

Luis ha hecho 5 castillos con 7 cartas cada uno.
¿Cuántas cartas hay en total?

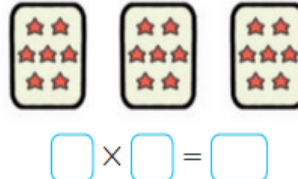
$$7 + 7 + \square + \square + \square = 35$$

$$7 \times 5 = \square$$

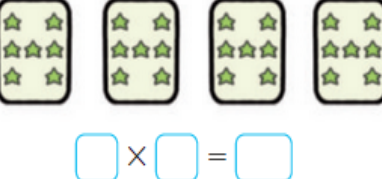
En total hay _____



1 ¿Cuántas estrellas hay de cada color? Calcula.



$$\square \times \square = \square$$



$$\square \times \square = \square$$

2 Consulta la tabla del 7 y completa.

$$7 \times 5 = \square \quad 7 \times 1 = \square \quad 7 \times 3 = \square \quad 7 \times 7 = \square$$

$$7 \times 2 = \square \quad 7 \times 8 = \square \quad 7 \times 6 = \square \quad 7 \times 9 = \square$$

3 Observa y calcula.



• ¿Cuántos dados hay en 7 bolsas?

$$\square \times \square = \square \rightarrow \text{Hay } \underline{\hspace{2cm}}$$



• ¿Cuántas fichas hay en 6 estuches?

$$\square \times \square = \square \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

4 Observa y calcula.



• ¿Cuánto cuestan las caretas de una caja?

$$\square \times \square = \square \rightarrow \underline{\hspace{2cm}} \text{ euros.}$$



• ¿Cuánto cuestan las marionetas de una caja?

$$\square \times \square = \square \rightarrow \underline{\hspace{2cm}} \text{ euros.}$$



5 Lee y resuelve.

• En la cocina hay 8 estanterías con 7 tarros en cada una.

¿Cuántos tarros hay en la cocina?



DATOS

$$\square \text{ y } \square$$

OPERACIÓN

$$\square \times \square = \square$$

SOLUCIÓN

$$\underline{\hspace{2cm}}$$

• Marisa lee cada día 31 páginas de un libro. ¿Cuántas páginas leerá en una semana?



DATOS

$$\square \text{ y } \square$$

OPERACIÓN



SOLUCIÓN

$$\underline{\hspace{2cm}}$$

DICTADO DE NÚMEROS

<u> </u>							
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------