



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

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

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

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

$$(2, 8 + 4, 9) \times 2, 4 + 4, 3 =$$

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

$$4, 1 + 3, 5(5, 4 - 6, 4) =$$

$$(3, 9 - 2, 6) \times 2, 7 - 2, 2 =$$

$$8(3, 2 + 4) \div 2 =$$

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

$$24(5, 3 + 3) \div 4 =$$

$$5, 9 + 3, 8(3, 1 - 4, 2) =$$

$$(20 \div 4 - 5, 1) \times 6, 9 =$$



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

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

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

$$(8 \div 4 - 2, 6) \times 2, 4 = -1.44$$

$$(2, 8 + 4, 9) \times 2, 4 + 4, 3 = 22.78$$

$$6(2, 1 - 3, 3) \div 3 = -2.4$$

$$4, 1 + 3, 5(5, 4 - 6, 4) = 0.6$$

$$(3, 9 - 2, 6) \times 2, 7 - 2, 2 = 1.31$$

$$8(3, 2 + 4) \div 2 = 28.8$$

$$6, 5 + 2(3, 6 + 4, 4) = 22.5$$

$$24(5, 3 + 3) \div 4 = 49.8$$

$$5, 9 + 3, 8(3, 1 - 4, 2) = 1.72$$

$$(20 \div 4 - 5, 1) \times 6, 9 = -0.69$$