

Orden de Operaciones (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Resuelva cada expresión usando el orden correcto para las operaciones.

$$(8 + (-7) - 6) \div ((4 \times (-9)) \div (-6)^2)$$

$$((-4) \times 5^2) \div (10 - 3 + (-3) - 8)$$

$$(-5)^2 - 4 \times (6 \div ((-7) + 8)) \times 3$$

$$(-9) - (-5)^2 + (-7) \times (((-8) \div 8) \times 6)$$

$$((-7) + 7) \div (-9)^2 \times (8 - (-3)^2)$$

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