



tre decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3,4(6,7 - 4,1) =$$

$$3,8(3,9 - 3,8) =$$

$$(11,4 - 7) \div 2 =$$

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

$$(26 + 34) \div 5 =$$

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

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

$$(2,1 - 5,6) \times 5,9 =$$

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

$$(2,8 + 6,7) \times 4,1 =$$



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3,4(6,7 - 4,1) = 8.84$$

$$3,8(3,9 - 3,8) = 0.38$$

$$(11,4 - 7) \div 2 = 2.2$$

$$(4,8 + 4,3) \times 5,2 = 47.32$$

$$(26 + 34) \div 5 = 12$$

$$5,6(2,5 + 4,5) = 39.2$$

$$(3,9 - 4,4) \times 2,4 = -1.2$$

$$(2,1 - 5,6) \times 5,9 = -20.65$$

$$(3,2 + 3,7) \times 3,8 = 26.22$$

$$(2,8 + 6,7) \times 4,1 = 38.95$$