



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(5,1 + 6,8) \times 5,1 =$$

$$(6,6 + 5,1) \times 5,1 =$$

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

$$(6,3 + 5,1) \times 3,9 =$$

$$(5,5 - 3,9) \times 5,7 =$$

$$(50,4 - 43,2) \div 9 =$$

$$2,3(4,5 - 3,6) =$$

$$(25 + 31) \div 5 =$$

$$(5,4 + 4,8) \times 3,5 =$$

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



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(5,1 + 6,8) \times 5,1 = 60.69$$

$$(6,6 + 5,1) \times 5,1 = 59.67$$

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

$$(6,3 + 5,1) \times 3,9 = 44.46$$

$$(5,5 - 3,9) \times 5,7 = 9.12$$

$$(50,4 - 43,2) \div 9 = 0.8$$

$$2,3(4,5 - 3,6) = 2.07$$

$$(25 + 31) \div 5 = 11.2$$

$$(5,4 + 4,8) \times 3,5 = 35.7$$

$$4,5(4,5 - 4) = 2.25$$