



четыре знака после запятой, порядок операций со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2 + 6,2(4,6 - 3,7) =$$

$$(36 \div 6 - 6,1) \times 6,2 =$$

$$(6,8 - 2,2) \times 6,6 + 6,2 =$$

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

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

$$(10 \div 5 - 4,6) \times 6,8 =$$

$$10(2,3 + 3,5) \div 2 =$$

$$(4 \div 2 + 6,5) \times 5,1 =$$

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

$$(4 \div 2 - 5,9) \times 6 =$$



четыре знака после запятой, порядок операций со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2 + 6,2(4,6 - 3,7) = 7.58$$

$$(36 \div 6 - 6,1) \times 6,2 = -0.62$$

$$(6,8 - 2,2) \times 6,6 + 6,2 = 36.56$$

$$(5,1 - 6,3) \times 5,5 + 6,8 = 0.2$$

$$(2,5 - 3,6) \times 3,9 - 5,2 = -9.49$$

$$(10 \div 5 - 4,6) \times 6,8 = -17.68$$

$$10(2,3 + 3,5) \div 2 = 29$$

$$(4 \div 2 + 6,5) \times 5,1 = 43.35$$

$$(3,6 - 5,3) \times 3,5 + 6,5 = 0.55$$

$$(4 \div 2 - 5,9) \times 6 = -23.4$$