



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(12 \div 6 - 3, 5) \times 3, 9 =$$

$$10(6 + 3, 1) \div 5 =$$

$$5, 3 + 2, 9(2, 7 + 5, 2) =$$

$$5, 3 - 3, 2(3, 8 + 5, 7) =$$

$$(30 \div 6 - 5, 6) \times 4, 2 =$$

$$3, 7 - 6, 1(3, 9 + 5, 9) =$$

$$3, 3 + 5, 8(4, 8 - 3, 8) =$$

$$(8 \div 2 + 6, 9) \times 2, 3 =$$

$$18(6, 7 + 4, 6) \div 6 =$$

$$4(3, 2 + 3, 1) \div 2 =$$