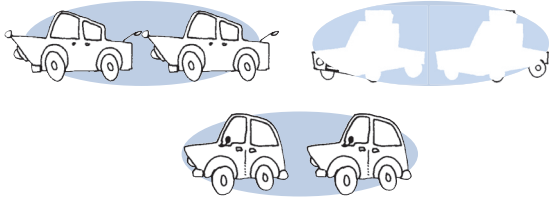


# Evaluación final

Nombre: \_\_\_\_\_ Paralelo: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

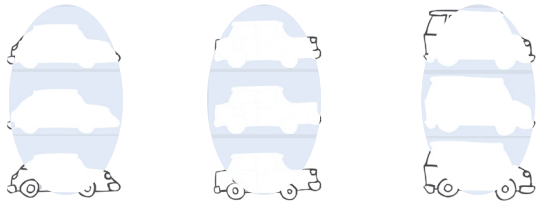
## 1. Cuenta y calcula. ¿Cuántos autos hay?



Suma  $2 + 2 + 2 = 6$

Multiplicación  $3 \times 2 = 6$

Hay 6 autos.



Suma  $3 + 3 + 3 = 9$

Multiplicación  $3 \times 3 = 9$

Hay 9 autos.

## 2. Calcula y completa.

$4 + 4 = 8 \rightarrow 2 \text{ veces } 4 \rightarrow 2 \times 4 = 8$

$8 + 8 = 16 \rightarrow 2 \text{ veces } 8 \rightarrow 2 \times 8 = 16$

## 3. Calcula.

$4 \times 5 = 20$

$8 \times 4 = 32$

$4 \times 9 = 36$

$8 \times 8 = 64$

$4 \times 3 = 12$

$8 \times 2 = 16$

$4 \times 2 = 8$

$8 \times 9 = 72$

$4 \times 8 = 32$

## 4. Cuenta y calcula.



$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = 40$

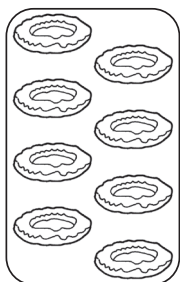
$5 \times 8 = 40$



$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 60$

$10 \times 6 = 60$

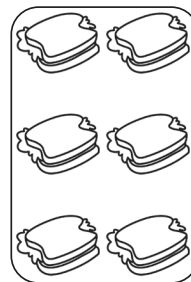
## 5. Observa, lee y resuelve.



■ Vicente ha preparado 7 bandejas de rosquitas. ¿Cuántas rosquitas ha preparado en total?

$7 \times 8 = 56$

Ha preparado 56 rosquitas.



■ María René ha preparado 7 bandejas de sándwiches. ¿Cuántos sándwiches ha preparado en total?

$7 \times 6 = 42$

Ha preparado 42 sándwiches.