



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$50(7 - 5) \div 5 =$$

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

$$99(8 - 7) \div 11 =$$

$$(12 \div 4 + 11) \times 1 =$$

$$7(4 - 6) \div 7 =$$

$$7 - 7(2 + 4) =$$

$$11 + 4(2 + 1) =$$

$$(32 \div 4 + 11) \times 4 =$$

$$40(5 - 3) \div 5 =$$

$$1 + 3(6 + 10) =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$50(7 - 5) \div 5 = 20$$

$$(3 + 8) \times 2 + 2 = 24$$

$$99(8 - 7) \div 11 = 9$$

$$(12 \div 4 + 11) \times 1 = 14$$

$$7(4 - 6) \div 7 = (-2)$$

$$7 - 7(2 + 4) = (-35)$$

$$11 + 4(2 + 1) = 23$$

$$(32 \div 4 + 11) \times 4 = 76$$

$$40(5 - 3) \div 5 = 16$$

$$1 + 3(6 + 10) = 49$$