

# Orden de Operaciones (J)

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

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

Resuelva cada expresión usando el orden correcto para las operaciones.

$$((-6) \div (-2))^2 \times (4 + 5 - 8) \times (-7)$$

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

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

$$((-8) \times (-5)) \div ((-2)^3 - (-3) + 7)^3$$

$$(4^2 \div (2 + 6)) \times ((-10) - 5 + (-2))$$

$$(-8) \times ((-3) + (-5) - (-10)) \div ((-7) - 3^2)$$