

FACTOR COMÚN (1)

OJO: No pongas espacios en los resultados y usa el signo “x” o “.” según el ejercicio.

SACA EL FACTOR COMÚN Y CALCULA:	RESULTADOS
EJEMPLO: $7 \cdot 12 + 7 \cdot 13 + 7 \cdot 21 =$	EJEMPLO: $7 \cdot (12 + 13 + 21) = 7 \cdot 46 = 322$
$7 \cdot 2 + 2 \cdot 11 + 21 \cdot 2 =$	
$12x^5 + 5x^13 - 17x^5 + 8x^5 =$	
$22x^22 - 1x^22 + 6x^22 - 22x^3 =$	
$13 \cdot 2 - 3 \cdot 13 + 13 \cdot 64 - 3 \cdot 13 =$	