



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

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

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

$$2,4 - 6,5 + 2,8 \times 3 =$$

$$6,2 - 20 \times 5,7 \div 5 =$$

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

$$5,2 - 5,9 \times 2,9 + 6,7 =$$

$$12 \times 4 \div 3 - 2,1 =$$

$$8 \times 3,8 \div 4 + 5,4 =$$

$$25 \times 2 \div 5 - 6,9 =$$

$$4,9 + 6 \times 2,3 \div 3 =$$



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$5,3 + 6,5 + 5 \times 6 = 41.8$$

$$5,2 + 5,5 - 5,2 \times 3,9 = -9.58$$

$$2,4 - 6,5 + 2,8 \times 3 = 4.3$$

$$6,2 - 20 \times 5,7 \div 5 = -16.6$$

$$5,7 + 5,2 \times 2,8 + 5,2 = 25.46$$

$$5,2 - 5,9 \times 2,9 + 6,7 = -5.21$$

$$12 \times 4 \div 3 - 2,1 = 13.9$$

$$8 \times 3,8 \div 4 + 5,4 = 13$$

$$25 \times 2 \div 5 - 6,9 = 3.1$$

$$4,9 + 6 \times 2,3 \div 3 = 9.5$$