



три десятичных знака, порядок операций со  
скобками

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$(26,6 - 18,9) \div 7 =$$

$$3,4(5,5 + 3) =$$

$$3,1(6,2 + 3,1) =$$

$$(2,2 + 2,7) \times 2,3 =$$

$$(6,5 + 5,2) \times 2,7 =$$

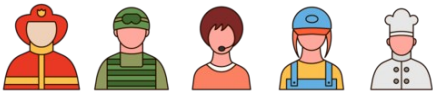
$$(6,5 - 2) \times 2,8 =$$

$$(32 + 32) \div 5 =$$

$$(30,4 + 39,2) \div 8 =$$

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

$$(5,9 - 6) \times 4,1 =$$



три десятичных знака, порядок операций со  
скобками

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$(26,6 - 18,9) \div 7 = 1.1$$

$$3,4(5,5 + 3) = 28.9$$

$$3,1(6,2 + 3,1) = 28.83$$

$$(2,2 + 2,7) \times 2,3 = 11.27$$

$$(6,5 + 5,2) \times 2,7 = 31.59$$

$$(6,5 - 2) \times 2,8 = 12.6$$

$$(32 + 32) \div 5 = 12.8$$

$$(30,4 + 39,2) \div 8 = 8.7$$

$$(2,5 + 5,4) \times 6,1 = 48.19$$

$$(5,9 - 6) \times 4,1 = -0.41$$