

Orden de Operaciones (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Resuelva cada expresión usando el orden correcto para las operaciones.

$$(-10) + (-9) \times (-2)^2$$

$$(3 - 2) \times (-7)^2$$

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

$$3 \times ((-8) - (-2)^2)$$

$$4^2 - (-10) \times 5$$

$$(-2) \times 2^2 - 4$$

$$5^2 - (-7) \times 3$$

$$(-8) \times 5 - (-4)^2$$

$$(-2)^3 \times 10 - 3$$

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