

quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

$$(2,3 + 2,6) \times 6,9 + 6,6 =$$

$$4,6 - 5,9(6,7 + 6,2) =$$

$$(30 \div 6 - 2,6) \times 6,8 =$$

$$10(3,3 - 4,5) \div 2 =$$

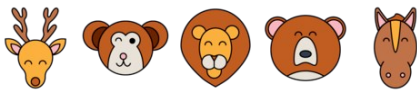
$$(2,1 + 3,8) \times 2,7 + 4 =$$

$$(3,3 - 6,3) \times 6,4 - 3,2 =$$

$$(5,9 + 3,8) \times 3,5 - 2,4 =$$

$$(2,6 - 5) \times 6,7 - 3,6 =$$

$$24(5,2 - 2,9) \div 6 =$$



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$8(6,2 - 3,9) \div 2 = 9.2$$

$$(2,3 + 2,6) \times 6,9 + 6,6 = 40.41$$

$$4,6 - 5,9(6,7 + 6,2) = -71.51$$

$$(30 \div 6 - 2,6) \times 6,8 = 16.32$$

$$10(3,3 - 4,5) \div 2 = -6$$

$$(2,1 + 3,8) \times 2,7 + 4 = 19.93$$

$$(3,3 - 6,3) \times 6,4 - 3,2 = -22.4$$

$$(5,9 + 3,8) \times 3,5 - 2,4 = 31.55$$

$$(2,6 - 5) \times 6,7 - 3,6 = -19.68$$

$$24(5,2 - 2,9) \div 6 = 9.2$$