



Navn: \_\_\_\_\_

Dato: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

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

$$5,7 + 3,3 \times 2 + 6 \times \frac{1}{2} \div 3 =$$

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

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

$$2,9 + 4,2 \times 5 - 4,9 =$$

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

$$5,5 + 15 \times 2,2 \div 3 - 4 \times \frac{1}{2} =$$

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

$$3,2 - 5,6 \times 3 + 15 \times \frac{3}{4} \div 3 =$$

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