

# Order of Operations with Decimals (D)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Simplify each expression using the correct order of operations.

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

$$(4,9)^2 + 2,2 \div (9,2 - 4,8)$$

$$4,4 \times ((4,5)^2 - 7,1 + 6,6)$$

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

$$(3,3 \times 7,8) \div 2,2 - (1,3)^2$$

$$(4,8 + 2,9 - 2,2)^2 \times 1,4$$

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

$$(6,8 - 6,1) \times 4,9 + (6,5)^2$$