

# Orden de Operaciones (I)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Resuelva cada expresión usando el orden correcto para las operaciones.

$$5 \div (6 \times 2 + (-4) - 9)^3$$

$$((-8) \times ((-4) - (-5) + (-9))) \div 8^2$$

$$(8 + (-8)) \div ((-4)^2 - (-5) \times 7)$$

$$(7 - 5)^3 \times 10 \div ((-2) + 6)$$

$$((-10) + 4^2 \div 2 - 3) \times 8$$

$$(3 \times 2^3) \div 6 - (-2) + 4$$