



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(2,8 + 3,1) \times 4,9 =$$

$$(38,4 - 54,4) \div 8 =$$

$$2,7(4,9 - 4,5) =$$

$$(5,7 - 4,9) \times 5,7 =$$

$$(3,1 + 2) \times 2,1 =$$

$$(22,2 + 18) \div 6 =$$

$$(14 + 19) \div 5 =$$

$$(4,7 - 6,9) \times 5,7 =$$

$$(2,2 + 3,1) \times 3 =$$

$$3,9(5 - 6,3) =$$



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(2,8 + 3,1) \times 4,9 = 28.91$$

$$(38,4 - 54,4) \div 8 = -2$$

$$2,7(4,9 - 4,5) = 1.08$$

$$(5,7 - 4,9) \times 5,7 = 4.56$$

$$(3,1 + 2) \times 2,1 = 10.71$$

$$(22,2 + 18) \div 6 = 6.7$$

$$(14 + 19) \div 5 = 6.6$$

$$(4,7 - 6,9) \times 5,7 = -12.54$$

$$(2,2 + 3,1) \times 3 = 15.9$$

$$3,9(5 - 6,3) = -5.07$$