



fyra decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$18(2,6 - 2,1) \div 3 =$$

$$2,9 + 3,7(4,9 + 2,4) =$$

$$24(3,8 - 4,5) \div 6 =$$

$$6,2 + 6,7(4,6 - 3,4) =$$

$$(12 \div 2 - 4,1) \times 4,7 =$$

$$(5,6 - 6,4) \times 4,2 + 3,8 =$$

$$(30 \div 6 - 4,5) \times 2,3 =$$

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

$$10(2,5 - 3,9) \div 5 =$$

$$2,4 - 2,5(4,1 - 5,9) =$$



fyra decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$18(2,6 - 2,1) \div 3 = 3$$

$$2,9 + 3,7(4,9 + 2,4) = 29.91$$

$$24(3,8 - 4,5) \div 6 = -2.8$$

$$6,2 + 6,7(4,6 - 3,4) = 14.24$$

$$(12 \div 2 - 4,1) \times 4,7 = 8.93$$

$$(5,6 - 6,4) \times 4,2 + 3,8 = 0.44$$

$$(30 \div 6 - 4,5) \times 2,3 = 1.15$$

$$(4,3 - 4,7) \times 6,3 + 3,5 = 0.98$$

$$10(2,5 - 3,9) \div 5 = -2.8$$

$$2,4 - 2,5(4,1 - 5,9) = 6.9$$