



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(9 + 11) \times 5 - 11 =$$

$$10(1 - 3) \div 10 =$$

$$(2 + 3) \times 1 - 1 =$$

$$(110 \div 10 - 11) \times 11 =$$

$$(6 \div 3 + 4) \times 10 =$$

$$(8 \div 2 + 7) \times 4 =$$

$$16(6 + 10) \div 8 =$$

$$16(4 + 4) \div 8 =$$

$$1 - 10(6 - 9) =$$

$$11 + 6(9 + 11) =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(9 + 11) \times 5 - 11 = 89$$

$$10(1 - 3) \div 10 = (-2)$$

$$(2 + 3) \times 1 - 1 = 4$$

$$(110 \div 10 - 11) \times 11 = 0$$

$$(6 \div 3 + 4) \times 10 = 60$$

$$(8 \div 2 + 7) \times 4 = 44$$

$$16(6 + 10) \div 8 = 32$$

$$16(4 + 4) \div 8 = 16$$

$$1 - 10(6 - 9) = 31$$

$$11 + 6(9 + 11) = 131$$