

# Orden de Operaciones (D)

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

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

Resuelva cada expresión usando el orden correcto para las operaciones.

$$(-10) \div (3^2 - (-3) + (-7)) \times (-9)$$

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

$$((( -5) - (-9)) \times (-2) + 8)^3 \div 9$$

$$(3 - 6 + 9)^2 \div (-4) \times 10$$

$$3 \times (7 + (-5) - 9 \div (-9))^2$$

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