



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

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

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

$$(44 \div 4 + 10) \times 10 =$$

$$11 + 10(8 + 9) =$$

$$(20 \div 2 - 5) \times 10 =$$

$$7 + 1(4 - 4) =$$

$$(8 \div 2 + 10) \times 6 =$$

$$(6 - 1) \times 1 - 7 =$$

$$(42 \div 6 + 11) \times 8 =$$

$$(10 + 1) \times 6 - 6 =$$

$$(6 - 9) \times 5 + 5 =$$

$$7 + 1(11 + 6) =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

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

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

$$(44 \div 4 + 10) \times 10 = 210$$

$$11 + 10(8 + 9) = 181$$

$$(20 \div 2 - 5) \times 10 = 50$$

$$7 + 1(4 - 4) = 7$$

$$(8 \div 2 + 10) \times 6 = 84$$

$$(6 - 1) \times 1 - 7 = (-2)$$

$$(42 \div 6 + 11) \times 8 = 144$$

$$(10 + 1) \times 6 - 6 = 60$$

$$(6 - 9) \times 5 + 5 = (-10)$$

$$7 + 1(11 + 6) = 24$$