



# Tabla del 11

Nivel 4º → 5º de Primaria · Dificultad fácil (con truco)

$11 \times 1 = 11$

$11 \times 7 = 77$

$11 \times 2 = 22$

$11 \times 8 = 88$

$11 \times 3 = 33$

$11 \times 9 = 99$

$11 \times 4 = 44$

$11 \times 10 = 110$

$11 \times 5 = 55$

$11 \times 11 = 121$

$11 \times 6 = 66$

$11 \times 12 = 132$

## 1 El dígito escrito dos veces (hasta 9)

$11 \times 3 = 33$ ,  $11 \times 7 = 77$ ,  $11 \times 9 = 99$ . Para las multiplicaciones de  $11 \times 1$  a  $11 \times 9$ , simplemente escribes el dígito dos veces. El patrón más memorable de todas las tablas.

## 2 De $11 \times 10$ a $11 \times 12$ : suma de los dígitos

Para  $11 \times n$  cuando  $n$  tiene dos dígitos, escribe los dos dígitos de  $n$  y desliza su suma entre ellos.  $11 \times 12 = 1, (1+2), 2 = 132$ .  $11 \times 13 = 1, 4, 3 = 143$ .

**Entrénate con la tabla del 11 en Kalc**

Próximamente en español. La app te devuelve las multiplicaciones que fallas.