

3 Completa.

$3 \times 4 = \square$

$4 \times 7 = \square$

$2 \times 9 = \square$

$3 \times 6 = \square$

$4 \times 8 = \square$

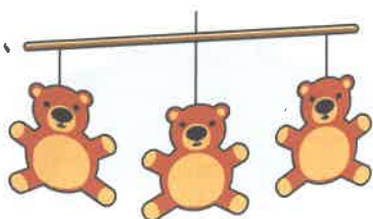
$2 \times 5 = \square$

$3 \times 9 = \square$

$4 \times 9 = \square$

$5 \times 7 = \square$

4 Observa y resuelve.

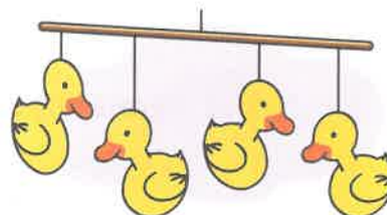


- ¿Cuántos ositos hay en 5 móviles como este?

$\square \circ \square = \square$ 

- ¿Cuántos patitos hay en 7 móviles como este?

$\square \circ \square = \square$ 



5 Piensa y resuelve.

- Hay 5 cajas con 3 aros cada una.
¿Cuántos aros hay en total?

 $\square \circ \square = \square$

- Hay 8 cajas con 4 bolos cada una.
¿Cuántos bolos hay en total?

$\square \circ \square = \square$ 

- Hay 9 cajas con 2 tazas cada una.
¿Cuántas tazas hay en total?

 $\square \circ \square = \square$

- Hay 7 cajas con 5 vasos cada una.
¿Cuántos vasos hay en total?

$\square \circ \square = \square$ 