



Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

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

$$\frac{3}{4} + 4,4 \times 4 + 10 \times 5,6 \div 2 =$$

$$\frac{3}{5} + 2,6 - 5 \times \frac{1}{4} =$$

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

$$\frac{1}{2} + 5,7 \times 4 - 12 \times \frac{1}{2} \div 4 =$$

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

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

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

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

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