

# Orden de Operaciones (C)

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

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

Resuelva cada expresión usando el orden correcto para las operaciones.

$$(2 \times (7 + 10 - 5)) \div (6^2 \div 9)$$

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

$$4^3 + (-10) \div ((-5) - (-3)) \times ((-8) + 7)$$

$$((-6)^2 - (-7)^2) \times ((-10) + 10) \div (-8)$$

$$((( -10) + 9) \times (-2))^3 \div (5 - 3) \times (-9)$$

$$(8 \div ((-10) + 9)^3) \times ((-6) - (-8) + 7)$$