

Order of Operations with Decimals (D)

Name: _____

Date: _____

Simplify each expression using the correct order of operations.

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

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

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

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

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

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