



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$3,1 + 5,2 + 3,2 \times 3,8 =$$

$$3,9 + 18 \times 4,2 \div 3 =$$

$$4,4 - 5,1 + 5,8 \times 2,9 =$$

$$4,2 + 30 \times 3,6 \div 6 =$$

$$36 \times 6,3 \div 6 - 5 =$$

$$4,7 + 6,4 - 3,1 \times 4,8 =$$

$$3 + 20 \times 2,6 \div 5 =$$

$$8 \times 2,7 \div 4 + 3,9 =$$

$$2,5 + 5,7 \times 5,6 + 3,1 =$$

$$10 \times 4,7 \div 2 + 5,5 =$$



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$3,1 + 5,2 + 3,2 \times 3,8 = 20.46$$

$$3,9 + 18 \times 4,2 \div 3 = 29.1$$

$$4,4 - 5,1 + 5,8 \times 2,9 = 16.12$$

$$4,2 + 30 \times 3,6 \div 6 = 22.2$$

$$36 \times 6,3 \div 6 - 5 = 32.8$$

$$4,7 + 6,4 - 3,1 \times 4,8 = -3.78$$

$$3 + 20 \times 2,6 \div 5 = 13.4$$

$$8 \times 2,7 \div 4 + 3,9 = 9.3$$

$$2,5 + 5,7 \times 5,6 + 3,1 = 37.52$$

$$10 \times 4,7 \div 2 + 5,5 = 29$$