



- **Grupos repetidos:** La multiplicación se puede usar para hallar el total con grupos del mismo tamaño que se repiten. Cuando empiezan a trabajar con ecuaciones de grupos repetidos, los estudiantes rodean con un círculo el tamaño del grupo en las ecuaciones, para recordar cuál factor representa el tamaño del grupo y cuál representa el número de grupos.



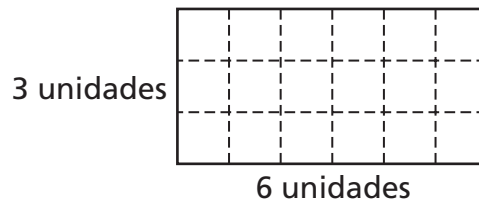
4 grupos de bananas
 $4 \times 3 = 3 + 3 + 3 + 3 = 12$

- **Matrices:** Se puede usar la multiplicación para hallar el número total de objetos en una *matriz*, es decir, una disposición de objetos en filas y columnas.



2 filas de monedas de un centavo = $2 \times 5 = 10$

- **Área:** Se puede usar la multiplicación para hallar el área de un rectángulo.



Área: $3 \text{ unidades} \times 6 \text{ unidades} = 18 \text{ unidades cuadradas}$

Si tiene alguna duda o comentario, por favor comuníquese conmigo. Gracias.

Atentamente,
El maestro de su niño