



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

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

$$4,4 - 18 \div 6 =$$

$$3,1 - 36 \div 6 =$$

$$3,9 \times 5 - 4,2 =$$

$$24 \div 4 - 2,3 =$$

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

$$10 \div 5 + 5,9 =$$

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

$$3,8 - 20 \div 5 =$$

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



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$5 + 3,7 \times 3,5 = 17.95$$

$$4,4 - 18 \div 6 = 1.4$$

$$3,1 - 36 \div 6 = -2.9$$

$$3,9 \times 5 - 4,2 = 15.3$$

$$24 \div 4 - 2,3 = 3.7$$

$$6,2 - 6,3 \times 6,6 = -35.38$$

$$10 \div 5 + 5,9 = 7.9$$

$$2,5 - 6,8 \times 3 = -17.9$$

$$3,8 - 20 \div 5 = -0.2$$

$$4,6 \times 6,5 - 6,5 = 23.4$$