



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

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

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

$$30(3, 3 - 3, 1) \div 5 =$$

$$(30 \div 5 + 3, 7) \times 2, 3 =$$

$$(6, 5 - 3, 1) \times 6, 1 - 5, 8 =$$

$$2 + 4, 5(5, 6 + 3, 2) =$$

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

$$16(4, 3 + 2, 2) \div 4 =$$

$$6, 9 - 3(3, 4 + 4, 2) =$$

$$(10 \div 5 + 2, 2) \times 3, 9 =$$

$$(6 \div 2 - 5, 2) \times 4, 8 =$$

$$12(6, 1 - 2, 8) \div 3 =$$



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

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

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

$$30(3, 3 - 3, 1) \div 5 = 1.2$$

$$(30 \div 5 + 3, 7) \times 2, 3 = 22.31$$

$$(6, 5 - 3, 1) \times 6, 1 - 5, 8 = 14.94$$

$$2 + 4, 5(5, 6 + 3, 2) = 41.6$$

$$(12 \div 3 - 3, 9) \times 6 = 0.6$$

$$16(4, 3 + 2, 2) \div 4 = 26$$

$$6, 9 - 3(3, 4 + 4, 2) = -15.9$$

$$(10 \div 5 + 2, 2) \times 3, 9 = 16.38$$

$$(6 \div 2 - 5, 2) \times 4, 8 = -10.56$$

$$12(6, 1 - 2, 8) \div 3 = 13.2$$