

# TABLA DEL 6

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

## Ejercicio 1:

Escribe en la línea la expresión de la multiplicación con el producto correcto.

$6 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

## Ejercicio 2:

Rellena con el número que falta.

a)  $6 \times \text{★} = 48$     b)  $6 \times \text{★} = 12$     c)  $6 \times \text{★} = 18$

## Ejercicio 3:

Escribe el producto correcto.

a)  $6 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $6 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $6 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $6 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $6 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $6 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$