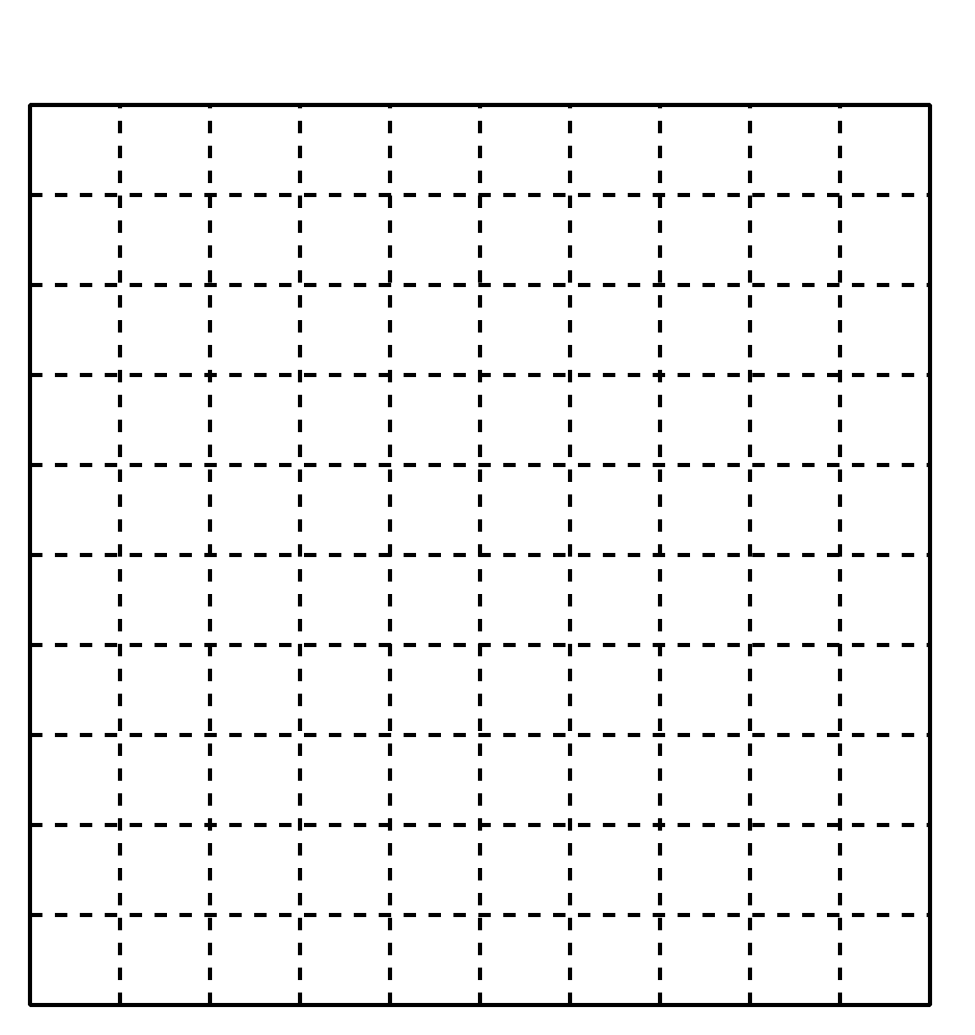
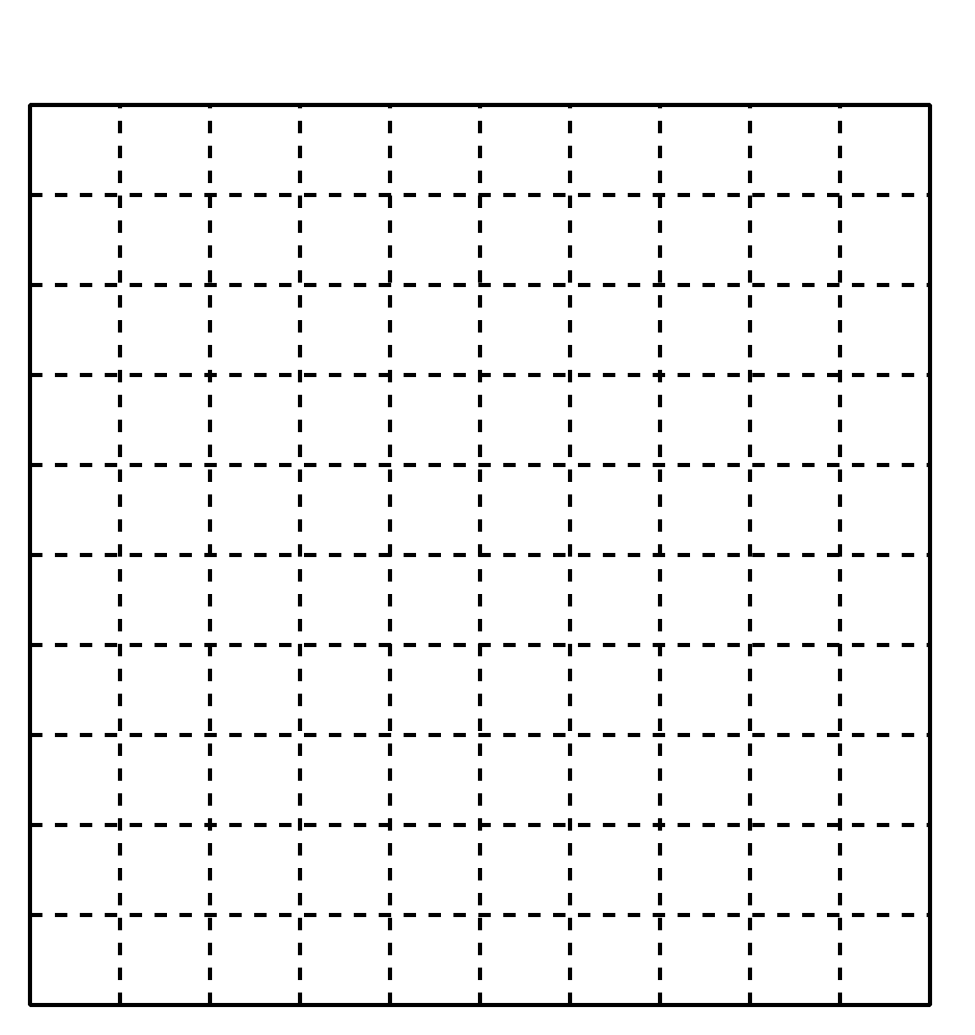
1. Exploración

* Noah tiene una balanza que mide el peso a la onza más cercana. La tabla muestra los pesos de distintas cantidades de clips, en onzas.

|  |  |
| --- | --- |
| * clips | * peso |
| * 1 | * 0 |
| * 10 | * 0 |
| * 20 | * 1 |
| * 25 | * 1 |
| * 50 | * 2 |
| * 100 | * 3 |

* ¿Cuántas onzas crees que pesa cada clip? Explica o muestra cómo razonaste.

1. Exploración

* La cantidad diaria de vitamina C recomendada para un estudiante de quinto grado es 0.05 gramos.
  1. Una pastilla de vitamina C contiene 1 gramo de vitamina C. ¿Eso es cuántas veces la cantidad diaria recomendada? Si te ayuda, usa el diagrama.
  + 
  1. Una naranja grande tiene 0.18 gramos de vitamina C. ¿Eso es cuántas veces la cantidad diaria de vitamina C recomendada? Si te ayuda, usa el diagrama.
  + 



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®