



três decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(17,2 + 26,4) \div 4 =$$

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

$$(10,8 - 15,6) \div 3 =$$

$$(4,1 + 2,8) \times 2 =$$

$$5(2,1 - 3,8) =$$

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

$$(3,9 + 5,5) \times 5,6 =$$

$$(36,6 + 21,6) \div 6 =$$

$$(13,8 + 25,2) \div 6 =$$

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



três decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(17,2 + 26,4) \div 4 = 10.9$$

$$2,6(5,3 - 2,9) = 6.24$$

$$(10,8 - 15,6) \div 3 = -1.6$$

$$(4,1 + 2,8) \times 2 = 13.8$$

$$5(2,1 - 3,8) = -8.5$$

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

$$(3,9 + 5,5) \times 5,6 = 52.64$$

$$(36,6 + 21,6) \div 6 = 9.7$$

$$(13,8 + 25,2) \div 6 = 6.5$$

$$(6,2 - 6,5) \times 2,5 = -0.75$$