



tre decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(49,6 + 18,4) \div 8 =$$

$$6,4(4,5 + 2,1) =$$

$$(4,4 + 4,2) \times 6,8 =$$

$$(5,9 + 5,8) \times 6,8 =$$

$$(37,1 + 23,1) \div 7 =$$

$$(20,4 + 20,7) \div 3 =$$

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

$$(5,3 + 6,7) \times 4,5 =$$

$$(22,5 - 34,5) \div 5 =$$

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



tre decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(49,6 + 18,4) \div 8 = 8.5$$

$$6,4(4,5 + 2,1) = 42.24$$

$$(4,4 + 4,2) \times 6,8 = 58.48$$

$$(5,9 + 5,8) \times 6,8 = 79.56$$

$$(37,1 + 23,1) \div 7 = 8.6$$

$$(20,4 + 20,7) \div 3 = 13.7$$

$$(4,4 - 3) \times 3,1 = 4.34$$

$$(5,3 + 6,7) \times 4,5 = 54$$

$$(22,5 - 34,5) \div 5 = -2.4$$

$$3,6(4,1 + 3,5) = 27.36$$