

# Order of Operations with Decimals (A)

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

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

Simplify each expression using the correct order of operations.

$$(7,1)^2 - 6,7 \times 3,1$$

$$(9,5)^2 \div (5,6 - 4,6)$$

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

$$(2,8)^2 \div 1,6 + 8,7$$

$$4,2 \times 6,9 - (2,9)^2$$

$$(8,1)^2 + 6,7 \times 3,7$$

$$(3,6)^2 + 1,7 \times 5,1$$

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

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

$$3,3 \times 5,7 + (2,9)^2$$