



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$(33 \div 11 + 10) \times 8 =$$

$$7 - 5(5 + 11) =$$

$$(11 - 11) \times 7 + 3 =$$

$$7 + 11(7 - 7) =$$

$$(30 \div 10 - 1) \times 11 =$$

$$10 + 11(1 - 3) =$$

$$4 - 10(5 + 8) =$$

$$1 - 10(5 + 6) =$$

$$(28 \div 7 - 1) \times 9 =$$

$$15(6 - 6) \div 3 =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$(33 \div 11 + 10) \times 8 = 104$$

$$7 - 5(5 + 11) = (-73)$$

$$(11 - 11) \times 7 + 3 = 3$$

$$7 + 11(7 - 7) = 7$$

$$(30 \div 10 - 1) \times 11 = 22$$

$$10 + 11(1 - 3) = (-12)$$

$$4 - 10(5 + 8) = (-126)$$

$$1 - 10(5 + 6) = (-109)$$

$$(28 \div 7 - 1) \times 9 = 27$$

$$15(6 - 6) \div 3 = 0$$