



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$15 \times 3,4 \div 5 + 3,6 =$$

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

$$2 - 2,3 \times 2,1 - 6,5 =$$

$$12 \times 2,8 \div 2 + 6,9 =$$

$$2,4 + 3,7 \times 5,5 + 2,1 =$$

$$24 \times 2,1 \div 6 - 5,4 =$$

$$5,5 - 3,1 + 6,3 \times 3,6 =$$

$$5,6 - 6,9 \times 6,6 + 6,7 =$$

$$20 \times 6,8 \div 5 + 6,3 =$$

$$6,2 - 4 \times 5,3 \div 2 =$$



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$15 \times 3,4 \div 5 + 3,6 = 13.8$$

$$5,3 + 4,4 - 2 \times 3,8 = 2.1$$

$$2 - 2,3 \times 2,1 - 6,5 = -9.33$$

$$12 \times 2,8 \div 2 + 6,9 = 23.7$$

$$2,4 + 3,7 \times 5,5 + 2,1 = 24.85$$

$$24 \times 2,1 \div 6 - 5,4 = 3$$

$$5,5 - 3,1 + 6,3 \times 3,6 = 25.08$$

$$5,6 - 6,9 \times 6,6 + 6,7 = -33.24$$

$$20 \times 6,8 \div 5 + 6,3 = 33.5$$

$$6,2 - 4 \times 5,3 \div 2 = -4.4$$