## Unit 1 Lesson 19: Resolvamos problemas que incluyen arreglos

### WU Conversación numérica: Un grupo menos (Warm up)

#### Student Task Statement

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

### 1 Arreglo de colores

#### Student Task Statement

Hay 7 filas. Cada fila tiene 5 crayones. ¿Cuántos crayones hay?

1. Resuelve este problema. Explica o muestra tu razonamiento.
2. Representa la situación con un arreglo y con una ecuación. Usa un símbolo para representar el número desconocido en la ecuación.

### 2 Las palmeras de Tyler

#### Student Task Statement

En cada problema:

* Escribe una ecuación que represente la situación. Usa un símbolo para representar el número desconocido.
* Resuelve el problema. Muestra cómo pensaste.

1. En México, un campo de palmeras cocoteras tiene 5 filas de palmeras. Cada fila tiene 9 palmeras. ¿Cuántas palmeras hay?
2. Después de aprender sobre los cultivos de coco en México, Tyler quiere sembrar palmeras cocoteras en su patio, en Florida. Su mamá solo le dejará sembrar 2 filas de 4 palmeras en su patio.

* ¿Cuántas palmeras sembrará Tyler?
* 



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®