



четыре знака после запятой, порядок операций со скобками

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$(4,9 + 6,5) \times 3,9 - 5,3 =$$

$$6,7 - 5,4(4,1 - 4,6) =$$

$$5,3 + 6,7(3,9 - 5,9) =$$

$$(12 \div 4 + 5,5) \times 2,5 =$$

$$(30 \div 5 - 3,3) \times 5,2 =$$

$$(3,7 - 2,4) \times 5,7 + 3 =$$

$$(10 \div 2 - 3,6) \times 6,7 =$$

$$12(5,3 - 5,9) \div 3 =$$

$$(2,1 + 3,5) \times 6,1 - 3,6 =$$

$$(5,5 + 5,1) \times 2,2 - 6,9 =$$



четыре знака после запятой, порядок операций со скобками

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$(4,9 + 6,5) \times 3,9 - 5,3 = 39.16$$

$$6,7 - 5,4(4,1 - 4,6) = 9.4$$

$$5,3 + 6,7(3,9 - 5,9) = -8.1$$

$$(12 \div 4 + 5,5) \times 2,5 = 21.25$$

$$(30 \div 5 - 3,3) \times 5,2 = 14.04$$

$$(3,7 - 2,4) \times 5,7 + 3 = 10.41$$

$$(10 \div 2 - 3,6) \times 6,7 = 9.38$$

$$12(5,3 - 5,9) \div 3 = -2.4$$

$$(2,1 + 3,5) \times 6,1 - 3,6 = 30.56$$

$$(5,5 + 5,1) \times 2,2 - 6,9 = 16.42$$