

quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(18 \div 6 + 3, 1) \times 4, 9 =$$

$$3 + 6, 8(4 - 2, 7) =$$

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

$$8(2, 7 + 3, 1) \div 4 =$$

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

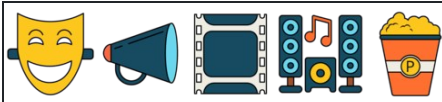
$$15(4, 9 + 4, 5) \div 5 =$$

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

$$(16 \div 4 + 4, 7) \times 3, 8 =$$

$$(2, 6 + 4, 5) \times 5, 1 - 5, 2 =$$

$$(10 \div 2 - 2, 8) \times 3, 8 =$$



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(18 \div 6 + 3, 1) \times 4, 9 = 29.89$$

$$3 + 6, 8(4 - 2, 7) = 11.84$$

$$3, 5 - 3, 6(3, 1 - 6, 9) = 17.18$$

$$8(2, 7 + 3, 1) \div 4 = 11.6$$

$$(6 \div 2 - 6, 8) \times 4, 8 = -18.24$$

$$15(4, 9 + 4, 5) \div 5 = 28.2$$

$$(3, 1 - 2, 5) \times 2, 5 + 2, 3 = 3.8$$

$$(16 \div 4 + 4, 7) \times 3, 8 = 33.06$$

$$(2, 6 + 4, 5) \times 5, 1 - 5, 2 = 31.01$$

$$(10 \div 2 - 2, 8) \times 3, 8 = 8.36$$