



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$2,8 \times 2 - \frac{3}{5} =$$

$$8 \div 4 + 4 =$$

$$20 \div 4 - 3 =$$

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

$$3,9 - 2,7 \times 4 =$$

$$2,3 \times 3 + 5,2 =$$

$$4 - 6 \div 2 =$$

$$3,4 \times 4 + 2,3 =$$

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

$$6 \div 3 + 5 =$$



trois fractions, décimales, ordre des opérations

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$2,8 \times 2 - \frac{3}{5} = 5$$

$$8 \div 4 + 4 = 6$$

$$20 \div 4 - 3 = 2$$

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

$$3,9 - 2,7 \times 4 = \left(-\frac{69}{10}\right)$$

$$2,3 \times 3 + 5,2 = \frac{121}{10}$$

$$4 - 6 \div 2 = 1$$

$$3,4 \times 4 + 2,3 = \frac{159}{10}$$

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

$$6 \div 3 + 5 = 7$$