



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$3,8 - 8 \times 2,8 \div 2 =$$

$$12 \times 4,2 \div 3 - 4,2 =$$

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

$$4 \times 3,9 \div 2 - 4,3 =$$

$$10 \times 4,6 \div 5 + 6,6 =$$

$$3,2 - 9 \times 2,2 \div 3 =$$

$$10 \times 4,8 \div 5 - 6,3 =$$

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

$$12 \times 6,3 \div 3 - 2,4 =$$

$$2,6 - 15 \times 3,2 \div 3 =$$



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$3,8 - 8 \times 2,8 \div 2 = -7.4$$

$$12 \times 4,2 \div 3 - 4,2 = 12.6$$

$$8 \times 4,1 \div 4 - 2,3 = 5.9$$

$$4 \times 3,9 \div 2 - 4,3 = 3.5$$

$$10 \times 4,6 \div 5 + 6,6 = 15.8$$

$$3,2 - 9 \times 2,2 \div 3 = -3.4$$

$$10 \times 4,8 \div 5 - 6,3 = 3.3$$

$$3,6 + 3,7 + 4,8 \times 5,8 = 35.14$$

$$12 \times 6,3 \div 3 - 2,4 = 22.8$$

$$2,6 - 15 \times 3,2 \div 3 = -13.4$$