

Order of Operations with Decimals (J)

Name: _____

Date: _____

Simplify each expression using the correct order of operations.

$$6,3 \times 4,4 + (3,6)^2$$

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

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

$$(1,1)^2 + 9,9 \times 7,8$$

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

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

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

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

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

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