



tre decimaler, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

$$(41,3 - 14,7) \div 7 =$$

$$6,1(6,3 + 6,9) =$$

$$(6,6 + 2) \times 6,7 =$$

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

$$2,1(4,7 - 4,5) =$$

$$(20 + 27,6) \div 4 =$$

$$6,3(5,7 + 2,5) =$$

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

$$(6 + 5) \div 2 =$$



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3,6(5,5 + 4,7) = 36.72$$

$$(41,3 - 14,7) \div 7 = 3.8$$

$$6,1(6,3 + 6,9) = 80.52$$

$$(6,6 + 2) \times 6,7 = 57.62$$

$$4,6(2 - 4,3) = -10.58$$

$$2,1(4,7 - 4,5) = 0.42$$

$$(20 + 27,6) \div 4 = 11.9$$

$$6,3(5,7 + 2,5) = 51.66$$

$$(3 - 2) \times 2,9 = 2.9$$

$$(6 + 5) \div 2 = 5.5$$