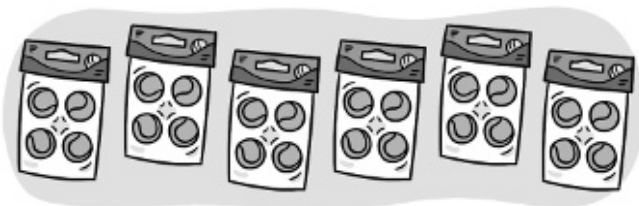


Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1** ¿Cuántas pelotas hay? Completa.



Hay  bolsas.

Cada bolsa tiene  pelotas.

$$\square + \square + \square + \square + \square + \square = \square \blacktriangleright \square \times \square = \square$$

**2** ¿Cuántas ruedas hay? Completa.



Hay  coches.

Cada coche tiene  ruedas.

$$\square + \square + \square + \square + \square = \square \blacktriangleright \square \times \square = \square$$

**3** ¿Cuántos lápices hay? Completa.



Hay  estuches.

Cada estuche tiene  lápices.

$$\square + \square + \square + \square = \square \blacktriangleright \square \times \square = \square$$

**4** Completa.

$4 \times 3 = \square$

$4 \times 7 = \square$

$4 \times 2 = \square$

$4 \times 10 = \square$

$4 \times 8 = \square$

$4 \times 9 = \square$

$4 \times 0 = \square$

$4 \times 1 = \square$