



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$\frac{3}{4} - 25 \times 5,9 \div 5 - 2 \times 5,3 =$$

$$4,6 + 20 \times 5,8 \div 5 + 3 \times \frac{2}{5} =$$

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

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

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

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

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

$$2,6 - 16 \times \frac{3}{2} \div 4 - 3 \times \frac{3}{4} =$$

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

$$\frac{1}{5} + 2,8 \times 3 + 10 \times \frac{1}{3} \div 5 =$$