



три десятичных знака, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(5,8 + 2) \times 4,9 =$$

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

$$(27 + 12) \div 6 =$$

$$(38,7 + 53,1) \div 9 =$$

$$2,5(2,9 - 5,7) =$$

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

$$5,8(3,1 - 4,2) =$$

$$6,4(3,8 - 4,1) =$$

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

$$4,9(2,2 + 4,5) =$$