



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3(7 - 8) \div 1 =$$

$$(99 \div 11 - 8) \times 1 =$$

$$(5 + 11) \times 6 - 4 =$$

$$27(11 - 2) \div 9 =$$

$$(66 \div 6 + 5) \times 4 =$$

$$(42 \div 7 - 11) \times 9 =$$

$$(27 \div 9 - 10) \times 6 =$$

$$(66 \div 6 + 6) \times 5 =$$

$$(9 - 2) \times 1 + 2 =$$

$$90(6 + 4) \div 9 =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3(7 - 8) \div 1 = (-3)$$

$$(99 \div 11 - 8) \times 1 = 1$$

$$(5 + 11) \times 6 - 4 = 92$$

$$27(11 - 2) \div 9 = 27$$

$$(66 \div 6 + 5) \times 4 = 64$$

$$(42 \div 7 - 11) \times 9 = (-45)$$

$$(27 \div 9 - 10) \times 6 = (-42)$$

$$(66 \div 6 + 6) \times 5 = 85$$

$$(9 - 2) \times 1 + 2 = 9$$

$$90(6 + 4) \div 9 = 100$$