



Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$2,9 \times 3,5 + 4,3 =$$

$$3,1 + 2,1 \times 4,6 =$$

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

$$20 \div 4 + 2,9 =$$

$$4,9 + 6,4 \times 4 =$$

$$2,6 \times 2,8 + 6,4 =$$

$$5,1 + 6,9 \times 3,7 =$$

$$4,5 \times 5,4 - 4,7 =$$

$$4,5 \times 5,7 - 5,9 =$$

$$15 \div 5 - 4,3 =$$



Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$2,9 \times 3,5 + 4,3 = 14.45$$

$$3,1 + 2,1 \times 4,6 = 12.76$$

$$5,2 \times 6,2 + 4,1 = 36.34$$

$$20 \div 4 + 2,9 = 7.9$$

$$4,9 + 6,4 \times 4 = 30.5$$

$$2,6 \times 2,8 + 6,4 = 13.68$$

$$5,1 + 6,9 \times 3,7 = 30.63$$

$$4,5 \times 5,4 - 4,7 = 19.6$$

$$4,5 \times 5,7 - 5,9 = 19.75$$

$$15 \div 5 - 4,3 = -1.3$$