



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2,9(5,3 - 5,6) =$$

$$(5,6 + 3,1) \times 3,8 =$$

$$5,3(5,4 - 5,9) =$$

$$3,7(5,1 + 2,3) =$$

$$(3,6 - 5) \times 3,2 =$$

$$(13,2 + 11,2) \div 4 =$$

$$(3,4 - 2,1) \times 5,3 =$$

$$(2,9 - 5,6) \times 5 =$$

$$(7,4 - 6,6) \div 2 =$$

$$(14,8 + 9,2) \div 4 =$$



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2,9(5,3 - 5,6) = -0.87$$

$$(5,6 + 3,1) \times 3,8 = 33.06$$

$$5,3(5,4 - 5,9) = -2.65$$

$$3,7(5,1 + 2,3) = 27.38$$

$$(3,6 - 5) \times 3,2 = -4.48$$

$$(13,2 + 11,2) \div 4 = 6.1$$

$$(3,4 - 2,1) \times 5,3 = 6.89$$

$$(2,9 - 5,6) \times 5 = -13.5$$

$$(7,4 - 6,6) \div 2 = 0.4$$

$$(14,8 + 9,2) \div 4 = 6$$