



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$\frac{3}{5} - 5,9 \times 5 - \frac{3}{2} =$$

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

$$3,7 + 2,4 + 3 \times \frac{1}{4} =$$

$$\frac{2}{5} + 5,3 \times 4 - 5 =$$

$$3,6 - 3,2 \times 3 + 10 \times \frac{3}{5} \div 5 =$$

$$\frac{1}{2} - 3,9 - 3 \times 3,9 =$$

$$4,6 + 4,7 + 4 \times 2,9 =$$

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{2} \times 4 + 3,4 =$$

$$3,8 - 5,7 \times 5 - \frac{1}{5} =$$

$$\frac{3}{5} - 5,4 \times 4 + 15 \times 5,5 \div 3 =$$