

Todo puede ser más fácil

Resuelvan
estos cálculos.

Calcular 3×10 es
fácil. ¡Multiplico 3×1
y agrego un cero!



$2 \times 10 = \dots\dots\dots$

$1 \times 100 = \dots\dots\dots$

$4 \times 10 = \dots\dots\dots$

$3 \times 100 = \dots\dots\dots$

$7 \times 10 = \dots\dots\dots$

$6 \times 100 = \dots\dots\dots$

$8 \times 10 = \dots\dots\dots$

$7 \times 100 = \dots\dots\dots$

Completen con los números que faltan, como en el
ejemplo.

Número	x 10	x 100	x 1.000
5		500	
6			

Y ahora, descubran los números que se
multiplicaron.

$\square \times 10 = 210$

$\square \times 100 = 400$

$\square \times 10 = 300$

$\square \times 100 = 1.200$