



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$\frac{2}{5} - 2,3 \times 2 + 10 \times \frac{1}{4} \div 5 =$$

$$\frac{1}{4} + 12 \times \frac{3}{5} \div 4 + 3 \times \frac{2}{3} =$$

$$5,5 - 3,9 \times 4 - 4 \times 2,8 \div 2 =$$

$$\frac{1}{4} - 6 \times \frac{1}{5} \div 3 - 3 \times 5,5 =$$

$$2,4 - 4,4 \times 4 - 3,7 =$$

$$\frac{3}{5} + 20 \times 5,1 \div 5 - 3 \times 4,7 =$$

$$5,9 - 2,1 \times 4 - 2,6 =$$

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

$$\frac{3}{4} + 12 \times \frac{1}{5} \div 4 + 5 \times 2,8 =$$

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