



trois fractions, décimales, ordre des opérations

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$4 - 4 \div 2 =$$

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

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

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

$$\frac{1}{6} \times 5 - \frac{1}{6} =$$

$$3,8 \times 3 - 5,9 =$$

$$5 \times 5 - \frac{1}{6} =$$

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

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

$$3,8 - 3,4 \times 2 =$$