



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

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

$$(5,3 - 5,1) \times 3 - 5,3 =$$

$$2,5 \times 4 \div 2 - 5\left(\frac{3}{4} + 4,3\right) =$$

$$\frac{1}{3} \times 10 \div 2 + 5\left(\frac{1}{6} - 3,7\right) =$$

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

$$\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3}\right) \times 5 - 2 =$$

$$10\left(3,8 + \frac{1}{3}\right) \div 2 \times 2 - 3,2 =$$

$$2,4 - 2(2,8 + 3,3) =$$

$$\frac{3}{2} - 5\left(4,7 + \frac{3}{5}\right) =$$

$$\frac{2}{5} \times 16 \div 4 - 5(5,4 + 5,2) =$$

$$4,9 + 4\left(\frac{1}{6} + 4,7\right) =$$