

Order of Operations with Decimals (G)

Name: _____

Date: _____

Simplify each expression using the correct order of operations.

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

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

$$(4,9)^2 + 5,1 \times (9,2 - 0,5)$$

$$(-7,2) \div ((-7,4) - 3,1 + 9,7)^2$$

$$((-2,2)^2 - 1,6 \times (-6,5)) \div (-1,2)$$

$$(-7,5) \times ((-6,5) + (-0,2)^2 - 5,8)$$

$$(3,6 - (-5,9) + (-8,5)) \times (-1,6)^2$$

$$(-7,5) - 1,3 \div (0,9 + (-1,1))^2$$