



StudentName: \_\_\_\_\_

ExamDate: \_\_\_\_\_ ExamScore: \_\_\_\_\_

$$4,9 - \frac{3}{5} + 2 \times \frac{1}{5} =$$

$$3 + 25 \times 3,2 \div 5 - 3 \times \frac{1}{6} =$$

$$2,1 + \frac{3}{4} + 5 \times 2,9 =$$

$$\frac{1}{3} + 3 \times 2 - 25 \times 4,8 \div 5 =$$

$$4,5 - 4,9 \times 2 - \frac{1}{3} =$$

$$5,9 + \frac{1}{2} \times 5 + 2,4 =$$

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

$$5,9 - \frac{3}{2} \times 5 + 25 \times 3,9 \div 5 =$$

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

$$\frac{1}{4} - \frac{1}{3} \times 5 + 5,4 =$$