

Order of Operations with Decimals (B)

Name: _____

Date: _____

Solve each expression using the correct order of operations.

$$5,2 \times ((0,5)^2 + 9,7 - 2,7)$$

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

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

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

$$((-0,5) + (-1,7) - (-9,9))^2 \div (-1,4)$$

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

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

$$0,4 - (-1,7) \times ((-3,6) + 1,6)^3$$