



## Multiplicación como suma iterada

### 1. Resuelve los problemas.

1 Representa la cantidad de filas y columnas y responde.

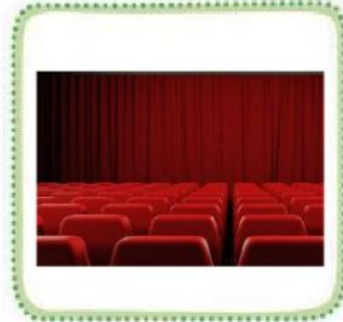
- a. Un teatro tiene 7 filas de 8 butacas cada una. ¿Con cuántas butacas cuenta el teatro?

$$\square + \square + \square + \square + \square + \square + \square$$

$$\square \text{ veces } \square$$

$$\square \cdot \square$$

Tiene  $\square$  butacas.



- b. Un supermercado tiene 3 filas con 4 estantes en cada una. ¿Cuántos estantes hay en el supermercado?

$$\square + \square + \square$$

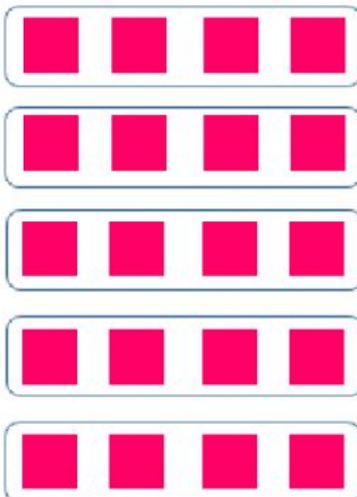
$$\square \text{ veces } \square$$

$$\square \cdot \square$$

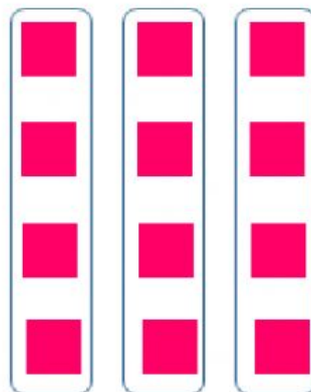
Tiene  $\square$  estantes.



### 2. Escribe la multiplicación y el producto que corresponde a cada arreglo bidimensional.



$$\square \cdot \square = \square$$



$$\square \cdot \square = \square$$