



três decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(2,7 + 5,5) \times 2,4 =$$

$$(5,6 + 4) \times 6 =$$

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

$$(18,3 - 15,3) \div 3 =$$

$$(12,4 + 7,2) \div 2 =$$

$$(5,4 + 3) \times 6,1 =$$

$$(5 - 6,5) \times 3,1 =$$

$$(3,4 + 6,8) \times 6,8 =$$

$$6,5(2,8 - 6,1) =$$

$$(5,8 - 5,3) \times 3,7 =$$



três decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(2,7 + 5,5) \times 2,4 = 19.68$$

$$(5,6 + 4) \times 6 = 57.6$$

$$(3 + 4,1) \times 3,9 = 27.69$$

$$(18,3 - 15,3) \div 3 = 1$$

$$(12,4 + 7,2) \div 2 = 9.8$$

$$(5,4 + 3) \times 6,1 = 51.24$$

$$(5 - 6,5) \times 3,1 = -4.65$$

$$(3,4 + 6,8) \times 6,8 = 69.36$$

$$6,5(2,8 - 6,1) = -21.45$$

$$(5,8 - 5,3) \times 3,7 = 1.85$$