

fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(8 - 3) \times 5 - 1 =$$

$$(14 \div 7 - 5) \times 5 =$$

$$22(2 - 9) \div 11 =$$

$$5 + 2(2 + 4) =$$

$$10 + 8(7 + 2) =$$

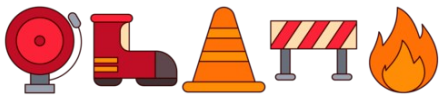
$$(2 + 4) \times 8 + 2 =$$

$$121(5 - 4) \div 11 =$$

$$(2 - 5) \times 2 + 4 =$$

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

$$40(8 - 5) \div 8 =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(8 - 3) \times 5 - 1 = 24$$

$$(14 \div 7 - 5) \times 5 = (-15)$$

$$22(2 - 9) \div 11 = (-14)$$

$$5 + 2(2 + 4) = 17$$

$$10 + 8(7 + 2) = 82$$

$$(2 + 4) \times 8 + 2 = 50$$

$$121(5 - 4) \div 11 = 11$$

$$(2 - 5) \times 2 + 4 = (-2)$$

$$(7 \div 7 - 6) \times 7 = (-35)$$

$$40(8 - 5) \div 8 = 15$$