



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8(1 + 8) \div 8 =$$

$$11 - 2(10 - 1) =$$

$$4 + 5(10 - 8) =$$

$$(50 \div 10 - 2) \times 3 =$$

$$(1 + 4) \times 1 - 6 =$$

$$32(10 - 10) \div 8 =$$

$$9 - 4(1 - 1) =$$

$$9 + 11(1 + 5) =$$

$$12(7 + 2) \div 2 =$$

$$15(5 + 2) \div 5 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8(1 + 8) \div 8 = 9$$

$$11 - 2(10 - 1) = (-7)$$

$$4 + 5(10 - 8) = 14$$

$$(50 \div 10 - 2) \times 3 = 9$$

$$(1 + 4) \times 1 - 6 = (-1)$$

$$32(10 - 10) \div 8 = 0$$

$$9 - 4(1 - 1) = 9$$

$$9 + 11(1 + 5) = 75$$

$$12(7 + 2) \div 2 = 54$$

$$15(5 + 2) \div 5 = 21$$