



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$(88 \div 11 + 5) \times 6 =$$

$$(7 - 11) \times 8 - 6 =$$

$$40(7 - 11) \div 5 =$$

$$6 + 6(2 - 4) =$$

$$30(7 - 8) \div 10 =$$

$$(8 \div 4 - 5) \times 2 =$$

$$10 + 5(4 - 3) =$$

$$(7 + 1) \times 5 - 11 =$$

$$(80 \div 8 + 2) \times 4 =$$

$$(2 \div 1 - 10) \times 6 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$(88 \div 11 + 5) \times 6 = 78$$

$$(7 - 11) \times 8 - 6 = (-38)$$

$$40(7 - 11) \div 5 = (-32)$$

$$6 + 6(2 - 4) = (-6)$$

$$30(7 - 8) \div 10 = (-3)$$

$$(8 \div 4 - 5) \times 2 = (-6)$$

$$10 + 5(4 - 3) = 15$$

$$(7 + 1) \times 5 - 11 = 29$$

$$(80 \div 8 + 2) \times 4 = 48$$

$$(2 \div 1 - 10) \times 6 = (-48)$$