



три десятичных знака, порядок операций со  
скобками

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

$$6(4,7 + 4,8) =$$

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

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

$$(4,7 - 4,1) \times 6,7 =$$

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

$$(2,9 - 6) \times 3,4 =$$

$$(6,1 + 4,7) \times 2,7 =$$

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

$$4,7(3,5 - 6,3) =$$



три десятичных знака, порядок операций со  
скобками

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$(3,3 + 3) \times 4,4 = 27.72$$

$$6(4,7 + 4,8) = 57$$

$$5,4(5,4 - 6,5) = -5.94$$

$$(4,3 - 3,1) \times 2 = 2.4$$

$$(4,7 - 4,1) \times 6,7 = 4.02$$

$$(6 + 6,8) \times 6,8 = 87.04$$

$$(2,9 - 6) \times 3,4 = -10.54$$

$$(6,1 + 4,7) \times 2,7 = 29.16$$

$$6(6,7 - 4,4) = 13.8$$

$$4,7(3,5 - 6,3) = -13.16$$