

PROPIEDADES DE LA MULTIPLICACIÓN

Escoge la respuesta correcta para que se cumplan estas igualdades

$5 \times 4 = 4 \times \dots$

$7 \times 8 = 8 \times \dots$

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

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

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

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

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

$27 = 27$