

quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(10 \div 5 - 6, 3) \times 4, 8 =$$

$$6, 7 - 5(5, 7 - 2, 1) =$$

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

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

$$(3, 8 - 3, 1) \times 3, 3 - 4, 5 =$$

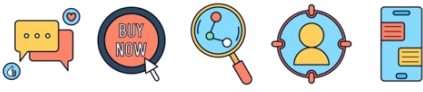
$$3, 6 - 3, 7(5, 7 - 6, 3) =$$

$$2, 8 - 4, 4(6 + 5, 3) =$$

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

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

$$3, 6 + 6, 9(6, 5 - 2, 2) =$$



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(10 \div 5 - 6, 3) \times 4, 8 = -20.64$$

$$6, 7 - 5(5, 7 - 2, 1) = -11.3$$

$$(6, 6 - 2, 1) \times 5 - 6 = 16.5$$

$$6, 2 - 2, 6(4, 3 + 2, 3) = -10.96$$

$$(3, 8 - 3, 1) \times 3, 3 - 4, 5 = -2.19$$

$$3, 6 - 3, 7(5, 7 - 6, 3) = 5.82$$

$$2, 8 - 4, 4(6 + 5, 3) = -46.92$$

$$6, 5 - 5, 1(6, 1 + 4, 5) = -47.56$$

$$(10 \div 5 - 3, 2) \times 5 = -6$$

$$3, 6 + 6, 9(6, 5 - 2, 2) = 33.27$$