

Order of Operations with Decimals (F)

Name: _____

Date: _____

Simplify each expression using the correct order of operations.

$$(3,75 + 3,4) \div 1,25 \times (3,5)^2 - 1,6$$

$$8,9 + (8,2)^2 \times ((9,2 - 1,6) \div 7,6)$$

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

$$9,7 \div (3,4 - 2,4)^3 \times (5,6 + 2,2)$$

$$(5,8 \times 2,4 - (1,2)^2) \div 1,3 + 7,9$$

$$(5,6)^2 \div 1,4 + 9,8 \times (5,7 - 3,8)$$

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

$$(8,2)^2 \div 4,1 \times (1,1 + 5,9 - 3,2)$$