



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$\frac{2}{3} - \frac{1}{3} \times 5 - 8 \times \frac{1}{6} \div 2 =$$

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

$$3,8 - \frac{1}{6} \times 5 + 8 \times 3,3 \div 4 =$$

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

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

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

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

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

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

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