

Antes de practicar la multiplicación de números de dos cifras por 11, reflexiona si lo que has visto en el vídeo se puede aplicar también para la multiplicación de números de 1 cifra.

¿Es cierto que  $11 \times 3 = (10 + 1) \times 3$ ? Compruébalo en tu libreta para todos los números de la tabla del 11. Haz foto y envíalo por correo a tu maestra.

Ahora, practica el cálculo mental. Recuerda que para multiplicar un número de 2 cifras por 11:

Multiplicar por 11

$$58 \times 11 = \begin{array}{r} 58 \times 10 = 580 \\ + \quad \quad + \\ 58 \quad = 58 \end{array} = 638$$

$33 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$20 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$26 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$60 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$41 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$13 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$18 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$52 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$51 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$

$71 \times 11 = \boxed{\phantom{000}}$