



quatre fractions, décimales, ordre des opérations

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$3,7 - 16 \times \frac{1}{3} \div 4 + 3 \times 2,6 =$$

$$\frac{1}{2} + \frac{2}{5} \times 5 + 9 \times \frac{1}{2} \div 3 =$$

$$2,7 - \frac{1}{2} \times 5 + 3,7 =$$

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

$$3,5 - 12 \times \frac{2}{5} \div 4 + 4 \times 4,5 =$$

$$4,7 + \frac{1}{2} \times 5 + 2,3 =$$

$$4,7 - 6 \times 2,4 \div 2 + 5 \times \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{2} - 10 \times \frac{1}{3} \div 2 - 2 \times 4,7 =$$

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

$$4,6 - 4 - 5 \times 4,4 =$$