



Nombre: _____

Fecha: _____

¿Qué número falta en cada multiplicación?

$3 \times \square = 12$

$\square \times 5 = 30$

$\square \times 4 = 8$

$9 \times \square = 45$

$6 \times \square = 18$

$\square \times 7 = 56$

$\square \times 4 = 16$

$3 \times \square = 27$

$2 \times \square = 4$

$\square \times 7 = 21$





Nombre: _____

Fecha: _____

¿Qué número falta en cada multiplicación?

$5 \times \square = 35$

$\square \times 3 = 9$

$\square \times 4 = 24$

$8 \times \square = 32$

$2 \times \square = 18$

$\square \times 5 = 40$

$\square \times 9 = 36$

$2 \times \square = 14$

$6 \times \square = 54$

$\square \times 3 = 24$





Nombre: _____

Fecha: _____

¿Qué número falta en cada multiplicación?

$7 \times \square = 56$

$\square \times 5 = 25$

$\square \times 8 = 48$

$9 \times \square = 63$

$4 \times \square = 20$

$\square \times 2 = 6$

$\square \times 9 = 81$

$8 \times \square = 24$

$3 \times \square = 15$

$\square \times 8 = 72$



Nombre: _____

Fecha: _____

¿Qué número falta en cada multiplicación?

$$8 \times \square = 64$$

$$\square \times 2 = 10$$

$$\square \times 7 = 63$$

$$6 \times \square = 24$$

$$5 \times \square = 45$$

$$\square \times 3 = 21$$

$$\square \times 4 = 36$$

$$3 \times \square = 18$$

$$6 \times \square = 36$$

$$\square \times 4 = 12$$