

fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

$$12(8 - 5) \div 3 =$$

$$14(5 + 2) \div 2 =$$

$$(8 - 1) \times 9 + 8 =$$

$$(7 - 11) \times 6 - 10 =$$

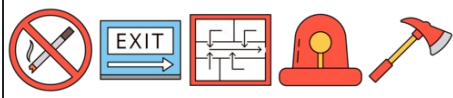
$$44(2 + 3) \div 4 =$$

$$(9 \div 1 + 1) \times 11 =$$

$$(15 \div 5 - 6) \times 2 =$$

$$11 + 11(2 + 11) =$$

$$11 + 4(10 - 10) =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(5 - 6) \times 4 - 11 = (-15)$$

$$12(8 - 5) \div 3 = 12$$

$$14(5 + 2) \div 2 = 49$$

$$(8 - 1) \times 9 + 8 = 71$$

$$(7 - 11) \times 6 - 10 = (-34)$$

$$44(2 + 3) \div 4 = 55$$

$$(9 \div 1 + 1) \times 11 = 110$$

$$(15 \div 5 - 6) \times 2 = (-6)$$

$$11 + 11(2 + 11) = 154$$

$$11 + 4(10 - 10) = 11$$