



fyra decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(36 \div 6 - 3,6) \times 3,5 =$$

$$15(4,5 + 6,2) \div 5 =$$

$$(18 \div 3 - 4,3) \times 4,8 =$$

$$6,3 + 4,3(2,9 - 4,8) =$$

$$30(5,9 - 6) \div 5 =$$

$$(36 \div 6 - 4,6) \times 4,4 =$$

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

$$(4,9 + 2,4) \times 2,9 + 2 =$$

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

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



fyra decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(36 \div 6 - 3,6) \times 3,5 = 8.4$$

$$15(4,5 + 6,2) \div 5 = 32.1$$

$$(18 \div 3 - 4,3) \times 4,8 = 8.16$$

$$6,3 + 4,3(2,9 - 4,8) = -1.87$$

$$30(5,9 - 6) \div 5 = -0.6$$

$$(36 \div 6 - 4,6) \times 4,4 = 6.16$$

$$(8 \div 4 + 2,6) \times 3,6 = 16.56$$

$$(4,9 + 2,4) \times 2,9 + 2 = 23.17$$

$$(5,3 + 6,4) \times 2,4 - 3,8 = 24.28$$

$$(5,9 - 5,8) \times 4,3 + 3,4 = 3.83$$