



quatre fractions, décimales, ordre des opérations  
avec parenthèses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ Note: \_\_\_\_\_

$$\frac{1}{5} - 3(5.8 - 5) =$$

$$12\left(\frac{1}{3} - 5.4\right) \div 3 \times 5 + \frac{3}{4} =$$

$$(4.2 - \frac{3}{2}) \times 3 + 3.7 =$$

$$2.1 - 4(3.8 + \frac{1}{2}) =$$

$$4.9 - 5\left(\frac{2}{3} + \frac{1}{5}\right) =$$

$$\left(\frac{1}{2} + 5.5\right) \times 5 - 4.5 =$$

$$5.5 \times 20 \div 4 + 5\left(\frac{1}{2} - \frac{3}{4}\right) =$$

$$\frac{3}{2} - 4(3.8 + 4.9) =$$

$$2.6 + 3\left(\frac{1}{2} - 3.4\right) =$$

$$\frac{1}{5} \times 6 \div 2 + 2\left(2.5 + \frac{1}{4}\right) =$$