



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

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

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

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

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

$$5,8 - 4,5 \times 5,6 =$$

$$5,2 - 30 \div 5 =$$

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

$$2,7 - 2,4 \times 5,3 =$$

$$6,9 - 2,2 \times 5,4 =$$

$$18 \div 3 - 5,2 =$$



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$5,1 + 3,4 \times 2,7 = 14.28$$

$$15 \div 5 + 4,3 = 7.3$$

$$2,8 \times 4,8 - 4,3 = 9.14$$

$$6,5 + 5,9 \times 2,9 = 23.61$$

$$5,8 - 4,5 \times 5,6 = -19.4$$

$$5,2 - 30 \div 5 = -0.8$$

$$5,3 \times 3,8 - 4,2 = 15.94$$

$$2,7 - 2,4 \times 5,3 = -10.02$$

$$6,9 - 2,2 \times 5,4 = -4.98$$

$$18 \div 3 - 5,2 = 0.8$$