

## La tabla del 6

David y sus amigos han ido a la feria.  
¿Cuántas personas han subido en el tren?

Hay 4 vagones con  
6 personas en cada uno.

**Sobre de materiales**  
Tablas de multiplicar.

**LibroMedia**  
La tabla del 6.



$$6 + 6 + 6 + 6 = 24$$

$$6 \times 4 = 24$$

Han subido 24 personas.

1 ¿Cuántas flores hay en total? Cuenta y completa.



$$6 \times 2 = 12$$



$$6 \times 5 = 30$$

**SUGERENCIAS**  
Insista en la práctica de actividades lúdicas de memorización de las tablas.

Consulta la tabla del 6 y completa.

$$6 \times 3 = 18$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$6 \times 9 = 54$$

$$6 \times 8 = 48$$

$$6 \times 0 = 0$$

$$6 \times 7 = 42$$

$$6 \times 6 = 36$$

$$6 \times 10 = 60$$

3 Multiplica.

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 6 \\ \hline 186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 6 \\ \hline 240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 6 \\ \hline 306 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 6 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 6 \\ \hline 546 \end{array}$$

**Material de aula**

Lámina de las tablas de multiplicar.

**4 Observa y calcula.**

¿Cuántas patas tienen 6 abejas?



$$6 \times 6 = 36$$

Tienen 36 patas.

¿Cuántas patas tienen 8 hormigas?



$$6 \times 8 = 48$$

Tienen 48 patas.**5 Lee y resuelve.**

- Manolo compra para una fiesta 21 cajas de 6 helados cada una. ¿Cuántos helados compra en total?



DATOS

21 y 6

OPERACIÓN

2	1	
×	6	
—		
1	2	6

SOLUCIÓN

En total compra 126 helados.

- Sara coloca 6 tomates en cada bandeja. Prepara 40 bandejas. ¿Cuántos tomates coloca?

DATOS

40 y 6

OPERACIÓN

4	0	
×	6	
—		
2	4	0

SOLUCIÓN

Coloca 240 tomates.**SUGERENCIAS**

Pregunte qué operación habría que realizar si las cajas de helado tuvieran distinto número de helados o si las bandejas no tuvieran todas el mismo número de tomates.

**DICTADO DE NÚMEROS**

Números hasta el 999.

□	□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---	---