



três decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(20,5 - 21) \div 5 =$$

$$4,5(6,4 - 2,6) =$$

$$4,3(5,3 - 3,9) =$$

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

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

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

$$(7,2 - 18) \div 3 =$$

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

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

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



três decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(20,5 - 21) \div 5 = -0.1$$

$$4,5(6,4 - 2,6) = 17.1$$

$$4,3(5,3 - 3,9) = 6.02$$

$$3,6(2,1 - 2,1) = 0$$

$$(3,3 + 3,3) \times 2,5 = 16.5$$

$$(2,9 - 3,6) \times 2,8 = -1.96$$

$$(7,2 - 18) \div 3 = -3.6$$

$$3,2(5 + 5,7) = 34.24$$

$$4,1(6,3 - 5,5) = 3.28$$

$$5(3 - 4,4) = -7$$