

Nombre _____ Fecha _____

1 Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

2 ¿Cuántos días hay en 9 semanas?

\times = _____

¿Cuántas rosquillas hay en 5 paquetes de 7 rosquillas cada uno?

\times = _____

3 ¿Qué día de la semana es?

MARZO						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

ABRIL						
L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

- El 8 de marzo.
- El 24 de marzo.
- El 22 de abril.

4 Sofía estuvo de vacaciones en la playa desde el 18 de marzo hasta el último domingo de marzo.

- ¿Qué día de la semana se fue a la playa?
- ¿Qué día de la semana volvió de la playa?
- ¿Cuántos días estuvo de vacaciones?

5 Calcula.

$8 \times \square = 32$ $8 \times 9 = \square$ $8 \times \square = 64$ $8 \times 3 = \square$
 $8 \times \square = 40$ $8 \times 6 = \square$ $8 \times \square = 56$ $8 \times 0 = \square$

6 Jimena ha guardado en su joyero 8 pendientes en cada cajón. El joyero tiene 7 cajones. ¿Cuántos pendientes hay guardados?

Datos ▶ \square y \square **Operación** ▶ $\square \circ \square = \square$
Solución ▶

7 David tiene 9 años. La edad de su abuelo es 8 veces la suya y su abuela tiene 3 años menos que su abuelo. ¿Cuántos años tiene su abuela?

Operaciones

Datos ▶ \square y \square
 \square menos

1.º $\square \circ \square = \square$
 2.º $\square \circ \square = \square$

Solución ▶

8 En cada figura, traza líneas para que la figura sea simétrica respecto a ellas.

