



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2,2(5,4 - 3,3) =$$

$$(5,5 - 2,7) \times 2,4 =$$

$$2,3(6,3 + 2) =$$

$$(4,7 - 4,8) \times 4,1 =$$

$$3,7(5 - 5,8) =$$

$$(6,1 - 2,9) \times 4,7 =$$

$$(8 - 15,6) \div 4 =$$

$$(18,4 + 40) \div 8 =$$

$$(5,4 - 6) \times 4,8 =$$

$$2,6(2,3 + 3,1) =$$



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2,2(5,4 - 3,3) = 4.62$$

$$(5,5 - 2,7) \times 2,4 = 6.72$$

$$2,3(6,3 + 2) = 19.09$$

$$(4,7 - 4,8) \times 4,1 = -0.41$$

$$3,7(5 - 5,8) = -2.96$$

$$(6,1 - 2,9) \times 4,7 = 15.04$$

$$(8 - 15,6) \div 4 = -1.9$$

$$(18,4 + 40) \div 8 = 7.3$$

$$(5,4 - 6) \times 4,8 = -2.88$$

$$2,6(2,3 + 3,1) = 14.04$$