

# PROPIEDADES DE LA MULTIPLICACIÓN

Escoge la respuesta correcta para que se cumplan estas igualdades

$$5 \times 4 = 4 \times \dots\dots \quad 7 \times 8 = 8 \times \dots\dots$$

$$(2 \times 9) \times 5 = \dots\dots\dots 7 \times (3 \times 2) = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 1 = \dots\dots\dots \times 8 \quad \dots\dots\dots = 2 \times (6 \times 4)$$

$$3 \times (6+4) = 3 \times \dots\dots\dots + 3 \times \dots\dots$$

$$3 \times (5+4) = \dots\dots\dots \times 5 + 3 \times \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times 9 = 15 + \dots\dots\dots$$

$$27 = 27$$

