

fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(28 \div 7 + 9) \times 6 =$$

$$25(3 + 9) \div 5 =$$

$$(54 \div 6 + 5) \times 10 =$$

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

$$(1 + 6) \times 2 + 8 =$$

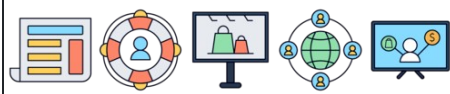
$$110(1 - 2) \div 11 =$$

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

$$56(5 + 1) \div 7 =$$

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

$$(4 \div 2 + 7) \times 10 =$$



fyra heltal, ordningsföljd med parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(28 \div 7 + 9) \times 6 = 78$$

$$25(3 + 9) \div 5 = 60$$

$$(54 \div 6 + 5) \times 10 = 140$$

$$3(10 + 6) \div 3 = 16$$

$$(1 + 6) \times 2 + 8 = 22$$

$$110(1 - 2) \div 11 = (-10)$$

$$(2 - 3) \times 4 - 3 = (-7)$$

$$56(5 + 1) \div 7 = 48$$

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

$$(4 \div 2 + 7) \times 10 = 90$$