

## Repasando la tabla del 2 y del 3

Nombre: \_\_\_\_\_

Completa los resultados:

$2 \times 3 =$

$10 \times 3 =$

$5 \times 2 =$

$4 \times 3 =$

$6 \times 2 =$

$5 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$9 \times 2 =$

Completa los enunciados:

- El doble de 7 es: \_\_\_\_\_
- El triple de 5 es: \_\_\_\_\_
- El triple de 12 es \_\_\_\_\_
- La edad de Carlos es el doble de 10. Carlos tiene \_\_\_\_\_ años
- Yo tengo 12 caramelos, pero mi hermano tiene el doble de lo que yo tengo. Entonces mi hermano tiene \_\_\_\_\_ caramelos.
- La edad de Julio es el triple de 9. Julio tiene \_\_\_\_\_ años.

Escribe V si es verdadero y F si es falso:

• El doble de 12 es 24	
• $10 \times 3 = 31$	
• El triple de 5 es 15	
• El triple de 12 es 36	