



четыре десятичных знака, порядок операций

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$4,1 - 3,3 + 2,1 \times 2,8 =$$

$$3,3 - 3,4 + 3,8 \times 5,9 =$$

$$4,1 - 4,4 + 3 \times 5,9 =$$

$$12 \times 4,5 \div 3 + 2,1 =$$

$$5,2 - 6 \times 6 \div 2 =$$

$$8 \times 4,9 \div 4 + 6,5 =$$

$$5 - 2,8 + 6,8 \times 6,7 =$$

$$2 - 4,3 + 2,8 \times 2,1 =$$

$$6,8 - 3,7 - 6,5 \times 3,4 =$$

$$4,5 + 2,8 - 2,2 \times 2 =$$



четыре десятичных знака, порядок операций

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$4,1 - 3,3 + 2,1 \times 2,8 = 6.68$$

$$3,3 - 3,4 + 3,8 \times 5,9 = 22.32$$

$$4,1 - 4,4 + 3 \times 5,9 = 17.4$$

$$12 \times 4,5 \div 3 + 2,1 = 20.1$$

$$5,2 - 6 \times 6 \div 2 = -12.8$$

$$8 \times 4,9 \div 4 + 6,5 = 16.3$$

$$5 - 2,8 + 6,8 \times 6,7 = 47.76$$

$$2 - 4,3 + 2,8 \times 2,1 = 3.58$$

$$6,8 - 3,7 - 6,5 \times 3,4 = -19$$

$$4,5 + 2,8 - 2,2 \times 2 = 2.9$$