



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

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

$$5,3 - \frac{2}{3} \times 5 + 20 \times \frac{3}{5} \div 5 =$$

$$5,5 + \frac{3}{5} \times 2 + 20 \times \frac{1}{6} \div 5 =$$

$$\frac{1}{6} - \frac{1}{2} \times 3 + 8 \times 2,6 \div 4 =$$

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

$$2,8 + 3,1 \times 3 - 15 \times 2,2 \div 5 =$$

$$\frac{1}{2} - 2,8 - 5 \times 5,7 =$$

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

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

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

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