



quatro frações, decimais, ordem de operações com colchetes

Nome: \_\_\_\_\_

Encontro: Data: \_\_\_\_\_ Pontuação: \_\_\_\_\_

$$(4,8 - \frac{3}{5}) \times 5 - 3,3 =$$

$$\frac{1}{3} - 2(\frac{1}{6} + 2,1) =$$

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

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

$$\frac{1}{4} \times 12 \div 3 - 4(\frac{1}{3} - 4,5) =$$

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

$$(\frac{2}{3} - \frac{2}{3}) \times 2 - 5,9 =$$

$$\frac{3}{2} \times 12 \div 4 + 3(\frac{1}{2} - 5,7) =$$

$$3,1 - 5(5 - \frac{1}{2}) =$$

$$5,5 \times 25 \div 5 - 3(3,6 - \frac{1}{2}) =$$