



três frações, decimais, ordem de operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$10 \div 2 - 3 =$$

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

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

$$4,7 \times 4 - \frac{1}{4} =$$

$$25 \div 5 - 2 =$$

$$8 \div 2 - 5 =$$

$$4 - 12 \div 4 =$$

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

$$4 + 12 \div 4 =$$

$$8 \div 2 - 5 =$$