



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$4,6 + 10 \times 5,2 \div 2 =$$

$$18 \times 5,5 \div 6 - 6,1 =$$

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

$$3,7 - 12 \times 4,8 \div 3 =$$

$$4,8 - 2,4 - 4,9 \times 2,5 =$$

$$3,5 - 6,5 + 6,2 \times 3,6 =$$

$$12 \times 6,7 \div 6 + 5,5 =$$

$$4,4 + 36 \times 6,3 \div 6 =$$

$$4,3 + 3,8 \times 2,7 + 5,2 =$$

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



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$4,6 + 10 \times 5,2 \div 2 = 30.6$$

$$18 \times 5,5 \div 6 - 6,1 = 10.4$$

$$6,3 + 5,5 + 6,7 \times 6,5 = 55.35$$

$$3,7 - 12 \times 4,8 \div 3 = -15.5$$

$$4,8 - 2,4 - 4,9 \times 2,5 = -9.85$$

$$3,5 - 6,5 + 6,2 \times 3,6 = 19.32$$

$$12 \times 6,7 \div 6 + 5,5 = 18.9$$

$$4,4 + 36 \times 6,3 \div 6 = 42.2$$

$$4,3 + 3,8 \times 2,7 + 5,2 = 19.76$$

$$6,6 - 6 \times 3,3 \div 3 = 0$$